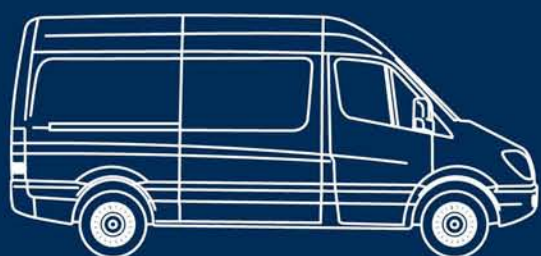


**ERSATZTEILE FÜR KLEINTRANSPORTER
PARTS FOR LIGHT COMMERCIAL VEHICLES
PIÈCES DE RECHANGE POUR VÉHICULES
UTILITAIRES LÉGÈRES
CZĘŚCI DO SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH**



OPTIMAL®



Radlagersätze

Wheel Bearing Kits
Kits de Roulement de Roues
Zestawy łożyskowe do kół



Lenkungsteile

Steering and Suspension Parts
Pièces de Direction et Suspension
Elementy zawieszenia



Stoßdämpfer

Shock Absorbers
Amortisseurs
Amortyzatory



Bremssysteme

Brake Systems
Systèmes de Freinage
Systemy hamulcowe



Gummimetallteile

Rubber Metal Parts
Pièces Métallo-Caoutchouc
Części metalowo-gumowe



Wasserpumpen

Water Pumps
Pomps à Eau
Pompy wodne



Spannrollensätze

Belt Tensioner Kits
Kits de Distribution
Zestawy paska rozrządu



EAC

TecDoc[®]
CERTIFIED DATA SUPPLIER

GVA
GESAMTVERBAND
AUTOTEILE-HANDEL E.V.

TEILEn e.V.

EWIF

OPTIMAL[®]

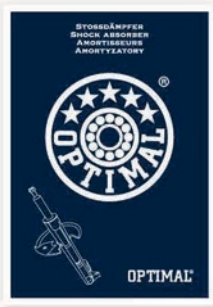
Ersatzteile für Kleintransporter



Radlagersätze
Wheel Bearing Kits
Kits de Roulements de Roues
Zestawy lożyskowe do kół
Art. Nr. [WBM-3000](#)



Lenkungsteile
Steering and Suspension Parts
Pièces de Direction et Suspension
Elementy zawieszenia
Art. Nr. [WBM-3001A](#) European Cars
Art. Nr. [WBM-3001B](#) Asian Cars



Stoßdämpfer
Shock Absorbers
Amortisseurs
Amortyzatory
Art. Nr. [WBM-3002](#)



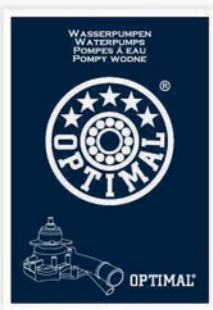
Bremsysteme
Brake Systems
Systèmes de Freinage
Systemy hamulcowe
Art. Nr. [WBM-3003](#)



Gummimetallteile
Rubber Metal Parts
Pièces Caoutchouc-Métal
Części metalowo-gumowe
Art. Nr. [WBM-3004](#)



Spannrollensätze
Belt Tensioner Kits
Kits de Distribution
Zestawy paska rozrządu
Art. Nr. [WBM-3005](#)



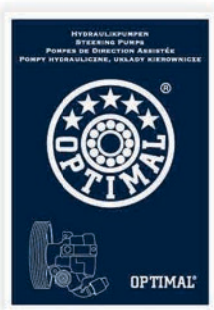
Wasserpumpen
Waterpumps
Pompes à Eau
Pompy wodne
Art. Nr. [WBM-3006](#)



Gasfedern
Gas Springs
Vérins à Gaz
Sprężyny gazowe
Art. Nr. [WBM-3007](#)



Sensoren Raddrehzahl
Sensors wheel speed
Capteurs vitesse de roue
Czujniki liczba obrótów kola
Art. Nr. [WBM-3008](#)



Hydraulikpumpen
Steering Pumps
Pompes de Direction Assistée
Pompy hydrauliczne
Art. Nr. [WBM-3010](#)



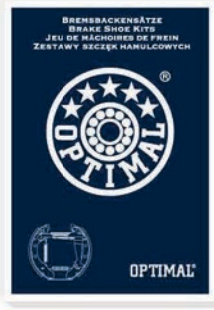
Fahrwerksfedern
Coil Springs
Ressorts de Suspension
Spreżyny zawieszenia
Art. Nr. [WBM-3011](#) Premium Line
Art. Nr. [WBM-3011S](#) Standard Line



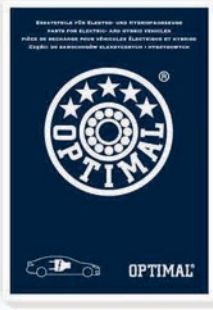
Filter
Filters
Filtres
Filtry
Art. Nr. [WBM-3012](#)



Ersatzteile für Kleintransporter
Parts for Light Commercial Vehicles
Pièces de Recharge Véhicules Utilitaires Légers
Części do samochodów dostawczych
Art. Nr. [WBM-3013](#)



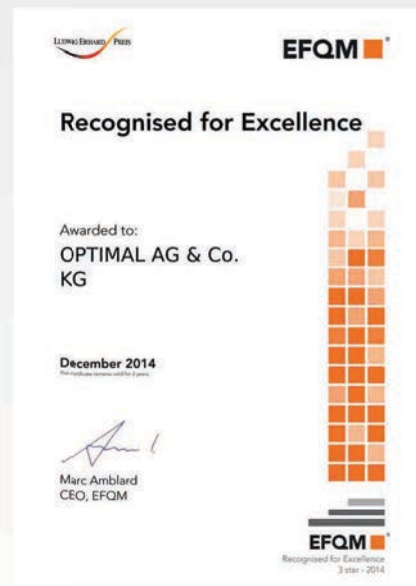
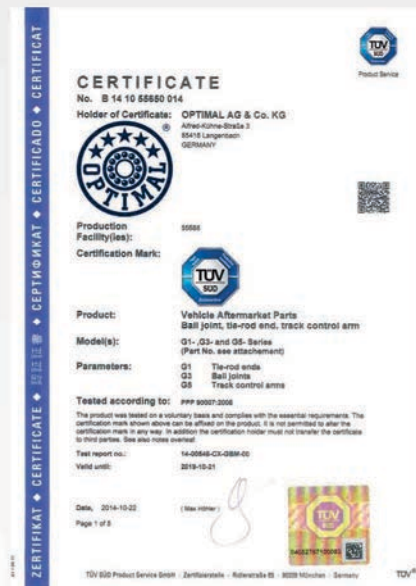
Bremsbackensätze
Brake Shoe Kits
Jeu de Mâchoires de Frein
Zestawy szczebek hamulcowych
Art. Nr. [WBM-3014](#)



Ersatzteile für Elektro- und Hybridfahrzeuge
Parts for electric- and hybrid vehicles
Pièce de rechange pour véhicules électrique et hybride
Art. Nr. [WBM-3015](#)



Sensoren Motorsteuerung
Engine control sensors
Capteurs pour commande moteur
Czujniki układu sterowania silnika
Art. Nr. [WBM-3016](#)



Steering and Suspension Parts



Lenkungsteile





CITROËN	1	-	85
DACIA	86	-	92
DODGE	93	-	93
FIAT	94	-	185
FORD	186	-	232
HYUNDAI	233	-	249
ISUZU	250	-	251
IVECO	252	-	267
KIA	267	-	270
MAZDA	271	-	279
MERCEDES-BENZ	280	-	377
MITSUBISHI	378	-	392
NISSAN	393	-	423
OPEL	424	-	500
PEUGEOT	501	-	586
RENAULT	587	-	676
RENAULT TRUCKS	677	-	679
SEAT	680	-	700
SKODA	701	-	714
SUZUKI	715	-	716
TOYOTA	717	-	738
VAUXHALL	739	-	792
VW	793	-	921
VERGLEICHS-NR. / OPTIMAL	A-1	-	A-43
OPTIMAL / VERGLEICHS-NR.	B-1	-	B-43

Dieser Katalog wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt.
Dennoch kann für die darin gemachten Angaben und Hinweise keine Gewähr übernommen werden.
Herstellernamen und -nummern sind nur zu Informationszwecken aufgeführt.

All data in the catalogue have been carefully checked.
No liability, however, can be accepted for any errors.
Orginal replacement numbers are for comparison reasons only.



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
600308	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, → 05/2010
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330756			Außendurchmesser 82.00
335016			Breite 36.00
8671006224			Innendurchmesser 42.00
95619160			
602337			alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
374828			Außendurchmesser 129.10
374843			Breite 59.00
			Innendurchmesser 32.00
602345			alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl ABS-Ring 29
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
374836			Außendurchmesser 129.10
374844			Breite 59.00
			Innendurchmesser 32.00
			Zähnezahl ABS-Ring 29
602509			alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl ABS-Ring 48
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
374880			Außendurchmesser 129.10
			Breite 59.00
			Innendurchmesser 32.00
			Zähnezahl ABS-Ring 48
602746			alle Modelle, 11/2004 →, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
50707555			Außendurchmesser 128.00
			Breite 60.00
			Innendurchmesser 32.00
G2-030			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00003812C0			Innengewinde M14 x 1.50 RHT F
3812C0			Länge 340.00
96048214			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
G2-928	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod	2.0HDI 90	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00003812C6			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
3812C6			Länge 320.00
			
EL1355			Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Kugelgelenk Tie rod end		
381709			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
381710			Konusmaß 12.00
381718			Länge 95.50
381750			
9471000965			
			
G6-705			1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
3521F3			
3521L4			
			
G6-706			1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
3520J3			
3520Q3			
			
G6-812			1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
00003520H5			Konusmaß 16.00
352098			
352099			
3520E1			
3520E9			
			
G6-813			1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
352156			Konusmaß 16.00
352168			
352169			
352191			
352199			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
G1-091			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
381709	Spurstangenkopf Tie Rod End		
381710			
381718			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
381750			Konusmaß 12.00
9471000965			Länge 95.50
EL1196			Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
508734	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Aussengewinde M10 x 1,50 RHT M
508739			Länge 300.00
508746			
508761			
96152213			
G7-538			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
508734	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Aussengewinde M10 x 1,50 RHT M
508739			Länge 300.00
508746			
508761			
96152213			
G3-050			für Fahrzeuge mit Servolenkung, für OE: 364038
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
364038	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Flanschlochdurchmesser 10.20
364042			Konusmaß 16.00
364043			
96025445			
96103696			
G3-851			alle Modelle, ch. 7970 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
364050	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Konusmaß 18.00
364051			
F8-5356			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
328769	Faltenbalg, Antriebswelle Bellow, driveshaft		Durchmesser 72.00
			Durchmesser 19.00
			Länge 172.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
BERLINGO			07/1996				
F8-5852							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 513147	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle				
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>11.50</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	11.50	Höhe	30.00
Außendurchmesser	11.50						
Höhe	30.00						
F8-6176							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 515262	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle				
F8-7019			alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 513198	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush						
F8-6505							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 184451	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		alle Modelle				
F8-5248			für G6-812, G6-813, ohne 2.0HDI, 2.0HDI 4x4				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 352359 352362 352375 96110483	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush						
F8-5355							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 3520H5 3520H5S1 3520HSS1 96110483	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle				

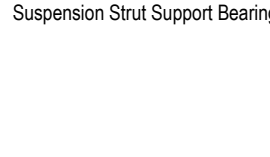
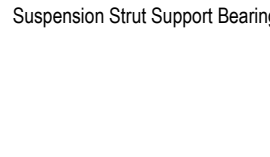


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO	07/1996		
F8-5361	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, für G6-705, G6-706, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352383			
96117499			
F8-5357	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne, unten, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0069811605			
0330011			
1492160			
184447			
3024E1215A1			
F8-5358	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184373			
184437			
184442			
F8-5375	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180904			
180906			
F8-5568	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184425			
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180921			
9613305380			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
BERLINGO			07/1996		
F8-6237 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 180922	Lagerung, Motor Engine Mounting		hinten, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4		
					
F8-6238 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 184436	Lagerung, Motor Engine Mounting		links, 1.6 16V, 1.8i, 1.9D, 2.0HDI		
					
F8-6486 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 184477	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 11/2002 →, 1.9D, 2.0HDI		
					
F8-6487 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 184392 184438 184472 184492 91538407	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.1i Motorcode: TU1JP, 1.4i Motorcode: TU3JP		
					
F8-6497 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 184475	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.6 16V, 1.6HDI		
					
F8-5213 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 509465 96051355 96051391	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle		
			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>21.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	21.00
Innendurchmesser	21.00				



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
F8-6128	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509477			Innendurchmesser 22.00
F8-6276			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Rep. Satz Radaufhängung Repair Kit, wheel suspension		
F8-5636			1.9D Motorcode: DW8, DW8B, Organisationsnummer: 09377 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 10179
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00000515P2 0515P2 515P2 9641548980	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Innendurchmesser 30.00
F8-5643			1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D Motorcode: XUD9
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515G3 9608938980	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Breite 44.00 Riemenscheiben-Ø 156.00 Rippenanzahl 6.00
F8-5659			1.9D Motorcode: DW8
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515Q6	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		
F8-5660			1.9D Motorcode: DW8, 09/2004 → , Organisationsnummer: 10178 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515S4	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BERLINGO			07/1996								
F8-6394			1.6 16V Motorcode: TU5JP4								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td><td>146.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Durchmesser	146.00	Rippenanzahl	6.00				
Durchmesser	146.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515R8											
F8-7082			1.6 HDI 90, Organisationsnummer: → 10562								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>152.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00	Riemenscheiben-Ø	152.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	34.00										
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00										
Riemenscheiben-Ø	152.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515R0											
0515V4											
0515V8											
F8-5516			alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing										
503173											
503821											
503824											
503862											
503878											
F8-5517			alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing										
503172											
503823											
503876											
96090346											
F8-6296			alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing										
503171											
503173											
503523											
503527											
503821											
F8-6297			alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing										
503172											
503523											
503527											
503823											
503876											



OPTIMAL®

CITROËN

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
A-2300G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
5206H1			
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
			Stoßdämpferart Gasdruck
A-2300H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
5206H1			
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
			Stoßdämpferart Öldruck
A-3036GL			→ 12/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		
5202AA			
5202P9			
5202Q0			
5202Q1			
5202Q2			
			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3036GR			→ 12/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		
5202AC			
5202Q3			
5202Q4			
5202Q5			
5202Q6			
			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3037GL			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		
5202AA			
5202ET			
5202P9			
5202Q0			
5202Q1			
			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3037GR			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		
5202AC			
5202EV			
5202Q3			
5202Q4			
5202Q5			
			Stoßdämpferart Gasdruck

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BERLINGO			07/1996						
A-3037HL			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck				
Stoßdämpferart	Öldruck								
5202AA									
5202ET									
5202P9									
5202Q0									
5202Q1									
A-3037HR			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck				
Stoßdämpferart	Öldruck								
5202AC									
5202EV									
5202Q3									
5202Q4									
5202Q5									
F8-3012			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>66.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	100.00	Höhe	20.00	Innendurchmesser	66.00
Außendurchmesser	100.00								
Höhe	20.00								
Innendurchmesser	66.00								
503523									
503527									
7700803635									
9151063380									
AK-735010			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber								
425154									
425155									
10173			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake								
425154									
425155									
84010			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake								
425218									
425221									
425238									
425239									
425240									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
BS-2400	Bremsscheibe Brake disc		→ 09/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424697			Bremsscheibenart Innenbelüftet
4246B1			Bremsscheibendicke 20.50
4246R3			Durchmesser 266.00
4246R5			Lochanzahl 4.00
4246W5			Mindestdicke 18.60
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
BS-5360			1.4i → 09/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4246R2			Bremsscheibenart Voll
4246R4			Bremsscheibendicke 13.00
			Durchmesser 266.00
			Höhe 27.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 11.00
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
BS-6020			10/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4246W1			Bremsscheibenart belüftet
4246W7			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 266.00
			Höhe 34.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 20.00
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
BS-6160			06/2005 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4246W9			Bremsscheibenart Voll
4246X8			Bremsscheibendicke 9.00
			Durchmesser 247.00
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 8.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
BT-0320			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424724			Bremstrommelhöhe innen 50.50
91509908			Durchmesser 228.50
			Felge Lochzahl 4.00
			Höhe 66.00
			Lochanzahl 4.00
			Lochkreis-Ø 71.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 230.00
			Trommeldurchmesser 228.5
06-S119			Organisationsnummer: → 10220
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454532			
454545			
96165516			
96181977			
96181978			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
06-S122			Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454562			
96218046			
04-P191			
Radnabe Wheel hub			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330756			
330769			
330771			
330772			
330785			
0-N1471			
Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575174			
96367827			
9636782780			
9653522780			
0-N1472			
Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575130			
96230012			
9623001280			
0-N1484			
Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575119			
575135			
96263652			
9626365280			
0-N1493			
Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575155			
96344657			
9634465780			
96363551			
9636355180			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
BERLINGO			07/1996				
0-N1945	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, Organisationsnummer: 09611 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575194							
9405751949							
9653522980							
0-N1747			1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt						
575131							
575143							
575144							
575154							
575181							
0-N1620			1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, mit Halter, 01/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt						
575197							
5751A2							
5751C8							
9649675880							
9652046680							
0-N1681			1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt						
575145							
9629471780							
0-N1748			2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt						
575156							
96333151							
9633315180							
0-N1808			1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt						
5751F3							
965412738							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
0-N1636			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1143406	Spannrolle Tension roller		1.6HDI, mit Halter, Organisationsnummer: → 10570
1214747			
1329630			
1357587			
1480012			
0-N124			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
575118	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.8i, 1.8D, 1.9D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
96088591			
9608859180			
0-N125			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6453S4	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.1, 1.4, → 12/2001, mit Halter
6453S5			
96222692			
9622269380			
96287841			
0-N1320			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
575129	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9TD, 2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung
95577787			
96188885			
9618888580			
0-N1455			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
575147	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D 4x4, mit Halter, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne
575184			
575191			
96289902			
9628990280			
0-N1949			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
575150	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.4i bivalent, 01/2002 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
96222715			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
0-N931	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.8D, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575115			Außendurchmesser : 85.00
575138			Breite : 26.00
96074514			Höhe : 35.50
9607451480			
96278607			
0-N1309	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D 4x4, Organisationsnummer: 08375 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575173			Außendurchmesser : 59.50
96370240			Breite : 25.00
9637024080			
0-N1418	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1142000			Außendurchmesser : 60.00
1152359			Breite : 30.00
1222856			
2S6119A216BA			
2S6119A216BB			
0-N1419	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.1, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.4i bivalent, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575198			Außendurchmesser : 60.00
5751C9			Breite : 30.00
9642658180			
9646396080			
9655487480			
0-N1420	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1141999			Außendurchmesser : 51.00
1152360			benötigte Stückzahl : 2.00
1222855			Breite : 26.00
2S6119A216AA			
2S6119A216AB			
0-N151	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575157			Außendurchmesser : 50.00
575196			Breite : 26.00
96333152			
9633315280			
96429657			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BERLINGO			07/1996						
0-N1545	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	37.00								
Breite	27.00								
575146									
575162									
575163									
575167									
575172									
0-N1722			1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage; mit Anbaumaterial, Organisationsnummer: 0812077 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	24.50								
575133									
96256218									
9625621880									
0-N1807			1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	30.00								
5751E6									
5751F4									
9658559480									
0-N1381			1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, 2.0HDI Organisationsnummer: 08736 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	30.00								
083046									
083063									
SU00100089									
SU00100784									
SK-1019			1.8i, 1.8i 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N811</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1249</td><td>114</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N811	17.00	1x R-1249	114
Satz inhalt:									
1x 0-N811	17.00								
1x R-1249	114								
083106									
083117									
0831R1									
SK-1424			1.6HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	137								
0831P2									
0831P4									
0831V4									
1229768									
1373306									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BERLINGO			07/1996						
SK-1003AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.1 Motornummer: → 3762433						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N811 1x AQ-1127 1x R-1089	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>104</td></tr></table>	Breite	17.00	Zähnezahl	104		
Breite	17.00								
Zähnezahl	104								
SK-1004AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4 Motornummer: → 3666765						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N811 1x AQ-1127 1x R-1090	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>108</td></tr></table>	Breite	17.00	Zähnezahl	108		
Breite	17.00								
Zähnezahl	108								
SK-1022AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.8D Motorcode: XUD7 , 1.9D Motorcode: XUD9						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N900 1x 0-N901 1x AQ-1136 1x R-1028	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr></table>	Breite	25.40	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	136
Breite	25.40								
Schaufelraddurchmesser	71.00								
Zähnezahl	136								
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.0HDI 90, → 10/2000, Organisationsnummer: → 8735, 10/2000 →, Organisationsnummer: 8736 →						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141		
Breite	25.40								
Zähnezahl	141								
SK-1086AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.9D 70 Motorcode: DW8/DW8B						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1450	<table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>140</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	140		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	140								
SK-1353AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.1 Motornummer: 3762434 →						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Satz inhalt: 1x 0-N1277 1x AQ-1131 1x R-1503	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>100</td></tr></table>	Breite	17.00	Zähnezahl	100		
Breite	17.00								
Zähnezahl	100								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BERLINGO			07/1996								
SK-1354AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.4, 1.4i, Motorcode: TU3JP, TU3JPCNG, Motornummer: 3666766 →	Satz inhalt: 1x 0-N1277 1x AQ-1131 1x R-1504								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>104</td></tr> </table>	Breite	17.00	Zähnezahl	104				
Breite	17.00										
Zähnezahl	104										
SK-1392AQ1			1.6 16V Motornummer: → 1806404								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.6 16V Motornummer: → 1806404	Satz inhalt: 1x 0-N1061 1x N122 1x AQ-1130 1x R-1505								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>134</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	134				
Breite	25.40										
Zähnezahl	134										
SK-1615AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.6 16V → 05/2008, Motornummer: 1806405 →	Satz inhalt: 1x 0-N1359 1x N1360 1x AQ-1130 1x R-1505								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>134</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	134				
Breite	25.40										
Zähnezahl	134										
AQ-1127	Wasserpumpe Water Pump	 1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i, Motornummer: → 3666765	Riemscheiben mit Riemscheibe Riemscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 53.00 Zähnezahl 20								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	20
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	53.00										
Zähnezahl	20										
AQ-1128	Wasserpumpe Water Pump	 1.1i, 1.4i	Riemscheiben mit Riemscheibe Riemscheiben-Ø 59.30 Zähnezahl 20								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Zähnezahl	20		
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	59.30										
Zähnezahl	20										
AQ-1129	Wasserpumpe Water Pump	 Electric, électrique	Riemscheiben mit Riemscheibe Riemscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 74.50 Zähnezahl 20								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	74.50	Zähnezahl	20
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	74.50										
Zähnezahl	20										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
BERLINGO	07/1996												
AQ-1130	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.6 16V Motorcode: TU5JP4 <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	19		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	53.00												
Zähnezahl	19												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201A2													
1201H4													
AQ-1131	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i, Motornummer: 3762434 → <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>53.20</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>18</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	53.20	Riemenscheiben-Ø	53.00	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	18
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	53.20												
Riemenscheiben-Ø	53.00												
Schaufelraddurchmesser	53.00												
Zähnezahl	18												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201G0													
9631169188													
AQ-1136	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.9D ch. 07390 →, 02/1997 → <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	68.50												
Zähnezahl	20												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201A8													
1740086CB1													
1741066000													
1741066G00													
71739137													
AQ-1137	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.9D Motorcode: DW8,DW8B , 2.0HDI Motorcode: DW10TD <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	71.00												
Zähnezahl	20												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201C4													
1741067G00													
9569147388													
AQ-1146	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.6HDI <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	19				
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	72.00												
Zähnezahl	19												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201G1													
1201G9													
1232179													
1313842													
1351130													
AQ-1439	<p>Wasserpumpe Water Pump</p> 		1.8i, 1.8i 4x4 <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
Zähnezahl	20												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
120150													
120161													
95625017													
95655208													
95656567													

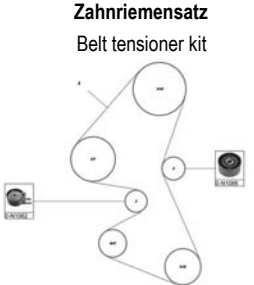
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
BERLINGO			07/1996										
AG-17427													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8731EO	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot	alle Modelle											
			<table border="1"> <tr> <td>Ausschubkraft</td><td>670.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>8.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusedurchmesser</td><td>18.50</td></tr> <tr> <td>Hub</td><td>280.00</td></tr> <tr> <td>Länge über Alles</td><td>700.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	670.00	Durchmesser	8.00	Gehäusedurchmesser	18.50	Hub	280.00	Länge über Alles	700.00
Ausschubkraft	670.00												
Durchmesser	8.00												
Gehäusedurchmesser	18.50												
Hub	280.00												
Länge über Alles	700.00												
HP-005			1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9610519980	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Technische Informationsnummer</td><td>2 rear mounting hole</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00	Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole		
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole												
HP-161			1.4i										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9632334880	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>142.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	142.00	Rippenanzahl	5.00				
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	142.00												
Rippenanzahl	5.00												
HP-162			1.9D, 1.9D 4x4										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9631923680	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Technische Informationsnummer</td><td>3 rear mounting hole</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00	Technische Informationsnummer	3 rear mounting hole		
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												
Technische Informationsnummer	3 rear mounting hole												
HP-171			1.6 16V, mit Behälter										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9631411580 9636320580 9636425980 9636868880	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>137.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Technische Informationsnummer</td><td>2 rear mounting hole</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	137.00	Rippenanzahl	6.00	Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole		
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	137.00												
Rippenanzahl	6.00												
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole												
HP-175			1.9D → 11/1998, für Fahrzeuge mit Klimaanlage										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9625148380	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00				
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO			07/1996
HP-418	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 1.9D 02/1998 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 114.00 6.00 2 rear mounting hole
9632335080			
9632335580			
HP-428	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	mit Behälter; 2.0HDI 90, 2.0HDI 90 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 126.00 6.00 2 rear mounting hole
9631914280			
HP-445	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	2.0HDI 90	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl	hydraulisch 126.00 6.00
9635445880			
HP-599	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	mit Behälter; 1.9D 1.9D 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 114.00 6.00 2 rear mounting hole
9644878380			
HP-642	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D 02/1998 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl	hydraulisch 133.00 6.00
9632335080			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
BERLINGO II			04/2008																
601953			alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 335069 335084			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>36.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Breite	36.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	82.00																		
Breite	36.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
																			
602745			alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 374894			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>51.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	51.00	Innendurchmesser	30.00										
Außendurchmesser	62.00																		
Breite	51.00																		
Innendurchmesser	30.00																		
																			
602745BS2			1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424945 424946																			
F8-6505			links, 1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 184451																			
																			
F8-6497			rechts, 1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 184475																			
																			
12342			1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 425361 425412 425413 425465			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>155.20</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>19.10</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.60</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>64.57</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>57.89</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	155.20	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.10	Dicke/Stärke	18.60	Höhe	64.57	Höhe	57.89	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	155.20																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	19.10																		
Dicke/Stärke	18.60																		
Höhe	64.57																		
Höhe	57.89																		
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																		
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																		
																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
BERLINGO II			04/2008														
BS-6030	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.6VTi, 1.6HDI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>283.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>34.20</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>66.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	283.00	Höhe	34.20	Lochanzahl	4	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	66.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	26.00																
Durchmesser	283.00																
Höhe	34.20																
Lochanzahl	4																
Mindestdicke	24.00																
Zentrierungsdurchmesser	66.00																
0-N1874	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
5751E9			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Breite	25.00	Durchmesser	60.00										
Breite	25.00																
Durchmesser	60.00																
9656363380																	
0-N1808	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.6HDI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
5751F3			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	65.00										
Breite	22.00																
Durchmesser	65.00																
965412738																	
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
5751E6			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	30.00																
5751F4																	
9658559480																	
SK-1424	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6HDI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
0831P2			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1062</td><td>1"</td></tr> <tr><td>1x 0-N1066</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1540</td><td>137</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1062	1"	1x 0-N1066		1x R-1540	137						
Satz inhalt:																	
1x 0-N1062	1"																
1x 0-N1066																	
1x R-1540	137																
0831P4																	
0831V4																	
1229768																	
1373306																	
SK-1615AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.6														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1359</td><td>25.40</td></tr> <tr><td>1x 0-N1360</td><td></td></tr> <tr><td>1x AQ-1130</td><td>134</td></tr> <tr><td>1x R-1505</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1359	25.40	1x 0-N1360		1x AQ-1130	134	1x R-1505					
Satz inhalt:																	
1x 0-N1359	25.40																
1x 0-N1360																	
1x AQ-1130	134																
1x R-1505																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BERLINGO II			04/2008
AQ-1130			

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4

AQ-1146
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130

Wasserpumpe

Water Pump



1.6



Riemenscheiben

mit Riemenscheibe

Riemenscheiben-Ø

56.20

Schaufelraddurchmesser

53.00

Zähnezahl

19

Wasserpumpe

Water Pump



1.6HDI



Riemenscheiben-Ø

56.20

Schaufelraddurchmesser

72.00

Zähnezahl

19



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
C15			10/1984 12/2005
601306	Radlagersatz Wheel bearing kit		05/1988 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335017 95654076			Außendurchmesser 72.00 Breite 33.00 Innendurchmesser 35.00
601396	Radlagersatz Wheel bearing kit		→ 04/1988
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335011 7901335011			Außendurchmesser 72.00 Breite 28.00 Innendurchmesser 35.00
602340	Radlagersatz Wheel bearing kit		05/1988 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 370142 374815 95496146 95619162			Außendurchmesser 128.00 Breite 58.00 Breite 34.00 Innendurchmesser 32.00
G2-037	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 381225 381232 381235 381238 381252			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F Länge 315.00
EL1355	Kugelgelenk Tie rod end		Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 381709 381710 381718 381750 9471000965			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M Konusmaß 12.00 Länge 95.50
G5-024	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 352048 352049 352050 352051 91516334			Konusmaß 16.00 Länge 313.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
C15			10/1984 12/2005								
G5-025	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>315.00</td></tr> </table>	Konusmaß	16.00	Länge	315.00				
Konusmaß	16.00										
Länge	315.00										
352131											
352133											
352134											
91516335											
91516337											
G1-091	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.50</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	12.00	Länge	95.50		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	12.00										
Länge	95.50										
381709											
381710											
381718											
381750											
9471000965											
F8-6064	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>79.00</td></tr> </table>	Länge	79.00						
Länge	79.00										
503326											
F8-5356	Faltenbalg, Antriebswelle Bellow, driveshaft		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>172.00</td></tr> </table>	Durchmesser	72.00	Durchmesser	19.00	Länge	172.00		
Durchmesser	72.00										
Durchmesser	19.00										
Länge	172.00										
328769											
G9-520	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G5-024, G5-025								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Höhe	34.00	Höhe	28.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	28.00										
Höhe	34.00										
Höhe	28.00										
Innendurchmesser	10.00										
352320											
352373											
96096727											
G9-523	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G5-024, G5-025								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Außendurchmesser	36.00	Höhe	25.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	47.00										
Außendurchmesser	36.00										
Höhe	25.00										
Innendurchmesser	12.00										
352325											
352329											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
C15			10/1984 12/2005
F8-5026	Lagerung, Motor Engine Mounting	hinten, 1.8D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180916		Außendurchmesser	70.00
9606121080		Dicke/Stärke	53.00
9616121080		Dicke/Stärke	40.00
		Innendurchmesser	10.00
F8-5358	Lagerung, Motor Engine Mounting	rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: → 04221	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184373			
184437			
184442			
F8-6487	Lagerung, Motor Engine Mounting	rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: 04222 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184392			
184438			
184472			
184492			
91538407			
F8-6493	Lagerung, Motor Engine Mounting	rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: 04222 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184397			
184417			
F8-6854	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, hinten links, oben, → 06/1988	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180745			
F8-6794	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit	1.0, 1.1, 1.4, 1.4E	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
509437		Durchmesser	22.00
		Innendurchmesser	20.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
C15			10/1984 12/2005
F8-6795	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.8D, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509440			Durchmesser 23.00 Innendurchmesser 22.00
F8-5646	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.8D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515K9			
F8-5520	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 503518 503733			
A-2092H	Stoßdämpfer Shock Absorber		für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7947915973 9455083780 9455341280 96138781			Stoßdämpferart Öldruck
A-3604G	Stoßdämpfer Shock Absorber		05/1988 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 520217 520241 520254 520269 520314			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3604H	Stoßdämpfer Shock Absorber		05/1988 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 520217 520241 520254 520269 520314			Stoßdämpferart Öldruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
C15			10/1984 12/2005
A-3632H	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 04/1988
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Öldruck
520165 520173 520179 520181 520182			
A-67916G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 04/1988
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Gasdruck
520165 520173 520179 520181 520182			
F8-3012	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 100.00 Höhe 20.00 Innendurchmesser 66.00
503523 503527 7700803635 9151063380			
AK-735010	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425102 425120 95659340 95659616 95666970			
9750	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Bremssystem Bendix
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 53.93 Bremssystem Bendix Dicke/Stärke 18.00 Länge 105.00 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
425102 425120 95659340 95659616 95666970			
9868	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Bremssystem Lucas - Girling
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 62.89 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 17.50 Länge 89.90 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
95607093 95607098 95611498 95616818 95647733			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
C15			10/1984 12/2005																
BS-1190	Bremsscheibe Brake disc		ch. → 4195, → 05/1988																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
424683																			
75485825																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>244.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.80</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	9.00	Durchmesser	244.00	Höhe	43.80	Lochanzahl	3.00	Mindestdicke	7.00	Zentrierungsdurchmesser	62.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	9.00																		
Durchmesser	244.00																		
Höhe	43.80																		
Lochanzahl	3.00																		
Mindestdicke	7.00																		
Zentrierungsdurchmesser	62.00																		
BS-1300	Bremsscheibe Brake disc		ch. 4196 →, 05/1988 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
424689																			
4246A5																			
91508338																			
95661748																			
96070525																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>247.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>66.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	247.00	Höhe	34.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	66.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	10.00																		
Durchmesser	247.00																		
Höhe	34.00																		
Lochanzahl	4.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	66.00																		
BT-0320	Bremstrommel Brake drum		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
424724																			
91509908																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>50.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>228.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>230.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>228.5</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	50.50	Durchmesser	228.50	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	66.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	71.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00	Trommeldurchmesser	228.5
Bremstrommelhöhe innen	50.50																		
Durchmesser	228.50																		
Felge Lochzahl	4.00																		
Höhe	66.00																		
Lochanzahl	4.00																		
Lochkreis-Ø	71.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00																		
Trommeldurchmesser	228.5																		
0-N1624	Spannrolle Tension roller		1.8D, 1.9D Motorcode: DW8B, mit Halter																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
575185																			
96399167																			
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00												
Außendurchmesser	70.00																		
Breite	27.00																		
0-N815	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.1, 1.4E, 1.8D, → 12/1990																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
081817																			
081822																			
082936																			
5495830																			
81817																			
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>67.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.50	Breite	35.50												
Außendurchmesser	67.50																		
Breite	35.50																		
0-N1381	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D, 2.0HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
083046																			
083063																			
SU00100089																			
SU00100784																			
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00												
Außendurchmesser	60.00																		
Breite	30.00																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
C15			10/1984 12/2005										
SK-1020	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	1.4, 1.4i, 1.4E, Organisationsnummer: 4196 →, für OE: 081655 <table border="1"><tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr><tr><td>1x 0-N811</td><td>Breite</td></tr><tr><td>1x R-1223</td><td>Zähnezahl</td></tr></table> 17.00 101	Satz inhalt:		1x 0-N811	Breite	1x R-1223	Zähnezahl				
Satz inhalt:													
1x 0-N811	Breite												
1x R-1223	Zähnezahl												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
083124													
083128													
0831Q5													
SK-1003AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.0, 1.0E, 1.1, 05/1988 →, Organisationsnummer: 04196 → <table border="1"><tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr><tr><td>1x 0-N811</td><td>Breite</td></tr><tr><td>1x AQ-1127</td><td>Zähnezahl</td></tr><tr><td>1x R-1089</td><td></td></tr></table> 17.00 104	Satz inhalt:		1x 0-N811	Breite	1x AQ-1127	Zähnezahl	1x R-1089			
Satz inhalt:													
1x 0-N811	Breite												
1x AQ-1127	Zähnezahl												
1x R-1089													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
SK-1004AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.4, 1.4i, 1.4E, Organisationsnummer: 4196 →, für OE: 081644 <table border="1"><tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr><tr><td>1x 0-N811</td><td>Breite</td></tr><tr><td>1x AQ-1127</td><td>Zähnezahl</td></tr><tr><td>1x R-1090</td><td></td></tr></table> 17.00 108	Satz inhalt:		1x 0-N811	Breite	1x AQ-1127	Zähnezahl	1x R-1090			
Satz inhalt:													
1x 0-N811	Breite												
1x AQ-1127	Zähnezahl												
1x R-1090													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
SK-1007AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.8D, → 12/1993 <table border="1"><tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr><tr><td>1x 0-N813</td><td>Breite</td></tr><tr><td>1x 0-N814</td><td>Zähnezahl</td></tr><tr><td>1x AQ-1435</td><td></td></tr><tr><td>1x R-1028</td><td></td></tr></table> 25.39 136	Satz inhalt:		1x 0-N813	Breite	1x 0-N814	Zähnezahl	1x AQ-1435		1x R-1028	
Satz inhalt:													
1x 0-N813	Breite												
1x 0-N814	Zähnezahl												
1x AQ-1435													
1x R-1028													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
SK-1086AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.9D <table border="1"><tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr><tr><td>1x 0-N118P</td><td>Breite [Zoll]</td></tr><tr><td>1x 0-N119P</td><td>Zähnezahl</td></tr><tr><td>1x AQ-1137</td><td></td></tr><tr><td>1x R-1450</td><td></td></tr></table> 1" 140	Satz inhalt:		1x 0-N118P	Breite [Zoll]	1x 0-N119P	Zähnezahl	1x AQ-1137		1x R-1450	
Satz inhalt:													
1x 0-N118P	Breite [Zoll]												
1x 0-N119P	Zähnezahl												
1x AQ-1137													
1x R-1450													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
AQ-1127	Wasserpumpe Water Pump	 	1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 05/1988 → <table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	20		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	53.00												
Zähnezahl	20												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
120118													
120147													
1201E3													
120434													
120718													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
C15			10/1984 12/2005
AQ-1128	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.4i, Motorcode: TU3M
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Zähnezahl 20
120158			
120725			
210106F900			
210106F906			
210106F907			
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 71.00 Zähnezahl 20
1201C4			
1741067G00			
9569147388			
AQ-1435	Wasserpumpe Water Pump		1.8D, 10/1986 → 01/1994
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 68.50 Zähnezahl 20
120148			
120151			
120160			
120162			
9401201480			
AQ-1560	Wasserpumpe Water Pump		1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, Produktionsnummer → 4195
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gehäusetyp ohne Gehäuse Gewindemaß M7x1 Schaufelraddurchmesser 51.50
120169			
120258			
7701459820			
7901120258			
AQ-1738	Wasserpumpe Water Pump		1.1, 1.1i, 1.3, Motorcode: E1A, → 07/1988
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
120145			
97521368			
AQ-1740	Wasserpumpe Water Pump		1.8D, Motorcode: XUD7, → 09/1986
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 20
120139			
120163			
91511136			
94012010390			
9401201390			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
JUMPER			02/1994 04/2002														
681325	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	55.00																
335024																	
335030																	
681375	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
1328046080																	
332662																	
681471	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1800														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	60.00																
Innendurchmesser	55.00																
1328054080																	
1346650080																	
332671																	
681506	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
335021																	
335029																	
71714450																	
682327	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	68.00																
Außendurchmesser	55.00																
Breite	19.00																
Breite	17.00																
Breite	13.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335025																	
71714454																	
7171454																	
682329	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	26.00	Breite	21.30	Breite	20.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	75.00																
Außendurchmesser	62.00																
Breite	26.00																
Breite	21.30																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335026																	
71714452																	
95669382																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER			02/1994 04/2002						
682437	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	75.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	42.00								
1328029080									
373032									
71729126									
G2-109	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>320.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	320.00		
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
Länge	320.00								
00004018A4									
09945836									
1471654080									
4018A4									
9945836									
G6-578	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308600080									
1317240080									
1320786080									
352095									
G6-579	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308601080									
1317241080									
1320787080									
352165									
G6-580	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308759080									
1317238080									
1320755080									
352096									
3520L1									
G6-581	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308760080									
1317239080									
1320756080									
352166									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER			02/1994 04/2002						
G6-760	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331938080									
3520L0									
3520N3									
3520N4									
G6-761	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331940080									
1339467080									
3521H2									
3521J3									
3521J4									
G7-590	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1300716080									
1300716080KIT									
1300716080S									
508737KIT									
508737S									
G0-630	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M16 x 1,50 RHT</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>375.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT	Länge	375.00		
Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT								
Länge	375.00								
1306716080S									
400624									
400624KIT									
G1-336	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>120.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Länge	120.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.50								
Länge	120.00								
00004018A3									
1306716080									
1471655080									
4018A3									
4018H4									
G7-583	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,25 mm RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M	Länge	134.00		
Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M								
Länge	134.00								
508737									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
JUMPER			02/1994 04/2002				
EL1325	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		Verstärkte Ausführung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300473080 1331641080 364054							
EL1326	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		Verstärkte Ausführung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1302368080 1331640080 364032			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00
Konusmaß	16.70						
Länge	120.00						
G3-650	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1302368080 1331640080 364032			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00
Konusmaß	16.70						
Länge	120.00						
G3-651	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		Nutzlast [Kg]: 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300473080 364033			<table border="1"> <tr> <td>Bohrung-Ø</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.40</td> </tr> </table>	Bohrung-Ø	12.00	Konusmaß	19.40
Bohrung-Ø	12.00						
Konusmaß	19.40						
G3-861	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		unten , 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331641080 364054			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00		
Konusmaß	24.00						
G3-983	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		02/2001 → Nutzlast (Kg): 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300473080 1331641080 364054			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00		
Konusmaß	24.00						



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER			02/1994 04/2002						
F8-5898	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>87.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	50.00								
Höhe	87.00								
Innendurchmesser	16.00								
1304641080									
513173									
F8-5897	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
1304640080									
513172									
F8-6114	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
F8-6115	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
F8-6452	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
F8-6485	Lagerung, Motor Engine Mounting		links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308696080									
184666									

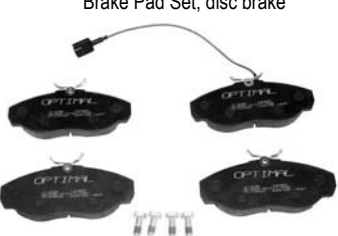
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER			02/1994 04/2002						
F8-6520	Lagerung, Motor Engine Mounting		Achslast [Kg]: 1800 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>1800.00</td></tr></table>	Achslast	1800.00				
Achslast	1800.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307908080 182717 182718									
F8-6888	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 2.5D, 2.5TD 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307907080 182719									
F8-6891	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307906080 184446									
F8-6918	Lagerung, Motor Engine Mounting		vorne, links, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1310575080 184665									
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>44.00</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>156.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Breite	44.00	Riemenscheiben-Ø	156.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	44.00								
Riemenscheiben-Ø	156.00								
Rippenanzahl	6.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515G3 9608938980									
F8-6395	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5 TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515H3									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPER			02/1994 04/2002								
F8-7079	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, → 12/2001								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>44.70</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>156.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	44.70	Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00	Riemenscheiben-Ø	156.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	44.70										
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00										
Riemenscheiben-Ø	156.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515K4											
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.8HDI, 2.8HDI 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>146.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	56.00	Riemenscheiben-Ø	146.00	Rippenanzahl	6.00		
Breite	56.00										
Riemenscheiben-Ø	146.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515T4											
500332293											
504099920											
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1307242080											
1323166080											
503125											
503155											
503171											
F8-5354	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1307241080											
1323165080											
503170											
503818											
503828											
F8-6301	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
503170											
F8-6306	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1302443080											
1307241080											
1318573080											
1323165080											
503170											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER			02/1994 04/2002
F8-7154	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing	 rechts, mit Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
A-2037H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1312333080			
A-3058H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-3059H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1800 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1317924080			
1334894080			
5202J2			
5202J5			
A-67541G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-68870G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: Ambulances Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206P9			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER			02/1994 04/2002
A-68871G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1800 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303816080			
1317401080			
1351013080			
5206C2			
5206C6			
A-68879G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1400 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1346464080			
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			
F8-3023	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle Außendurchmesser 71.00 Höhe 9.00 Innendurchmesser 49.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1318573080			
503530			
503539			
503547			
AK-735070	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle 
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425225			
425227			
77362233			
77362235			
9948629			
10489	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4 Breite 63.15 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 19.70 Länge 159.70 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425224			
425226			
77362235			
9948629			
10490	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4 Breite 60.80 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 19.70 Länge 144.90 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425224			
425226			
77362235			
9948626			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER			02/1994 04/2002
96001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425242			Breite: 65.80
425243			Bremssystem: Brembo
77362219			Dicke/Stärke: 19.00
9949409			Länge: 140.55
9949482			Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
9943	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425116			Breite: 60.80
425117			Bremssystem: Lucas - Girling
9945788			Dicke/Stärke: 19.70
			Länge: 144.90
			Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
9944	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425118			Breite: 63.15
425119			Bremssystem: Lucas - Girling
9945810			Dicke/Stärke: 19.70
			Länge: 159.70
			Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-4730	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2002, Baumuster: 27 - 31
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300500080			Bremsscheibenart: Voll
4246J8			Bremsscheibendicke: 18.00
4246J9			Durchmesser: 280.00
71738910			Höhe: 65.50
			Lochanzahl: 5.00
			Mindestdicke: 15.90
			Zentrierungsdurchmesser: 73.00
BS-4760	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2002, Baumuster: 27 - 31
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300501080			Bremsscheibenart: belüftet
4246L2			Bremsscheibendicke: 24.00
4246L3			Durchmesser: 280.00
4246L4			Höhe: 65.50
4246X9			Lochanzahl: 5.00
			Mindestdicke: 21.90
			Zentrierungsdurchmesser: 73.00
BS-5040	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2002, Baumuster: 35
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307356080			Achslast: 1.80
4246K2			Bremsscheibenart: belüftet
4246K3			Bremsscheibendicke: 24.00
4246Y3			Durchmesser: 300.00
			Höhe: 65.50
			Lochanzahl: 5.00
			Mindestdicke: 21.90
			Zentrierungsdurchmesser: 80.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
JUMPER			02/1994 04/2002																
BS-6750	Bremsscheibe Brake disc		01/2001 → 03/2002, Baumuster: 27 - 31																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833806			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	72.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	72.00																		
BS-6760	Bremsscheibe Brake disc		01/2001 → 03/2002, Baumuster: 35																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833807			<table border="1"> <tr><td>Achslast</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Achslast	1.80	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	79.00
Achslast	1.80																		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	79.00																		
BS-8380	Bremsscheibe Brake disc		01/2001 → 03/2002, Nutzlast (Kg): 1000																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
424926			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.60	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.60																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
424927																			
4249K3																			
51728377																			
51740244																			
BS-8384	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2002, Nutzlast (Kg): 1800																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
424935			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	300.00	Höhe	65.50	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	300.00																		
Höhe	65.50																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	80.00																		
424936																			
4249H2																			
51728378																			
51740247																			
BT-0440	Bremstrommel Brake drum		alle Modelle																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1313675080			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>63.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>254</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	63.60	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	72.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00	Trommeldurchmesser	254						
Bremstrommelhöhe innen	63.60																		
Lochanzahl	5.00																		
Lochkreis-Ø	72.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00																		
Trommeldurchmesser	254																		
424722																			
4449694																			
ZF4449694																			
06-S194	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		→ 02/2002, ch. 15445358 →																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
454571																			

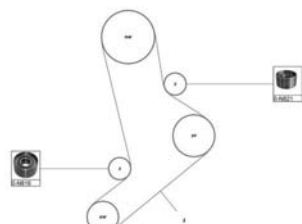
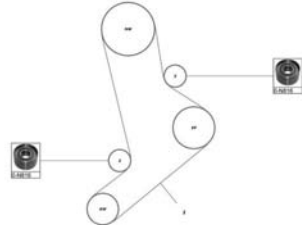
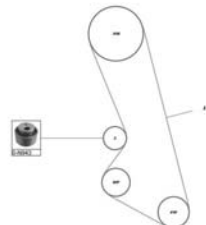
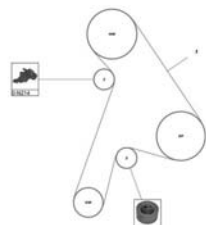
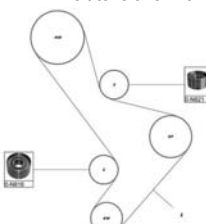
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPER			02/1994 04/2002								
06-S195	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		→ 02/2002, ch. 15445358 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 454572											
04-P181	Radnabe Wheel hub		→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307355080 330766			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>130.00</td></tr> <tr><td>Radnabendurchmesser</td><td>55.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Felge Lochzahl	5.00	Lochkreis-Ø	130.00	Radnabendurchmesser	55.50
Außendurchmesser	79.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Lochkreis-Ø	130.00										
Radnabendurchmesser	55.50										
04-P185	Radnabe Wheel hub		→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300472080 330765			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	50.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	50.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
04-P265	Radnabe Wheel hub		12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328053080 1346652080 330778 330783			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>100.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	55.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	100.00
Außendurchmesser	80.00										
Außendurchmesser	55.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	100.00										
04-P267	Radnabe Wheel hub		12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328045080 1346653080 330777 330784			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	49.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	49.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
0-N1471	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 575174 96367827 9636782780 9653522780			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER			02/1994 04/2002
0-N1493	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 70.00 Breite 24.80
575155			
96344657			
9634465780			
96363551			
9636355180			
0-N1975	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 93.50 Breite 26.00
6453AN			
96180151			
0-N1748	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 50.00 Breite 26.00
575156			
96333151			
9633315180			
0-N1749	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 26.00
128134			
96151754			
0-N1750	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 26.00
128138			
96332546			
0-N124	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.0 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 90.00 Breite 24.50 Höhe 32.50
575118			
96088591			
9608859180			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER			02/1994 04/2002						
0-N1386	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>69.70</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	69.70	Breite	25.00		
Außendurchmesser	69.70								
Breite	25.00								
500344132									
6453CE									
6453FL									
									
0-N1899	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, ch. → S15236900, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>93.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	93.50	Breite	26.00		
Außendurchmesser	93.50								
Breite	26.00								
6453R8									
96133311									
0-N1904	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>93.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	93.50	Breite	26.00		
Außendurchmesser	93.50								
Breite	26.00								
6453AN									
96180151									
0-N931	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>85.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>35.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									
									
0-N095	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>93.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>35.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	93.50	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	93.50								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
4007E4									
96155001									
									
0-N1387	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	25.00								
500346226									
6453KH									
									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
JUMPER			02/1994 04/2002				
SK-1034	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	06/1995 →, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4 Satz inhalt: 1x 0-N944 1x 0-N945 1x R-1313 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>28.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	28.00	Zähnezahl	141
Breite	28.00						
Zähnezahl	141						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
083136							
083137							
0831R6							
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152
Breite	30.00						
Zähnezahl	152						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
4401801							
71736720							
7701471770							
7701471771							
SK-1046	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.8D, 12/2000 → Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1497 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	153
Breite	30.00						
Zähnezahl	153						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
71754847							
7701471773							
SK-1079	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.0, 2.0 4x4 Satz inhalt: 1x 0-N943 1x R-1318 <table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>114</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	114
Breite [Zoll]	1"						
Zähnezahl	114						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
083134							
083135							
83134							
83135							
9400831349							
SK-1087	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.5TDI, 2.5TDI Satz inhalt: 1x 0-N214 1x 0-N215 1x R-1405 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>32.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>147</td></tr></table>	Breite	32.00	Zähnezahl	147
Breite	32.00						
Zähnezahl	147						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
083163							
083164							
83163							
83164							
SK-1680	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.8HDI, 2.8HDI 4x4, mit Spanndämpfer, Spannrolle Satz inhalt: 1x 0-N1617 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
JUMPER			02/1994 04/2002										
SK-1022AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4x											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N900 1x 0-N901 1x AQ-1136 1x R-1028	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr></table>	Breite	25.40	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	136				
Breite	25.40												
Schaufelraddurchmesser	71.00												
Zähnezahl	136												
													
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 2.0HDI											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141						
Breite	25.40												
Zähnezahl	141												
													
AQ-1136	Wasserpumpe Water Pump	 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.50</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr></table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	68.50												
Zähnezahl	20												
1201A8													
1740086CB1													
1741066000													
1741066G00													
71739137													
													
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump	 2.0HDI											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr></table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	71.00												
Zähnezahl	20												
1201C4													
1741067G00													
9569147388													
													
AQ-1147	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D, 2.5TD, → 05/1996											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>4.00</td></tr><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>79.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>4.00</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>79.00</td></tr></table>	Anzahl der Rillen	4.00	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	79.00	Rippenanzahl	4.00	Schaufelraddurchmesser	79.00
Anzahl der Rillen	4.00												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	79.00												
Rippenanzahl	4.00												
Schaufelraddurchmesser	79.00												
120170													
1201A3													
													
AQ-1148	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D 06/1996 →, 2.5TD 06/1996 →, 2.5D 4x4, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4x											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>79.00</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>79.50</td></tr></table>	Anzahl der Rillen	3.00	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	79.00	Schaufelraddurchmesser	79.50		
Anzahl der Rillen	3.00												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	79.00												
Schaufelraddurchmesser	79.50												
1201A5													
													

**OPTIMAL®****CITROËN**

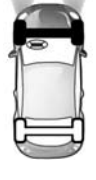
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER			02/1994 04/2002
AQ-1648	Wasserpumpe Water Pump		2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201C9		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
1201H5		Gewindemaß	M8
98440717		Schaufelraddurchmesser	91.50
98473452			
99440717			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER II			02/2002						
681375			Nutzlast (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328046080 332662			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>84.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
									
681471			Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328054080 1346650080 332671			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>90.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>55.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	90.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	55.00								
									
682437			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328029080 373032 71729126			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>75.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>42.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	75.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	42.00								
									
G2-109			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00004018A4 09945836 1471654080 4018A4 9945836			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>320.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	320.00		
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
Länge	320.00								
									
G6-760			Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331938080 3520L0 3520N3 3520N4			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
									
G6-761			Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331940080 1339467080 3521H2 3521J3 3521J4			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER II			02/2002
G7-590	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1300716080			
1300716080KIT			
1300716080S			
508737KIT			
508737S			
G1-1309	Spurstangenkopf Tie Rod End		12/2002 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4018E0			
77362278			
G1-336	Spurstangenkopf Tie Rod End		→ 12/2002
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
00004018A3			
1306716080			
1471655080			
4018A3			
4018H4			
G7-583	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
508737			
EL1325	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1300473080			
1331641080			
364054			
G3-861	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1331641080			
364054			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER II			02/2002
G3-983			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800
1300473080			Konusmaß 24.00
1331641080			
364054			
F8-5898			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4
1304641080			Außendurchmesser 50.00
513173			Höhe 87.00
			Innendurchmesser 16.00
F8-5897			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4
1304640080			Außendurchmesser 40.00
513172			Höhe 46.50
			Innendurchmesser 16.00
F8-6114			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080
1308694080			
1320755080PART			
1320756080PART			
1320786080PART			
1320787080PART			
F8-6115			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-760, G6-761
1300507080			
1320756080			
1320756080SK			
352393			
F8-6452			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-760, G6-761
1320756080			
1331938080PART			
1331940080PART			
1339465080PART			
1339467080PART			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
JUMPER II			02/2002		
F8-6773	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
1331937080PART					
1331938080PART					
1331939080PART					
1331940080PART					
1338373080					
F8-6485	Lagerung, Motor Engine Mounting		hinten, links		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
1308696080					
184666					
F8-6918	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0, 2.0HDI, 2.2HDI, Organisationsnummer 09079 →, vorne, links		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
1310575080					
184665					
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2HDI		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
00000515P2		<table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	30.00	
Innendurchmesser	30.00				
0515P2					
515P2					
9641548980					
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.8HDI, 2.8HDI 4x4		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
0515T4		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>56.00</td></tr></table>	Breite	56.00	
Breite	56.00				
500332293					
504099920		<table border="1"><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>146.00</td></tr></table>	Riemenscheiben-Ø	146.00	
Riemenscheiben-Ø	146.00				
		<table border="1"><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Rippenanzahl	6.00	
Rippenanzahl	6.00				
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, ohne Lager		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
1307242080					
1323166080					
503125					
503155					
503171					

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
JUMPER II			02/2002										
F8-5354													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307241080 1323165080 503170 503818 503828													
Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing			rechts, ohne Lager										
													
A-3058H													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307633080 1317926080 1351012080 1351194080 5202J0													
Stoßdämpfer Shock Absorber			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500										
													
A-67541G													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307633080 1317926080 1351012080 1351194080 5202J0													
Stoßdämpfer Shock Absorber			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500										
													
A-68879G													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1346464080 1347238080 5206C5 5206P7 5206P8													
Stoßdämpfer Shock Absorber			Nutzlast (Kg): 1400										
													
AK-735070													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500										
													
10489													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425225 425227 77362233 77362235 9948629													
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake			2.8HDI, 2.8HDI 4x4										
													
<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>63.15</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>159.70</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>			Breite	63.15	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	159.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	
Breite	63.15												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.70												
Länge	159.70												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER II			02/2002
10490	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425224			Breite 60.80
425226			Bremssystem Lucas - Girling
77362235			Dicke/Stärke 19.70
9948626			Länge 144.90
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12029	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425246			Breite 49.81
425247			Bremssystem Brembo
9949407			Dicke/Stärke 20.00
9949408			Länge 109.45
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
95901	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425244			Breite 69.26
425245			Bremssystem Brembo
77362216			Dicke/Stärke 18.30
9949362			Länge 164.60
9949517			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
96001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425242			Breite 65.80
425243			Bremssystem Brembo
77362219			Dicke/Stärke 19.00
9949409			Länge 140.55
9949482			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-4760	Bremsscheibe Brake disc		Baumuster: 29 - 33
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300501080			Bremsscheibenart belüftet
4246L2			Bremsscheibendicke 24.00
4246L3			Durchmesser 280.00
4246L4			Höhe 65.50
4246X9			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 21.90
			Zentrierungsdurchmesser 73.00
BS-6750	Bremsscheibe Brake disc		Baumuster: 29 - 33
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46833806			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 16.00
			Durchmesser 280.00
			Höhe 82.00
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 14.20
			Zentrierungsdurchmesser 72.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER II			02/2002
BS-6760			Baumuster: 35
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46833807			Bremsscheibe Brake disc
			
BS-8380			→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 424926 424927 4249K3 51728377 51740244			Bremsscheibenart belüftet Dicke/Stärke 24.00 Durchmesser 280.00 Höhe 65.60 Mindestdicke 22.00 Zentrierungsdurchmesser 73.00
BS-8384			→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 424935 424936 4249H2 51728378 51740247			Bremsscheibenart belüftet Dicke/Stärke 24.00 Durchmesser 300.00 Höhe 65.50 Mindestdicke 22.00 Zentrierungsdurchmesser 80.00
BT-0440			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1313675080 424722 4449694 ZF4449694			Bremstrommelhöhe innen 63.60 Lochanzahl 5.00 Lochkreis-Ø 72.00 Max. Bremstrommelausdrehmaß 256.00 Trommeldurchmesser 254
04-P265			→ 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328053080 1346652080 330778 330783			Außendurchmesser 80.00 Außendurchmesser 55.00 Felge Lochzahl 5.00 Höhe 100.00
04-P267			→ 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328045080 1346653080 330777 330784			Außendurchmesser 73.00 Außendurchmesser 49.00 Felge Lochzahl 5.00 Höhe 101.00



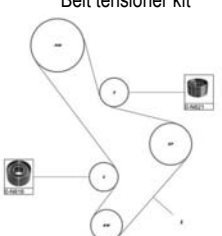
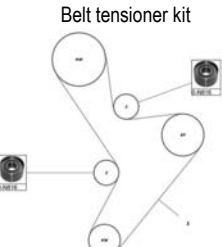
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPER II			02/2002						
0-N1471	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0HDI, 2.2HDI, 05/2004 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	25.00								
575174									
96367827									
9636782780									
9653522780									
0-N1493			2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
575155			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	24.80								
96344657									
9634465780									
96363551									
9636355180									
0-N1748	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575156									
96333151									
9633315180									
0-N124	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.50	Höhe	32.50
Außendurchmesser	90.00								
Breite	24.50								
Höhe	32.50								
575118									
96088591									
9608859180									
0-N1386	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>69.70</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.70	Breite	25.00		
Außendurchmesser	69.70								
Breite	25.00								
500344132									
6453CE									
6453FL									
0-N1387			2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
500346226			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	25.00								
6453KH									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPER II			02/2002								
0-N1421			2.0HDI, 2.2HDI für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	50.00										
Breite	26.00										
575192											
575195											
96447595											
9644759580											
96447885											
SK-1035			2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N821</td><td>152</td></tr> <tr> <td>1x R-1408</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N816	30.00	1x 0-N821	152	1x R-1408	
Satz inhalt:											
1x 0-N816	30.00										
1x 0-N821	152										
1x R-1408											
4401801											
71736720											
7701471770											
7701471771											
SK-1079			2.0, 2.0 bivalent								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N943</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>1x R-1318</td><td>114</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N943	1"	1x R-1318	114		
Satz inhalt:											
1x 0-N943	1"										
1x R-1318	114										
083134											
083135											
83134											
83135											
9400831349											
SK-1609			2.2HDI, → 04/2004								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N118P</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>1x 0-N119P</td><td>143</td></tr> <tr> <td>1x R-1536</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N118P	25.40	1x 0-N119P	143	1x R-1536	
Satz inhalt:											
1x 0-N118P	25.40										
1x 0-N119P	143										
1x R-1536											
083190											
083191											
SK-1617			2.2HDI, 04/2004 → 06/2006								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1357</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1358</td><td>143</td></tr> <tr> <td>1x R-1536</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1357	25.00	1x 0-N1358	143	1x R-1536	
Satz inhalt:											
1x 0-N1357	25.00										
1x 0-N1358	143										
1x R-1536											
0831K8											
0831K9											
SK-1679			2.8HDI, 2.8HDI 4x4, Motorcode: 8140.43S								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1617</td><td></td></tr> <tr> <td>2x 0-N816</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1497</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1617		2x 0-N816		1x R-1497	
Satz inhalt:											
1x 0-N1617											
2x 0-N816											
1x R-1497											
58	Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.										



OPTIMAL®

CITROËN

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER II			02/2002
SK-1680	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.8HDI, 2.8HDI 4x4, mit Spanndämpfer, Spannrolle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N1617 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408
SK-1681	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.8HDI, Motorcode: F28TDCR
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N1617 2x 0-N816 1x R-1409
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump		2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 71.00 Zähnezahl 20
AQ-1144	Wasserpumpe Water Pump		2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 74.00 Zähnezahl 19
AQ-1648	Wasserpumpe Water Pump		2.8HDI, 2.8HDI 4x4, → 06/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 91.50

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER III			04/2006
602553	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Innendurchmesser	42.00
51754941			
517549410			
			
602973	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
370182			
51754942			
			
681905	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
G6-1156	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352225080		Achslast	1700.00
3521P1		Achslast	1500.00
		Achslast	1100.00
			
G6-1157	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352227080		Achslast	1700.00
3520S0		Achslast	1500.00
		Achslast	1100.00
			
G6-1158	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352226080		Achslast	2000.00
3521P2			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
JUMPER III			04/2006		
G6-1159	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>2000.00</td></tr></table>	Achslast	2000.00
Achslast	2000.00				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352228080					
3520S1					
G3-988	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
364067					
364076					
50705629					
93501837					
F8-6454	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352225080PART					
1352226080PART					
1352227080PART					
1352228080PART					
4865420050					
F8-6455	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352225080PART					
1352226080PART					
1352227080PART					
1352228080PART					
4865520020					
F8-6485	Lagerung, Motor Engine Mounting		hinten, links		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1308696080					
184666					
F8-6612	Lagerung, Motor Engine Mounting		hinten, 2.2HDI		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352887080					

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
JUMPER III			04/2006										
F8-6614	Lagerung, Motor Engine Mounting		unten, hinten, 2.2HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1348993080													
F8-6712	Lagerung, Schaltgetriebe Mounting, manual transmission		unten, hinten, 3.0HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352888080													
F8-6571	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515T1 1387095 6C1Q6B319CC		<table border="1"> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>8.00</td> </tr> </table>	Rippenanzahl	8.00									
Rippenanzahl	8.00												
F8-6610	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350789080 503887 5038A4 5038E3													
F8-6611	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350788080 503889 5038A3 5038C9													
12029	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2HDI, 3.0HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425246 425247 9949407 9949408		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>49.81</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Brembo</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>109.45</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	49.81	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.00	Länge	109.45	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger	
Breite	49.81												
Bremssystem	Brembo												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	109.45												
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER III			04/2006
12299	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2HDI, 3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425355			Breite 61.58
425356			Bremssystem Brembo
425357			Dicke/Stärke 19.20
425358			Länge 169.00
77364014			
12428	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2HDI, 3.0HDI, Ausstattungsvariante: light/ heavy, Nutzlast [Kg]: 1200 → 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425359			Breite 49.00
425360			Bremsenart Scheibenbremse
425469			Dicke/Stärke 19.00
77364016			Länge 136.90
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
			Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt
96001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425242			Breite 65.80
425243			Bremssystem Brembo
77362219			Dicke/Stärke 19.00
9949409			Länge 140.55
9949482			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-8372	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast (Kg): 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424941			Bremsscheibenart Voll
424942			Dicke/Stärke 16.00
51740250			Durchmesser 300.00
51749555			Höhe 80.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 79.00
BS-8374	Bremsscheibe Brake disc		Ausstattungsvariante: Light, Nutzlast (Kg): 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424930			Bremsscheibenart Voll
424931			Dicke/Stärke 16.00
4249K7			Durchmesser 280.00
51740245			Höhe 80.00
51749274			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 72.00
BS-8376	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast (Kg): 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424939			Ausstattungsvariante Heavy
424940			Bremsscheibenart Voll
4249K8			Dicke/Stärke 16.00
51740248			Durchmesser 280.00
51749275			Höhe 80.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 79.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
JUMPER III			04/2006														
BS-8378																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 424937 424938 4249A6 51705758 51740249			<p>Bremsscheibe Brake disc</p>   <p>Nutzlast (Kg): 2000</p> <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>32.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>300.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>73.60</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	32.00	Durchmesser	300.00	Höhe	73.60	Mindestdicke	30.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	32.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	73.60																
Mindestdicke	30.00																
Zentrierungsdurchmesser	80.00																
BS-8380																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 424926 424927 4249K3 51728377 51740244			<p>Bremsscheibe Brake disc</p>   <p>Nutzlast (Kg): 1200 → 1400</p> <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>280.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>65.60</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>73.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.60	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	24.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	65.60																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	73.00																
BS-8382																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 424928 424929 4249K2 51705749 51740246			<p>Bremsscheibe Brake disc</p>   <p>Nutzlast (Kg): 1600</p> <table border="1"> <tr> <td>Ausstattungsvariante</td> <td>Light</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>28.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>280.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>69.60</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>73.00</td> </tr> </table>	Ausstattungsvariante	Light	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	280.00	Höhe	69.60	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00
Ausstattungsvariante	Light																
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	69.60																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	73.00																
BS-8384																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 424935 424936 4249H2 51728378 51740247			<p>Bremsscheibe Brake disc</p>   <p>Ausstattungsvariante: Heavy, Nutzlast (Kg): 1600</p> <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>300.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>65.50</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	300.00	Höhe	65.50	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	24.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	65.50																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	80.00																
0-N1714																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 081838 504086948			<p>Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt</p>  <p>3.0HDI</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	25.00																
0-N1711																	
<p>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</p> <hr/> 504084453 6453SG			<p>Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt</p>  <p>3.0HDI</p> <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	70.00										
Breite	22.00																
Durchmesser	70.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPER III			04/2006
0-N1392	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	2.2HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1117008			Außendurchmesser 65.00
1201178			Breite 25.50
5751F1			
9658142680			
XS7E19A216AC			
0-N1460			2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1372398			Außendurchmesser 69.00
5751F0			Breite 26.00
6C1Q19A216AA			Rippenanzahl 6.00
9658142480			
AQ-2235			3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201J4			
1201K0			
504102572			
504248581			
AQ-2261			2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9659248280			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPY			06/1994						
681303									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335027 71714473 9567217680			Radlagersatz Wheel bearing kit 						
			alle Modelle						
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>82.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>44.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	82.50	Breite	37.00	Innendurchmesser	44.00
Außendurchmesser	82.50								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	44.00								
682305									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335028 71714474 9567217780			Radlagersatz Wheel bearing kit 						
			alle Modelle						
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>120.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.30</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	69.30	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	120.00								
Breite	69.30								
Innendurchmesser	30.00								
G2-082									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00003812A4 3812A4 9566950880			Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod 						
			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0HDI						
			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>305.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	305.00		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Länge	305.00								
G2-1116									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3812F0			Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod 						
			2.0 16V						
G6-516									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00003520C3 1317389080 1333754080 3321C5 3520C3			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 						
			ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, links						
			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	17.00				
Konusmaß	17.00								
G6-517									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1317390080 1333755080 352183 352185 3521K4			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 						
			ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, rechts						
			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	17.00				
Konusmaß	17.00								

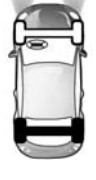


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPY	06/1994										
G7-593	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0i 16V, 2.0HDI								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1308664080KIT 1317425080 1317425080KIT 1317425080S 503835KIT											
G1-1214	Spurstangenkopf Tie Rod End		Produktionsnummer 9793 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
405912 77362279			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M14x1,5</td></tr> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> </table>	Gewindemaß	M14x1,5	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
Gewindemaß	M14x1,5										
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
G1-286	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1306003080 405909 9404059080			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.50</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>76.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.50	Länge	76.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	12.50										
Länge	76.00										
G7-1186	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.0 16V								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
508756											
F8-5936	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1307021080 503339											
F8-5871	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1479759080 515261			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>46.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>48.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	46.00	Höhe	60.00	Höhe	48.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	46.00										
Höhe	60.00										
Höhe	48.00										
Innendurchmesser	12.00										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPY			06/1994								
F8-6507	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		2.0, 2.0HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
182716											
9618184180											
											
F8-6153	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1316735080											
1316735080S1											
3520G9											
3520G9S1											
											
F8-6154	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1316736080											
1316736080S											
1346385080PART											
3521C9											
3521C9S											
											
F8-6155	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1316735080											
1316735080S											
1346384080PART											
3520G9											
3520G9S											
											
F8-5569	Lagerung, Motor Engine Mounting		links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
182710											
9604338880											
											
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
180921											
9613305380											
											
<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>53.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>10.00</td> </tr> </table>				Außendurchmesser	70.00	Höhe	53.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	70.00										
Höhe	53.00										
Höhe	40.00										
Innendurchmesser	10.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPY	06/1994								
F8-5092	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	24.00				
Innendurchmesser	24.00								
1305782080									
509469									
									
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0HDI, Organisationsnummer: → 09519						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	30.00				
Innendurchmesser	30.00								
00000515P2									
0515P2									
515P2									
9641548980									
									
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>44.00</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>156.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	44.00	Riemenscheiben-Ø	156.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	44.00								
Riemenscheiben-Ø	156.00								
Rippenanzahl	6.00								
0515G3									
9608938980									
									
F8-5659	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, ch. → 09894, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0515Q6									
									
F8-5660	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0HDI, 12/2003 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0515S4									
									
F8-5621	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1311931080									
503817									
									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPY	06/1994		
F8-5622	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		links, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1311930080			
503816			
503868			
9405038689			
F8-6304	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		→ 09/2000, links, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303672080			
1311930080			
1329669080			
503166			
503538			
A-18568H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1496007050			
5202NT			
5202NW			
5202NY			
A-2086G	Stoßdämpfer Shock Absorber		09/1997 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206N8			
5206N9			
5206R1			
5206R2			
9630053087			
A-66984G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 09/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206A3			
F8-3014	Wälzlag, Federbeinstützlag Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303672080			
1318825080			
1329669080			
503529			
503538			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
JUMPY	06/1994																
AK-735091	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
503339																	
525419																	
10043	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9TD, 2.0HDI, Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
425109			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>129.80</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	58.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.00	Länge	129.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	58.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	129.80																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425110																	
9946016																	
10089	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Bremssystem Bendix														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
425125			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>68.61</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>139.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	68.61	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	18.70	Länge	139.60	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	68.61																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	18.70																
Länge	139.60																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425126																	
425150																	
425151																	
71711135																	
12144	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
425220			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425231																	
9404252548																	
9949552																	
12262	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		mit Bremssattelschrauben, Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
425220			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425231																	
9404252548																	
9949552																	
BS-3051	Bremsscheibe Brake disc		Achslast (Tonne): 0.9, → 12/2003														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1309392080			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>281.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	281.00	Höhe	43.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.20	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	26.00																
Durchmesser	281.00																
Höhe	43.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.20																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
1317651080																	
4246J2																	
4246J3																	
71738908																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
JUMPY			06/1994														
BS-4421			Achslast (Tonne): 0.8, → 12/2003														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
1316323080																	
4246H8																	
4246H9																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>257.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	257.00	Höhe	40.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	18.20	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	257.00																
Höhe	40.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	18.20																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
BS-6870			2.0HDI, 01/2004 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
1325772080																	
1331301080																	
1340179080																	
1340193080																	
4246P1																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	285.00	Höhe	43.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	285.00																
Höhe	43.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
04-P193																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radnabe Wheel hub																
330764																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Felge Lochzahl	5.00										
Außendurchmesser	44.00																
Felge Lochzahl	5.00																
0-N1471			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
575174																	
96367827																	
9636782780																	
9653522780																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	25.00																
0-N1472			1.9D, 1.9TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
575130																	
96230012																	
9623001280																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	25.50																
0-N1493			2.0HDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
575155																	
96344657																	
9634465780																	
96363551																	
9636355180																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	24.80																

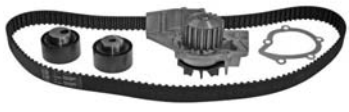


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
JUMPY			06/1994				
0-N1945	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, Organisationsnummer: 09521 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575194							
9405751949							
9653522980							
0-N1747			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt						
575131							
575143							
575144							
575154							
575181							
0-N1391			2.0, 2.0 16V, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	25.00						
575161							
96362074							
9636207480							
0-N1681			1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	85.00
Breite	26.00						
Durchmesser	85.00						
575145							
9629471780							
0-N1748			2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	50.00						
Breite	26.00						
575156							
96333151							
9633315180							
0-N1320			1.9D, 1.9TD, 2.0HDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	27.00						
575129							
95577787							
96188885							
9618888580							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPY			06/1994						
0-N1455			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: → 08374						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.50								
575147									
575184									
575191									
96289902									
9628990280									
0-N931			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									
0-N822			1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	57.00	Breite	24.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	57.00								
Breite	24.00								
Innendurchmesser	30.00								
05972277									
081821									
082917									
26207509									
5619217									
0-N1309			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>59.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.50	Breite	25.00		
Außendurchmesser	59.50								
Breite	25.00								
575173									
96370240									
9637024080									
0-N1416			2.0, 2.0 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	78.00								
Breite	25.00								
575160									
96366405									
9636640580									
0-N151			2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575157									
575196									
96333152									
9633315280									
96429657									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
JUMPY			06/1994						
0-N1545	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	37.00								
Breite	27.00								
575146									
575162									
575163									
575167									
575172									
0-N1381			1.9D, 2.0HDI Organisationsnummer: 08561 →, 2.0HDI Organisationsnummer: 09868 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	30.00								
083046									
083063									
SU00100089									
SU00100784									
SK-1482			2.0, 2.0i 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	153		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	153								
083155									
083165									
083166									
083188									
083189									
SK-1534			2.0HDI, Motorcode: DW10ATED4, Organisationsnummer: → 10010						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	144		
Breite	25.40								
Zähnezahl	144								
083173									
083174									
0831S2									
1276067J00									
SK-1616			2.0HDI, 04/2004 → 10/2006, Motorcode: DW10ATED4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	144		
Breite	25.00								
Zähnezahl	144								
0831K4									
0831K5									
9467521280									
SK-1022AQ1			1.9D, 1.9TD, Motorcode: XUD9, XUD9TE						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr> </table>	Breite	25.40	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	136
Breite	25.40								
Schaufelraddurchmesser	71.00								
Zähnezahl	136								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information									
JUMPY			06/1994									
SK-1085AQ1												
Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump												
												
Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402			2.0HDI 12/2003 → , Motorcode: DW10ATED/DW10CTED, 2.0HDI → 04/2000, Motorcode: DW10ATED/DW10CTED, <table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141					
Breite	25.40											
Zähnezahl	141											
SK-1086AQ1												
Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump												
												
Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1450			1.9D Motorcode: DW8/DW8B <table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>140</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	140					
Breite [Zoll]	1"											
Zähnezahl	140											
AQ-1136												
Wasserpumpe Water Pump												
												
1.9TD <table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>			Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch											
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe											
Riemenscheiben-Ø	59.30											
Schaufelraddurchmesser	68.50											
Zähnezahl	20											
AQ-1137												
Wasserpumpe Water Pump												
												
1.9D, 2.0HDI <table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>			Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch											
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe											
Riemenscheiben-Ø	59.30											
Schaufelraddurchmesser	71.00											
Zähnezahl	20											
AQ-1439												
Wasserpumpe Water Pump												
												
1.6 <table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>			Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe											
Riemenscheiben-Ø	59.30											
Schaufelraddurchmesser	60.00											
Zähnezahl	20											
AQ-1706												
Wasserpumpe Water Pump												
												
1.6, für Fahrzeuge mit Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>118.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>			Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	118.00	Rippenanzahl	6.00		
Gehäusetyp	ohne Gehäuse											
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe											
Riemenscheiben-Ø	118.00											
Rippenanzahl	6.00											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
JUMPY			06/1994										
AQ-1708													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
120195	Wasserpumpe Water Pump		1.6, für OE: 120196										
46409201			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>118.50</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	118.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	6.00												
Gehäusetyp	ohne Gehäuse												
Riemscheiben	mit Riemscheibe												
Riemscheiben-Ø	118.50												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
46437914													
AQ-2103													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
1201F4	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0 16V										
1201G4			<table border="1"> <tr><td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	55.00	Zähnezahl	20		
Riemscheiben	mit Riemscheibe												
Riemscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	55.00												
Zähnezahl	20												
AQ-2185													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
1201J1	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0 16V, Aluminiumgehäuse										
1201J2			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>Aluminiumgehäuse</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse	Schaufelraddurchmesser	64.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse												
Schaufelraddurchmesser	64.00												
Zähnezahl	20												
1201K1													
1201L2													
HP-061													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
4007L7	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		2.0 16V										
4241K6			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00				
Betriebsart	hydraulisch												
Riemscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												
HP-297													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
9624660480	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9D, 1.9TD										
			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00				
Betriebsart	hydraulisch												
Riemscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												

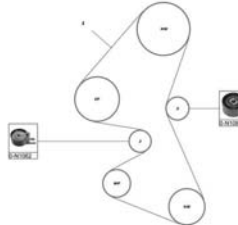
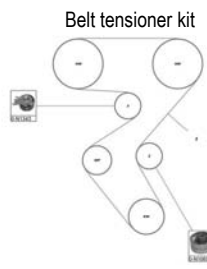
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPY II			01/2007
681913			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335093 9403350889 9403350930			Radlagersatz Wheel bearing kit
			Außen Durchmesser: 86.00 Breite: 44.00 Innendurchmesser: 45.00
682755			Scheibenbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1401393280 374896 374899 9403748969			Radlagersatz Wheel bearing kit
682757			Trommelbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1401112180 374895 9403748959			Radlagersatz Wheel bearing kit
G2-1116			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3812F0			Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod
G6-1343			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1497408080 3520R8			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm
			Konusmaß: 19.00
G6-1344			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1497407080 3521N9			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm
			Konusmaß: 19.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPY II			01/2007
G7-1186	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 508756			
F8-6507	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		links , 2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 182716 9618184180			
F8-6153	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1343, G6-1344
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1316735080 1316735080S1 3520G9 3520G9S1			
F8-6154	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		rechts, hinten, für G6-1343, G6-1344
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1316736080 1316736080S 1346385080PART 3521C9 3521C9S			
F8-6155	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		links, hinten, für G6-1343, G6-1344
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1316735080 1316735080S 1346384080PART 3520G9 3520G9S			
F8-5375	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0HDI, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 180904 180906		Außendurchmesser : 30.00 Innendurchmesser : 12.00	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
JUMPY II			01/2007										
F8-5569	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6HDI, 2.0i, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 182710 9604338880													
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0i, 2.0HDI, rechts										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 180921 9613305380			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>53.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>10.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Höhe	53.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	10.00		
Außendurchmesser	70.00												
Höhe	53.00												
Höhe	40.00												
Innendurchmesser	10.00												
A-18568H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1496007050 5202NT 5202NW 5202NY			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck								
Stoßdämpferart	Öldruck												
A-2086G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5206N8 5206N9 5206R1 5206R2 9630053087			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>400.00</td> </tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Länge	400.00	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Länge	400.00												
Stoßdämpferart	Gasdruck												
12144	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0i										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425220 425231 9404252548 9949552			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>58.70</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>146.50</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	58.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	58.70												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.30												
Länge	146.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
12300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6HDI, 2.0, 2.0HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425367 425368 77364513 9467549087			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>58.50</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>TRW</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>113.30</td> </tr> </table>	Breite	58.50	Bremssystem	TRW	Dicke/Stärke	17.00	Länge	113.30		
Breite	58.50												
Bremssystem	TRW												
Dicke/Stärke	17.00												
Länge	113.30												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPY II			01/2007
12337	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6HDI, 2.0, 2.0HDI, mit Bremssattelschrauben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425363			Anz.Verschleißanzeiger 1.00
425364			Breite 66.76
425365			Bremssystem Trw / Lucas-Girling
425366			Dicke/Stärke 18.90
77364511			Länge 162.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
			Warnkontaktlänge 325.00
BS-8390			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424924			Bremsscheibenart belüftet
424925			Dicke/Stärke 28.00
9467548587			Durchmesser 304.00
			Höhe 48.00
			Mindestdicke 26.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
BS-8410			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424922			Bremsscheibenart Voll
424923			Dicke/Stärke 14.00
			Durchmesser 290.00
			Höhe 49.00
			Mindestdicke 12.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
BS-8432			für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424920			Bremsanlage für Fahrzeuge mit Trommelbremse
424921			Bremsscheibenart belüftet
9467548387			Dicke/Stärke 28.00
			Durchmesser 280.00
			Höhe 48.10
			Mindestdicke 26.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
04-P193			1.6HDI, 2.0, 2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330764			Außendurchmesser 44.00
			Felge Lochzahl 5.00
0-N1840			2.0i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5751C0			Außendurchmesser 70.00
			Breite 25.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
JUMPY II			01/2007								
0-N1808	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.6HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	65.00				
Breite	22.00										
Durchmesser	65.00										
5751F3											
965412738											
<hr/>											
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI Motorcode DV6UTED4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	30.00										
5751E6											
5751F4											
9658559480											
<hr/>											
SK-1424	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1062</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1066</td><td>137</td></tr> <tr> <td>1x R-1540</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1062	1"	1x 0-N1066	137	1x R-1540	
Satz inhalt:											
1x 0-N1062	1"										
1x 0-N1066	137										
1x R-1540											
0831P2											
0831P4											
0831V4											
1229768											
1373306											
<hr/>											
SK-1600	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0i								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1065</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1343</td><td>153</td></tr> <tr> <td>1x R-1528</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1065	25.00	1x 0-N1343	153	1x R-1528	
Satz inhalt:											
1x 0-N1065	25.00										
1x 0-N1343	153										
1x R-1528											
0831K1											
0831K3											
<hr/>											
AQ-1144	Wasserpumpe Water Pump		2.0HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	74.00	Zähnezahl	19
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	74.00										
Zähnezahl	19										
1232499											
1432630											
1562255											
3M5Q8591AA											
3M5Q8591DA											
<hr/>											
AQ-1146	Wasserpumpe Water Pump		1.6HDI, 03/2007 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	19		
Riemscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	72.00										
Zähnezahl	19										
1201G1											
1201G9											
1232179											
1313842											
1351130											

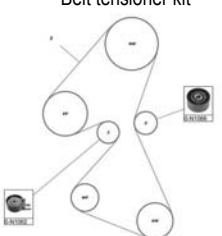


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
JUMPY II			01/2007
AQ-2103			
Wasserpumpe Water Pump			2.0i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201F4			mit Riemenscheibe
1201G4			59.30
			55.00
			20

AQ-2185	Wasserpumpe Water Pump	2.0i, Aluminiumgehäuse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		
1201J1		
1201J2		
1201K1		
1201L2		
Betriebsart Gehäusetyp Gehäusetyp Schaufelraddurchmesser Zähnezahl		
mechanisch		
mit Gehäuse		
Aluminiumgehäuse		
64.00		
20		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
NEMO			02/2008
G1-1355			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381786	Spurstangenkopf Tie Rod End		links
77364568			
G1-1356			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381787	Spurstangenkopf Tie Rod End		rechts
77364569			
F8-7428			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5038G7	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
5038J8			
51804748			
51839931			
F8-7429			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5038G8	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager
5038J7			
51804747			
51839975			
A-3755G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51819728	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
51830534			
51858772			
5206PQ			
5206PR			
A-3771GL			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51808792	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
51858315			
520850			
520851			
5208F5			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
NEMO	02/2008		
A-3771GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
51808790			
520852			
0-N1620	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
575197		Breite	25.00
5751A2			
5751C8			
9649675880			
9652046680			
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
5751E6		Breite	30.00
5751F4			
9658559480			
SK-1391	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.4HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	
083180		1x 0-N1062	1"
083181		1x 0-N1066	144
1211185		1x R-1500	
1348648			
2S6Q8A615AA			
AQ-1131	Wasserpumpe Water Pump		1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart	mechanisch
1201G0		Riemenscheiben-Ø	53.20
9631169188		Schaufelraddurchmesser	53.00
		Zähnezahl	18
AQ-1139	Wasserpumpe Water Pump		1.4HDI, → 10/2010
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
1147585		Riemenscheiben-Ø	62.30
1201F9		Schaufelraddurchmesser	72.00
1201G8		Zähnezahl	21
1313842			
1359942			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
LOGAN EXPRESS			03/2009										
700310	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.5dCi, 1.6, für Fahrzeuge ohne ABS										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00				
Außendurchmesser	72.00												
Breite	37.00												
Innendurchmesser	37.00												
4021000QAA													
6001547696													
7701205779													
7701464049													
701977	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00				
Außendurchmesser	72.00												
Breite	37.00												
Innendurchmesser	37.00												
40210AX000													
7701207677													
F8-5657	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.5dCi										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1230300QUA													
8200185800													
8200392697													
F8-6596	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.5dCi										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
6001547499													
8200307941													
F8-3032	Wälzlagerring, Federbeinstützring Friction Bearing, suspension strut		1.4, 1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Höhe	9.00	Innendurchmesser	27.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	56.00												
Höhe	9.00												
Innendurchmesser	27.00												
Innendurchmesser	16.00												
6001025850													
7700800107													
12375	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.62</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>ATE-Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>150.10</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	52.62	Bremssystem	ATE-Teves	Dicke/Stärke	18.00	Länge	150.10	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	52.62												
Bremssystem	ATE-Teves												
Dicke/Stärke	18.00												
Länge	150.10												
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt												
6001549803													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LOGAN EXPRESS			03/2009
BS-6400	Bremsscheibe Brake disc		1.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4020600QAA			Bremsscheibenart Innenbelüftet
6001548578			Bremsscheibendicke 20.60
7700780892			Durchmesser 259.00
7700813549			Lochanzahl 4.00
7700842131			Lochkreis-Ø 41.00
			Mindestdicke 17.70
			Zentrierungsdurchmesser 61.00
BS-7480	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.5dCi, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001547683			Bremsscheibenart belüftet
6001549211			Bremsscheibendicke 22.00
7701208252			Durchmesser 260.00
8200123117			Höhe 44.00
			Lochanzahl 4
			Mindestdicke 19.80
			Zentrierungsdurchmesser 61.00
BS-8270	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001547683			Bremsscheibenart Voll
6001549211			Bremsscheibendicke 12.00
7701208252			Durchmesser 258.80
8200123117			Höhe 41.00
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 10.60
			Zentrierungsdurchmesser 61.00
06-S159	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4, 1.5dCi, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200195825			
8200419177			
06-S160	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4, 1.5dCi, 1.6, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6040004542			
8200254687			
06-S161	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4, 1.5dCi, 1.6, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6040004543			
8200254688			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LOGAN EXPRESS			03/2009														
04-P169																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7700415121 7700415122 8200208335			Radnabe Wheel hub   1.4, 1.5dCi, 1.6 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>121.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 8 x 1,25</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 12 x 1,5</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Außendurchmesser	121.00	Felge Lochzahl	4.00	Innengewinde	M 8 x 1,25	Innengewinde	M 12 x 1,5	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	23
Außendurchmesser	37.00																
Außendurchmesser	121.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Innengewinde	M 8 x 1,25																
Innengewinde	M 12 x 1,5																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	23																
04-P383																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 6001547685			Radnabe Wheel hub   1.4, 1.6 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>121.00</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>74.70</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 8 x 1,25</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 12 x 1,5</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>21</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Außendurchmesser	121.00	Dicke/Stärke	74.70	Innengewinde	M 8 x 1,25	Innengewinde	M 12 x 1,5	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	21
Außendurchmesser	37.00																
Außendurchmesser	121.00																
Dicke/Stärke	74.70																
Innengewinde	M 8 x 1,25																
Innengewinde	M 12 x 1,5																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	21																
04-P385																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 6001548987 8200490662			Radnabe Wheel hub   1.4, 1.5dCi, 1.6														
0-N1474																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1175000QAJ 1175000QAP 11955BN702 8200053294 8200262773			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00										
Außendurchmesser	65.00																
Breite	26.00																
0-N1663																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1192500QAA 1192500QAL 7700102872 8200277606 8200403954			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	25.00																
0-N1898																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 11923BN700 1192700QAB 1194400QAC 7700274039 8200126906			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>131.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	131.50	Breite	27.00	Rippenanzahl	6.00								
Außendurchmesser	131.50																
Breite	27.00																
Rippenanzahl	6.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LOGAN EXPRESS			03/2009
0-N1474S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1175000QAJ			Außendurchmesser 65.00
1175000QAP			Breite 26.00
11955BN702			
8200053294			
8200262773			
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1192500QAF			Außendurchmesser 60.00
1192700QAA			Breite 25.50
4410595			
4506194			
7700102931			
AQ-1532	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700861686			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
8200146298			Riemenscheiben-Ø 59.30
			Schaufelraddurchmesser 60.00
			Zähnezahl 20
AQ-1886	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi Motorcode: K9K 792, K9K 796
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1741084A10			Schaufelraddurchmesser 74.00
2101000Q0E			
7701475995			
7701478031			
AQ-2266	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi Motorcode: K9K 892
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000Q0M			
7701478830			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
LOGAN Pick-up			03/2008										
701977	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 40210AX000 7701207677			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00				
Außendurchmesser	72.00												
Breite	37.00												
Innendurchmesser	37.00												
F8-6599	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.5dCi, 1.6, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200297939													
F8-5657	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.5dCi										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1230300QUA 8200185800 8200392697													
F8-6339	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.5dCi, 1.6, mit Lager										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6001025850 6001547499 7700800107 8200307941													
F8-3032	Wälzlagerring, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6001025850 7700800107			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>9.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>27.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Höhe	9.00	Innendurchmesser	27.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	56.00												
Höhe	9.00												
Innendurchmesser	27.00												
Innendurchmesser	16.00												
12375	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5dCi, 1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6001549803			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>52.62</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>ATE-Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>150.10</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	52.62	Bremssystem	ATE-Teves	Dicke/Stärke	18.00	Länge	150.10	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	52.62												
Bremssystem	ATE-Teves												
Dicke/Stärke	18.00												
Länge	150.10												
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LOGAN Pick-up			03/2008
06-S159	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.5dCi, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200195825			
8200419177			
04-P169	Radnabe Wheel hub		1.5dCi, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700415121			
7700415122			
8200208335			
04-P385	Radnabe Wheel hub		1.5dCi, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001548987			
8200490662			
0-N1474	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1175000QAJ			
1175000QAP			
11955BN702			
8200053294			
8200262773			
0-N1663	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1192500QAA			
1192500QAL			
7700102872			
8200277606			
8200403954			
0-N1898	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
11923BN700			
1192700QAB			
1194400QAC			
7700274039			
8200126906			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
LOGAN Pick-up			03/2008								
0-N1474S			1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	65.00										
Breite	26.00										
1175000QAJ											
1175000QAP											
11955BN702											
8200053294											
8200262773											
0-N1307			1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.50										
1192500QAF											
1192700QAA											
4410595											
4506194											
7700102931											
AQ-1532			1.6								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
Zähnezahl	20										
7700861686											
8200146298											
AQ-1886			1.5dCi Motorcode: K9K 792, K9K 796								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	74.00						
Schaufelraddurchmesser	74.00										
1741084A10											
2101000Q0E											
7701475995											
7701478031											
AQ-2266			1.5dCi Motorcode: K9K 892								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump										
2101000Q0M											
7701478830											



OPTIMAL®

DODGE

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
DAKOTA			10/1995 09/2003										
991331	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5, 3.9AWD, 3.9 SLT, 4.7AWD, 5.2, 5.9										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>160.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>135.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>53.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>115.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>34.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	160.00	Außendurchmesser	135.00	Breite	53.00	Breite	115.00	Innendurchmesser	34.00
Außendurchmesser	160.00												
Außendurchmesser	135.00												
Breite	53.00												
Breite	115.00												
Innendurchmesser	34.00												
0-N1839	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		3.9AWD, 3.9 SLT, 5.2										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
53006497			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>29.50</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>79.00</td> </tr> </table>	Breite	29.50	Durchmesser	79.00						
Breite	29.50												
Durchmesser	79.00												
53010158													

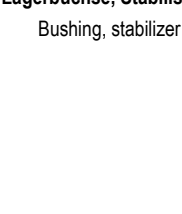
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DOBLO			03/2001								
800398			für Fahrzeuge ohne ABS								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0005890987 0060815880 5890987 58909870 60815880			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00		
Außendurchmesser	72.00										
Breite	37.00										
Innendurchmesser	37.00										
											
801838			für Fahrzeuge mit ABS								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603338 71714457 93188890			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00		
Außendurchmesser	72.00										
Breite	37.00										
Innendurchmesser	37.00										
											
802980			für Fahrzeuge mit ABS								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46554134 46554135			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Außendurchmesser	117.00	Breite	63.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	76.00										
Außendurchmesser	117.00										
Breite	63.00										
Innendurchmesser	30.00										
											
G2-1011			11/2001, ch. 5120134 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung,								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 98845026			<table border="1"> <tr> <td>Länge über Alles</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Länge über Alles	310.00						
Länge über Alles	310.00										
											
G2-1028			12/2001 →; Ch.5120133→, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 98845024 98845025 98845030			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M						
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
											
G2-1039			11/2000 → 11/2001, ch. → 5120133, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 98845024 98845025			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M14 x 1,50 RHT M						
Gewindemaß	M14 x 1,50 RHT M										
											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DOBLO			03/2001
G5-828	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46830164			
46836607			
51727863			
98810139			
G5-829	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46815639			
46830166			
46836606			
51727865			
98810140			
G6-1303	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		10/2005 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51772992			
51772993			
G6-1304	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		10/2005 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51772988			
51772989			
G6-878	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 09/2005
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46777742			
51712408			
G6-879	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 09/2005
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46777741			
51712407			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
DOBLO			03/2001						
G1-1054									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9947714 9947719			Spurstangenkopf Tie Rod End  						
			ch. → 5120133, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
			<table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.00
Gewindeart	mit Rechtsgewinde								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.00								
G1-1184									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46456189 46745365 98845032			Spurstangenkopf Tie Rod End  						
			links, ch. 5120134 →						
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
G1-1187									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46456660 46745364 98845031			Spurstangenkopf Tie Rod End  						
			rechts, ch. 5120134 →						
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
G7-843									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46767267 46799278			Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser 						
			alle Modelle						
			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M10 x 1,25 mm RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>118.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M10 x 1,25 mm RHT M	Länge	118.00		
Gewindemaß	M10 x 1,25 mm RHT M								
Länge	118.00								
G3-863									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46543045			Trag-/FührungsgeLENK Ball Joint 						
			→ 09/2005						
F8-6602									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46473041			Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring 						
			alle Modelle						



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DOBLO	03/2001		
F8-6603	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		vorne, Furgon
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46767261			
			
F8-6604	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		vorne, Panorama
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46766963			
			
F8-6731	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7750990			
			
F8-6244	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		links, für G6-878, G6-879
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46748578			
			
F8-6245	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		rechts, für G6-878, G6-879
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4674879			
			
F8-6605	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46820471			
			

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
DOBLO			03/2001
F8-6606 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46830162	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 16V, 1.6 Natural Power, hinten
			
F8-6607 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46759737	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 1.3JTD, 1.9D, 1.9JTD, hinten
			
F8-6608 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46761804	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.2, links
			
F8-6609 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46773925	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne, getriebeseitig
			
F8-6889 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46820471	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 16V, 1.6 Natural Power, rechts
F8-6890 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46773925	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne

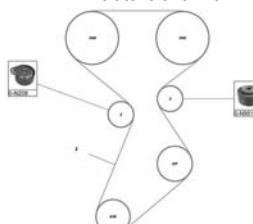


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DOBLO	03/2001		
F8-5651	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46742883			
46780491			
55185409			
55190424			
71728498			
F8-6393	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46742883			Durchmesser 169.00
46780491			Rippenanzahl 6.00
55185409			
55190424			
55196301			
F8-7085	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 02/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46770939			Breite 35.50
46809886			Riemenscheiben-Ø 168.00
55190581			Rippenanzahl 6.00
F8-6367	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46760673			
82491440			
F8-7158	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46760674			
82491441			
A-1218G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46749274			Stoßdämpferart Gasdruck
46789873			
46824681			
46824682			
46825166			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DOBLO			03/2001														
A-1256G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 09/2005, nicht für Nutzlast [Kg]: 790 <table border="1"> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Nutzlast von/bis		Stoßdämpferart	Gasdruck										
Nutzlast von/bis																	
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
46827821																	
46847763																	
51714758																	
A-3481G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 09/2005, nicht für Nutzlast [Kg]: 790 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
46791279																	
A-3482G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.6 16V, 1.9D, 1.9JTD <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
46794432																	
A-3483G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 09/2005, Nutzlast (Kg): 790 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
46827819																	
12118	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>52.53</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>151.20</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>150.20</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	52.53	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.00	Länge	151.20	Länge	150.20	Mindestdicke	18.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	52.53																
Bremssystem	Ate - Teves																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	151.20																
Länge	150.20																
Mindestdicke	18.00																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
77362205																	
9948870																	
9949125																	
85901	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>57.34</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Bosch</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>136.70</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	57.34	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	19.00	Länge	136.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	57.34																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	136.70																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
77362092																	
77362195																	
77362712																	
77363420																	
77363958																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
DOBLO			03/2001	
BS-1890	Bremsscheibe Brake disc		1.9D, → 12/2003	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
46416712			Anzugsdrehmoment	8.60
46423415			Bremsscheibenart	Innenbelüftet
51749124			Bremsscheibendicke	20.00
7645056			Durchmesser	257.00
7779409			Lochanzahl	4.00
			Lochkreis-Ø	59.00
			Mindestdicke	18.20
BS-3161			1.3JTD 16V, 1.4, 1.9JTD, 10/2005 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
46403088			Anzugsdrehmoment	9.50
46403959			Bremsscheibenart	Innenbelüftet
46445004			Bremsscheibendicke	22.00
46448168			Durchmesser	284.00
46455892			Lochanzahl	4.00
			Mindestdicke	20.20
			Zentrierungsdurchmesser	59.00
BS-4430			1.3D Multijet, 1.3JTD 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.6 Natural Power, 10/2005 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
46401356			Bremsscheibenart	belüftet
46542383			Bremsscheibendicke	22.00
46831041			Durchmesser	257.00
			Höhe	40.50
			Lochanzahl	4.00
			Mindestdicke	20.20
			Zentrierungsdurchmesser	59.00
BT-0560			alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
07569600			Bremstrommelhöhe innen	48.00
07769850			Durchmesser	228.50
60810025			Felge Lochzahl	4.00
60814839			Höhe	61.00
7569600			Lochanzahl	4.00
			Lochkreis-Ø	59.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
			Trommeldurchmesser	228,5
04-P269			1.3 JTD, 1.9JTD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
46745258			Außendurchmesser	59.00
			Außendurchmesser	37.00
			Felge Lochzahl	4.00
			Höhe	77.50
04-P271			1.2, 1.6 16V, 1.9D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.				
46798592			Außendurchmesser	59.00
7522385			Außendurchmesser	37.00
			Höhe	77.00
			Lochanzahl	4.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
DOBLO			03/2001				
0-N1487	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D Multijet, 1.9JTD				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	29.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	29.00						
46546374							
55180011							
60815188							
71747798							
0-N1517			1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>23.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	23.50
Außendurchmesser	65.00						
Breite	23.50						
46548452							
46756902							
46782739							
55191969							
55195023							
0-N1478S			1.3D, 1.3JTD 16V, ohne Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	65.00						
Breite	25.50						
46819146							
0-N1415			1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	80.00						
Breite	25.00						
46454419							
46514222							
46794035							
60814033							
73501925							
0-N1450			1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.50						
46537101							
SK-1076			1.6 16V, 1.6 Natural Power				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>158</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	158
Breite	25.00						
Zähnezahl	158						
71736715							
							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DOBLO			03/2001
SK-1112			
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71736795	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.9TD, → 05/2003	Satz inhalt: 1x 0-N115 1x 0-N950 1x R-1394
			Breite 24.00 Zähnezahl 190
SK-1646			
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71736714	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.9D	Satz inhalt: 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x R-1335
			Breite 24.00 Zähnezahl 193
SK-1677			
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71754561	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.4	Satz inhalt: 1x 0-N1616 1x R-1556
SK-1418AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.2, Motorcode 223A5.000	Satz inhalt: 1x 0-N822 1x AQ-1724 1x R-1486
			Breite 15.00 Zähnezahl 129
SK-1629AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.9JTD, 1.9JTD Multijet, 05/2005 →	Satz inhalt: 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x AQ-1732 1x R-1394
			Breite 24.00 Zähnezahl 190
AQ-1692			
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46400058 46444355 71716878	Wasserpumpe Water Pump	1.6, 1.6 16V, 1.6 Natural Power	Anzahl der Rillen 5.00 Anzahl der Rillen 3.00 Gehäusetyp ohne Gehäuse Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 122.50 Schaufelraddurchmesser 60.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DOBLO			03/2001
AQ-1719			1.3 Multijet, 1.3 JTD 16V, Aluguß
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1741085E00	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Rillen 6.00
4615125			Riemenscheiben mit Mehrfachriemenscheibe
46819138			Riemenscheiben-Ø 119.00
55220285			Schaufelraddurchmesser 62.00
6334001			
AQ-1724			1.2
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46526243	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe
46805736			Riemenscheiben-Ø 59.70
55184080			Schaufelraddurchmesser 63.00
			Zähnezahl 24
AQ-1732			1.9D, 1.9JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1740079J50	Wasserpumpe Water Pump		Höhe 41.00
46515970			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
46515972			Riemenscheiben-Ø 48.00
60814609			Schaufelraddurchmesser 76.00
6334003			
AQ-1733			1.4, Pierburg
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46422512	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe
46520401			Riemenscheiben-Ø 57.20
55184081			Schaufelraddurchmesser 63.00
71713728			Zähnezahl 23
AQ-2236			1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1581511	Wasserpumpe Water Pump		
55204538			
AQ-2256			1.3D Multijet, 1.3JTD 16V, Kunststoff
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1741085E00	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Rillen 6.00
4615125			Riemenscheiben mit Mehrfachriemenscheibe
46819138			Riemenscheiben-Ø 119.00
55220285			Schaufelraddurchmesser 62.00
6334001			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

DOBLO

03/2001

AG-39005

Gasfeder, Koffer-/Laderaum
Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46824070



Ausschubkraft	370.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	355.00
Länge über Alles	865.00

DOBLO II

02/2010

AQ-2129

Wasserpumpe
Water Pump

1.6 D Multijet, 2.0 D Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334147

46804051

55209993



Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DUCATO			03/1989 04/2002														
681325	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1800</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	55.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335024 335030																	
681375	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328046080 332662																	
681471	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	60.00																
Innendurchmesser	55.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328054080 1346650080 332671																	
681504	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (280), Typ (290), ch. → 604496, → 12/1989</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335029 4330647 95619170																	
681506	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (280), Typ (290), ch. 604497 →, Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335021 335029 71714450																	
682327	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	68.00																
Außendurchmesser	55.00																
Breite	19.00																
Breite	17.00																
Breite	13.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 335025 71714454 7171454																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
682329	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
335026			Außendurchmesser 75.00
71714452			Außendurchmesser 62.00
95669382			Breite 26.00
			Breite 21.30
			Breite 20.00
			Innendurchmesser 40.00
			Innendurchmesser 30.00
682437	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (230) 12/2001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1328029080			Außendurchmesser 75.00
373032			Breite 60.00
71729126			Innendurchmesser 42.00
682492	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
335023			Außendurchmesser 75.00
71714451			Außendurchmesser 62.00
			Breite 26.00
			Breite 21.30
			Breite 20.00
			Innendurchmesser 40.00
			Innendurchmesser 30.00
682508	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1000, 1300, 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
335022			Außendurchmesser 68.00
71714453			Außendurchmesser 55.00
			Breite 19.00
			Breite 17.00
			Breite 13.00
			Innendurchmesser 40.00
			Innendurchmesser 30.00
G2-073	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (280), Typ (290), für OE: 9750001180
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381227			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
96032460			Länge 275.00
9750001180			
9790002680			
G2-109	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (230), für OE: 9945386
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00004018A4			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
09945836			Länge 320.00
1471654080			
4018A4			
9945836			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
DUCATO			03/1989 04/2002		
G5-560	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, links <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>410.00</td></tr></table>	Länge	410.00
Länge	410.00				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
352076					
7576732					
7695191					
E459604					
G5-561	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, rechts		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
352152					
7576731					
7695190					
E459603					
G5-562	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, links <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>410.00</td></tr></table>	Länge	410.00
Länge	410.00				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
352077					
7567283					
7695186					
G5-563	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, rechts <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>405.00</td></tr></table>	Länge	405.00
Länge	405.00				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
352153					
7567282					
7695185					
G6-578	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 01/2001, links		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1308600080					
1317240080					
1320786080					
352095					
G6-579	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 01/2001, rechts		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1308601080					
1317241080					
1320787080					
352165					



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
G6-580	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1800, → 01/2001, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1308759080			
1317238080			
1320755080			
352096			
3520L1			
G6-581	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1800, → 01/2001, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1308760080			
1317239080			
1320756080			
352166			
G6-760	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 02/2001 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1331938080			
3520L0			
3520N3			
3520N4			
G6-761	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 02/2001 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1331940080			
1339467080			
3521H2			
3521J3			
3521J4			
G7-590	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (290), Typ (230), 01/1994 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300716080			
1300716080KIT			
1300716080S			
508737KIT			
508737S			
G0-630	Spurstange Rod Assembly		Typ (290), Typ (230)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1306716080S			
400624			
400624KIT			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
G1-025			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381711	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (280), Typ (290)
4336779			
7693816			
9750079980			
975009980			
G1-336			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00004018A3	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (230), für OE: 1306716080
1306716080			
1471655080			
4018A3			
4018H4			
G7-583			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
508737	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (290), Typ (230), 01/1994 →
EL1325			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300473080	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) 02/2001 →, Verstärkte Ausführung
1331641080			
364054			
EL1326			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302368080	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) → 01/2001, Verstärkte Ausführung
1331640080			
364032			
G3-010			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
07567284	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (280), Typ (290)
364026			
7567284			
7567584			

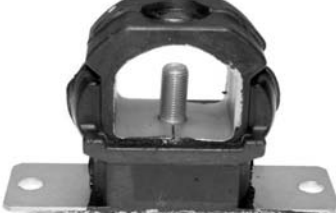
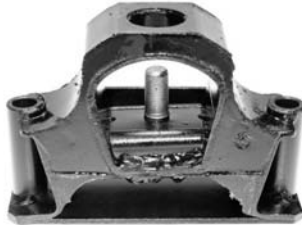


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO			03/1989 04/2002								
G3-650	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) → 01/2001, nicht für Nutzlast [Kg]: 1800 <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>16.70</td></tr><tr><td>Länge</td><td>120.00</td></tr></table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00				
Konusmaß	16.70										
Länge	120.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1302368080											
1331640080											
364032											
G3-651	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) → 02/2001, Nutzlast [Kg]: 1800 <table border="1"><tr><td>Bohrung-Ø</td><td>12.00</td></tr><tr><td>Konusmaß</td><td>19.40</td></tr></table>	Bohrung-Ø	12.00	Konusmaß	19.40				
Bohrung-Ø	12.00										
Konusmaß	19.40										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1300473080											
364033											
G3-861	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800, mit Anbaumaterial <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>24.00</td></tr></table>	Konusmaß	24.00						
Konusmaß	24.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1331641080											
364054											
G3-983	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800 <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>24.00</td></tr></table>	Konusmaß	24.00						
Konusmaß	24.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1300473080											
1331641080											
364054											
F8-5084	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		Typ (280), Typ (290), Typ (230) <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>48.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>24.50</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>20.50</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>22.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	48.00	Höhe	24.50	Höhe	20.50	Innendurchmesser	22.00
Außendurchmesser	48.00										
Höhe	24.50										
Höhe	20.50										
Innendurchmesser	22.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
356108											
4339248											
F8-5870	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (280) 2.0, 2.4D, 2.5D, Typ(290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4 <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>72.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	38.00	Höhe	72.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	38.00										
Höhe	72.00										
Innendurchmesser	16.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
04333710											
4333710											
513146											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
DUCATO			03/1989 04/2002						
F8-5898	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		<p>Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>87.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	50.00								
Höhe	87.00								
Innendurchmesser	16.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1304641080									
513173									
F8-5897	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<p>Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>46.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1304640080									
513172									
F8-6114	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<p>Typ (290), Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581</p>						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
F8-6115	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<p>Typ (290), Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581</p>						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
F8-6452	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<p>Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581</p>						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
F8-6485	Lagerung, Motor Engine Mounting		<p>Typ (230), hinten, links</p>						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308696080									
184666									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
F8-6496	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, 09/1990 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184441			
7755436			
F8-6509	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, → 09/1990
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184361			
4456819			
F8-6520	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), hinten, Achslast [Kg]: 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307908080			
182717			
182718			
			Achslast 1800.00
F8-6888	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), rechts, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307907080			
182719			
F8-6891	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307906080			
184446			
F8-6902	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), vorne, rechts, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184384			
7550024			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
F8-6903	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), vorne, links, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 01/1990 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184380			
5934176			
			
F8-6918	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1310575080			
184665			
			
F8-6921	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), linkss, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184393			
7599694			
			
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Typ (230) 2.0JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00000515P2			
0515P2			
515P2			
9641548980			
			
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0515G3			
9608938980			
			
F8-7080	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Typ (230) 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 06/1998 → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
500332292			
			

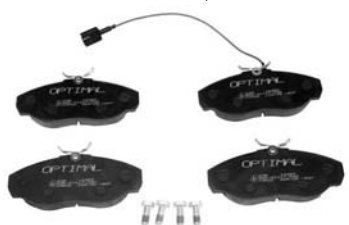


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
DUCATO			03/1989 04/2002						
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Typ (230) 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>146.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	56.00	Riemenscheiben-Ø	146.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	56.00								
Riemenscheiben-Ø	146.00								
Rippenanzahl	6.00								
0515T4									
500332293									
504099920									
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), Typ (230), rechts, ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1307242080									
1323166080									
503125									
503155									
503171									
F8-5354	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), Typ (230), links, ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1307241080									
1323165080									
503170									
503818									
503828									
F8-5612	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
04466980									
4466980									
521020									
F8-6301	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (230) mit Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
503170									
F8-6306	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (230) mit Lager, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1302443080									
1307241080									
1318573080									
1323165080									
503170									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
F8-7154	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		Typ (230) mit Lager, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
A-2037H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230), 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1312333080			
A-2094H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (280), Typ (290) Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4434812			
4439194			
520629			
520635			
5965476			
A-2097H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800 Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0007562124			
7562124			
A-3058H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-3059H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800 Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1317924080			
1334894080			
5202J2			
5202J5			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
A-3851H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD Stoßdämpferart Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0007569730			
07569730			
520313			
7569730			
A-67196G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-67541G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-68870G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Baumuster: Ambulances Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206P9			
A-68871G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303816080			
1317401080			
1351013080			
5206C2			
5206C6			
A-68879G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1400 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1346464080			
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
DUCATO			03/1989 04/2002										
F8-3013	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		Typ (280), Typ (290), Typ (230)										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4390179 503517			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Höhe	7.00	Innendurchmesser	49.00				
Außendurchmesser	71.00												
Höhe	7.00												
Innendurchmesser	49.00												
F8-3023	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		Typ (230)										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1302443080 1318573080 503530 503539 503547			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Höhe	9.00	Innendurchmesser	49.00				
Außendurchmesser	71.00												
Höhe	9.00												
Innendurchmesser	49.00												
AK-735070	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		Typ (280), Typ (290), Typ (230)										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
10489	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (230), 2.0, 2.0JTD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425225 425227 77362233 77362235 9948629			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>63.15</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>159.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	63.15	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	159.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	63.15												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.70												
Länge	159.70												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
10490	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, 2.8D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425224 425226 77362235 9948626			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>144.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	144.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	60.80												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.70												
Länge	144.90												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
12029	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (230) 1.9TD, 2.0, 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8TD 4x4, 2.8TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425246 425247 9949407 9949408			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.81</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.45</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	49.81	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.00	Länge	109.45	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	49.81												
Bremssystem	Brembo												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	109.45												
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
9522	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4 Breite: 71.60 Bremssystem: Lucas - Girling Dicke/Stärke: 19.40 Länge: 145.00 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			09938205 425047 425058 425105 95615159
96001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (290), Typ (244), 1.9TD, 2.0, 2.0 4x4, 2.3JTD, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4, 2.8 TDI 4x4 Breite: 65.80 Bremssystem: Brembo Dicke/Stärke: 19.00 Länge: 140.55 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			425242 425243 77362219 9949409 9949482
9640	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0 Breite: 71.60 Bremssystem: Lucas - Girling Dicke/Stärke: 19.40 Länge: 145.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			9940099
9943	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0JTD, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4 Breite: 60.80 Bremssystem: Lucas - Girling Dicke/Stärke: 19.70 Länge: 144.90 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			425116 425117 9945788
9944	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (230), 2.0, 2.0JTD, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4 Breite: 63.15 Bremssystem: Lucas - Girling Dicke/Stärke: 19.70 Länge: 159.70 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			425118 425119 9945810
BS-3340	Bremsscheibe Brake disc		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD Anzugsdrehmoment: 9.50 Bremsscheibendicke: 16.00 Durchmesser: 290.00 Lochanzahl: 5.00 Lochkreis-Ø: 73.00 Mindestdicke: 14.80
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			00004246A0 00004246H3 4246A0 4246H3 4246N7

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
DUCATO			03/1989 04/2002																
BS-4730	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1300500080			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	18.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	15.90	Zentrierungsdurchmesser	73.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	18.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	15.90																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
4246J8																			
4246J9																			
71738910																			
BS-4760	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1300501080			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	21.90	Zentrierungsdurchmesser	73.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	21.90																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
4246L2																			
4246L3																			
4246L4																			
4246X9																			
BS-5040	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1307356080			<table border="1"> <tr><td>Achslast</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Achslast	1.80	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	300.00	Höhe	65.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	21.90	Zentrierungsdurchmesser	80.00
Achslast	1.80																		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.00																		
Durchmesser	300.00																		
Höhe	65.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	21.90																		
Zentrierungsdurchmesser	80.00																		
4246K2																			
4246K3																			
4246Y3																			
BS-6750	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 01/2001 → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833806			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	72.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	72.00																		
BS-6760	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, 01/2001 → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833807			<table border="1"> <tr><td>Achslast</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Achslast	1.80	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	79.00
Achslast	1.80																		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	79.00																		
BS-8380	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000, 01/2001 → 03/2002																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
424926			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.60	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.60																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
424927																			
4249K3																			
51728377																			
51740244																			

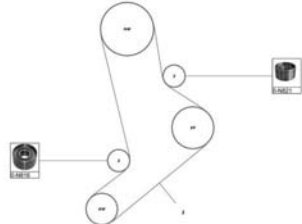


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
BS-8384	Bremsscheibe Brake disc		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, → 03/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424935			Bremsscheibenart belüftet
424936			Dicke/Stärke 24.00
4249H2			Durchmesser 300.00
51728378			Höhe 65.50
51740247			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 80.00
BT-0440	Bremstrommel Brake drum		Typ (280), Typ (290), Typ (230)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1313675080			Bremstrommelhöhe innen 63.60
424722			Lochanzahl 5.00
4449694			Lochkreis-Ø 72.00
ZF4449694			Max. Bremstrommelausdrehmaß 256.00
			Trommeldurchmesser 254
06-S194	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Typ (230) → 10/2001, ch. → 5445359
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454571			
06-S195	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Typ (230) → 10/2001, ch. → 5445359
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454572			
04-P181	Radnabe Wheel hub		Typ (230) → 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307355080			Außendurchmesser 79.00
330766			Felge Lochzahl 5.00
			Lochkreis-Ø 130.00
			Radnabendurchmesser 55.50
04-P183	Radnabe Wheel hub		Typ (280) ch. 604497 →, Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330760			Außendurchmesser 50.00
7657422			Felge Lochzahl 5.00
7669715			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO			03/1989 04/2002								
04-P185	Radnabe Wheel hub		<p>Typ (230) → 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	50.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	50.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1300472080											
330765											
04-P265	Radnabe Wheel hub		<p>Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>100.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	55.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	100.00
Außendurchmesser	80.00										
Außendurchmesser	55.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	100.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1328053080											
1346652080											
330778											
330783											
04-P267	Radnabe Wheel hub		<p>Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	49.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	49.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1328045080											
1346653080											
330777											
330784											
0-N1471	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<p>Typ (230) 2.0JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
575174											
96367827											
9636782780											
9653522780											
0-N1493	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<p>Typ (230) 2.0HJTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	24.80										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
575155											
96344657											
9634465780											
96363551											
9636355180											
0-N1748	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<p>Typ (230) 2.0JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	50.00										
Breite	26.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
575156											
96333151											
9633315180											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
0-N124	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (290), Typ (230), 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 90.00 Breite 24.50 Höhe 32.50
575118			
96088591			
9608859180			
0-N1386	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 69.70 Breite 25.00
500344132			
6453CE			
6453FL			
0-N1711	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motornummer: 3980847 →, mit Anbaumaterial
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 22.00 Durchmesser 70.00
504084453			
6453SG			
0-N931	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 85.00 Breite 26.00 Höhe 35.50
575115			
575138			
96074514			
9607451480			
96278607			
0-N826	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD, → 07/1996
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 61.00 Breite 27.00 Höhe 56.00
05985019			
5958019			
5985019			
7553760			
7609213			
0-N835	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 30.00 Durchmesser 61.00 Höhe 55.50
7596728			
7596877			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO			03/1989 04/2002								
0-N1387	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.8JTD, 2.8JTD 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	25.00										
500346226											
6453KH											
 											
0-N1421	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.0JTD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	50.00										
Breite	26.00										
575192											
575195											
96447595											
9644759580											
96447885											
 											
0-N1672	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 1.9TD, 1.9TD CAT, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Breite	27.00	Durchmesser	80.00				
Breite	27.00										
Durchmesser	80.00										
46439471											
7733200											
 											
0-N187	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	23.00				
Außendurchmesser	80.00										
Breite	23.00										
46424716											
60805460											
7635678											
7641011											
7650925											
 											
0-N889	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>33.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>57.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	33.00	Höhe	57.00		
Außendurchmesser	61.00										
Breite	33.00										
Höhe	57.00										
07596876											
080713											
5970621											
5992518											
7596727											
 											
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Typ (230) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motorcode: 8140.67, 8140.43S								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N821</td><td>152</td></tr> <tr> <td>1x R-1408</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N816	30.00	1x 0-N821	152	1x R-1408	
Satz inhalt:											
1x 0-N816	30.00										
1x 0-N821	152										
1x R-1408											
4401801											
71736720											
7701471770											
7701471771											
 											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
DUCATO			03/1989 04/2002				
SK-1046	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Typ (230) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8JTD 4x4, Motorcode: 8140.27, 8140.47/R, 8140.63 Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1497 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	153
Breite	30.00						
Zähnezahl	153						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
71754847							
7701471773							
SK-1079	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Typ (230) 2.0 Satz inhalt: 1x 0-N943 1x R-1318 <table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>114</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	114
Breite [Zoll]	1"						
Zähnezahl	114						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
083134							
083135							
83134							
83135							
9400831349							
SK-1143	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Typ (280), Typ (290), 1.9D, 01/1990 → Satz inhalt: 1x 0-N835 1x 0-N889 1x R-1196 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>170</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	170
Breite	25.00						
Zähnezahl	170						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
SK-1144	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Typ (280), Typ (290), Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 01/1990 → 12/2001 Satz inhalt: 1x 0-N835 1x 0-N889 1x R-1201 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>173</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	173
Breite	25.00						
Zähnezahl	173						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
SK-1153	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Typ (230) 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, 2.8 iTDI 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4 Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1409 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>154</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	154
Breite	30.00						
Zähnezahl	154						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
4501807							
7701471774							
9162107							
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	Typ (230) 2.0JTD, Nutzlast [Kg]: 1000 Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141
Breite	25.40						
Zähnezahl	141						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
AQ-1136	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 1.9D, 1.9TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201A8			Betriebsart mechanisch
1740086CB1			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
1741066000			Riemenscheiben-Ø 59.30
1741066G00			Schaufelraddurchmesser 68.50
71739137			Zähnezahl 20
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 2.0JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201C4			Betriebsart mechanisch
1741067G00			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
9569147388			Riemenscheiben-Ø 59.30
			Schaufelraddurchmesser 71.00
			Zähnezahl 20
AQ-1638	Wasserpumpe Water Pump		Typ (280), Typ (290) 2.0, 2.4D, 2.4TD 4x4, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7301593			
7302443			
7303030			
AQ-1648	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201C9			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
1201H5			Gewindemaß M8
98440717			Schaufelraddurchmesser 91.50
98473452			
99440717			
AQ-1662	Wasserpumpe Water Pump		Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, mit Gehäuse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7692551			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
			Gehäusetyp mit Gehäuse
			Gewindemaß M8
			Schaufelraddurchmesser 70.00
AQ-1663	Wasserpumpe Water Pump		Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, ohne Gehäuse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Gehäusetyp ohne Gehäuse



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO			03/1989 04/2002
AQ-1698	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 1.9D, → 08/1998
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1304596080			Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00
1317462080			Gehäusetyp : mit Gehäuse
			Gewindemaß : M8
			Schaufelraddurchmesser : 70.00
AQ-1700	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1304612080			Anzahl der Rillen : 5.00
1312388080			Anzahl der Rillen : 1.00
131746080			Gehäusetyp : mit Gehäuse
1317463080			Riemenscheiben : mit Riemenscheibe
1317464080			Riemenscheiben-Ø : 100.00
			Schaufelraddurchmesser : 70.00
AQ-1702	Wasserpumpe Water Pump		Typ (230) 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1313021080			Anzahl der Rillen : 6.00
1317466080			Anzahl der Rillen : 1.00
			Gehäusetyp : mit Gehäuse
			Riemenscheiben : mit Riemenscheibe
			Riemenscheiben-Ø : 100.00
			Schaufelraddurchmesser : 70.00
AG-40083	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4424045			Ausschubkraft : 500.00
44240450			Durchmesser : 8.00
			Gehäusedurchmesser : 18.00
			Hub : 350.00
			Länge über Alles : 805.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
DUCATO II			04/2002						
681375									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328046080 332662			Radlagersatz Wheel bearing kit   Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>84.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
681471									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328054080 1346650080 332671			Radlagersatz Wheel bearing kit   Nutzlast [Kg]: 1800 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>90.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>55.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	90.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	55.00								
682437									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328029080 373032 71729126			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>75.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>42.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	75.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	42.00								
G6-760									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331938080 3520L0 3520N3 3520N4			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm   Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400 <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
G6-761									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331940080 1339467080 3521H2 3521J3 3521J4			Lenker, Radaufhängung Track Control Arm   Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400 <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
G7-590									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300716080 1300716080KIT 1300716080S 508737KIT 508737S			Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension   2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4						



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO II			04/2002
G1-1309			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spurstangenkopf Tie Rod End	12/2002 →	
4018E0 77362278		Innengewinde M16 x 1,5 RHT	
G1-336			→ 12/2002
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spurstangenkopf Tie Rod End		
00004018A3 1306716080 1471655080 4018A3 4018H4		Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 14.50 Länge 120.00	
G7-583			2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		
508737		Gewindemaß M12 x 1,25 mm RHT M Länge 134.00	
EL1325			Nutzlast (Kg): 1800, 02/2001 →, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
1300473080 1331641080 364054			
G3-861			02/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
1331641080 364054		Konusmaß 24.00	
G3-983			02/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
1300473080 1331641080 364054		Konusmaß 24.00	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO II			04/2002
F8-6114			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080
1308694080			
1320755080PART			
1320756080PART			
1320786080PART			
1320787080PART			
F8-6115			für G6-760, G6-761
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
1300507080			
1320756080			
1320756080SK			
352393			
F8-6452			für G6-760, G6-761
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
1320756080			
1331938080PART			
1331940080PART			
1339465080PART			
1339467080PART			
F8-6773			ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
1331937080PART			
1331938080PART			
1331939080PART			
1331940080PART			
1338373080			
F8-6485			hinten, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		
1308696080			
184666			
F8-6918			2.0, 2.0JTD, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		
1310575080			
184665			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO II			04/2002
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	2.0JTD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00000515P2			
0515P2			
515P2			
9641548980			
			Innendurchmesser 30.00
F8-7080	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	2.8JTD, 2.8JTD 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
500332292			
			Breite 51.40 Durchmesser der Befestigungspunkt 21.00 Riemenscheiben-Ø 146.00 Rippenanzahl 6.00
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	2.8JTD, 2.8JTD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0515T4			
500332293			
504099920			
			Breite 56.00 Riemenscheiben-Ø 146.00 Rippenanzahl 6.00
F8-6306	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	links, mit Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307241080			
1318573080			
1323165080			
503170			
			
F8-7154	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	rechts, mit Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
			
A-3058H	Stoßdämpfer Shock Absorber	Nutzlast (Kg): 1100 → 1500	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
		Stoßdämpferart Öldruck	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO II			04/2002
A-67541G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1100 → 1500
1307633080			Stoßdämpferart Gasdruck
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-68879G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1400
1346464080			Stoßdämpferart Gasdruck
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			
AK-735070			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		Nutzlast (Kg): 1100 → 1500
12029			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4
425246			Breite 49.81
425247			Bremssystem Brembo
9949407			Dicke/Stärke 20.00
9949408			Länge 109.45
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
95901			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Nutzlast [Kg]: 1800
425244			Breite 69.26
425245			Bremssystem Brembo
77362216			Dicke/Stärke 18.30
9949362			Länge 164.60
9949517			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
96001			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4
425242			Breite 65.80
425243			Bremssystem Brembo
77362219			Dicke/Stärke 19.00
9949409			Länge 140.55
9949482			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

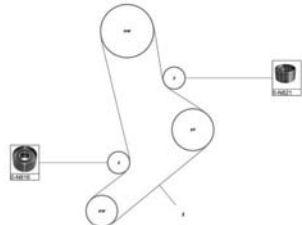
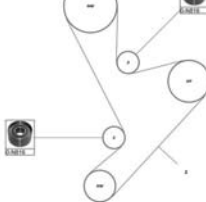
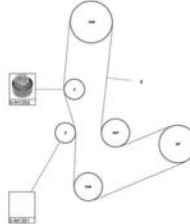


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
DUCATO II			04/2002																
BS-4760			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1300501080	Bremsscheibe Brake disc																		
4246L2			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	21.90	Zentrierungsdurchmesser	73.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	21.90																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
4246L3																			
4246L4																			
4246X9																			
BS-6750			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833806	Bremsscheibe Brake disc																		
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	72.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	72.00																		
BS-6760			Nutzlast (Kg): 1800																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
46833807	Bremsscheibe Brake disc																		
			<table border="1"> <tr><td>Achslast</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Achslast	1.80	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	79.00
Achslast	1.80																		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	82.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	14.20																		
Zentrierungsdurchmesser	79.00																		
BS-8380			Nutzlast (Kg): 1100 → 1500, → 07/2006																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
424926	Bremsscheibe Brake disc																		
424927			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.60	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	65.60																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	73.00																		
4249K3																			
51728377																			
51740244																			
BS-8384			Nutzlast (Kg): 1800, → 07/2006																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
424935	Bremsscheibe Brake disc																		
424936			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.50</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	300.00	Höhe	65.50	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	300.00																		
Höhe	65.50																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	80.00																		
4249H2																			
51728378																			
51740247																			
BT-0440			2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1313675080	Bremstrommel Brake drum																		
424722			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>63.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>254</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	63.60	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	72.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00	Trommeldurchmesser	254						
Bremstrommelhöhe innen	63.60																		
Lochanzahl	5.00																		
Lochkreis-Ø	72.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00																		
Trommeldurchmesser	254																		
4449694																			
ZF4449694																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO II			04/2002
04-P265			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1328053080	Radnabe Wheel hub		→ 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800
1346652080			
330778			
330783			
04-P267			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1328045080	Radnabe Wheel hub		→ 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500
1346653080			
330777			
330784			
0-N1471			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575174	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0JTD, 05/2004 →
96367827			
9636782780			
9653522780			
0-N1493			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575155	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0JTD, VET-Nummer → 7431901, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
96344657			
9634465780			
96363551			
9636355180			
0-N1748			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
575156	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0JTD, VET-Nummer → 7431901, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
96333151			
9633315180			
0-N1806			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
500393575	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.3JTD



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO II			04/2002								
0-N1386	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8TD, 2.8TD 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>69.70</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.70	Breite	25.00				
Außendurchmesser	69.70										
Breite	25.00										
500344132											
6453CE											
6453FL											
											
0-N1483S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.3JTD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.50				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	28.50										
504000410											
504086751											
											
0-N1711	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motornummer: 3980847 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	70.00				
Breite	22.00										
Durchmesser	70.00										
504084453											
6453SG											
											
0-N943	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>39.70</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>13.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	57.00	Breite	29.00	Höhe	39.70	Innendurchmesser	13.00
Außendurchmesser	57.00										
Breite	29.00										
Höhe	39.70										
Innendurchmesser	13.00										
082932											
082935											
1473010080											
82932											
82935											
											
0-N1387	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0JTD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	25.00										
500346226											
6453KH											
											
0-N1421	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0JTD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	50.00										
Breite	26.00										
575192											
575195											
96447595											
9644759580											
96447885											
											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																				
DUCATO II			04/2002																				
0-N1597	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.3JTD																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 504000412			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	29.00																
Außendurchmesser	70.00																						
Breite	29.00																						
																							
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Nutzlast (Kg): 1100 → 1800, Motorcode: 8140.43																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4401801 71736720 7701471770 7701471771		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N821</td><td>152</td></tr> <tr> <td>1x R-1408</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N816	30.00	1x 0-N821	152	1x R-1408		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152								
Satz inhalt:																							
1x 0-N816	30.00																						
1x 0-N821	152																						
1x R-1408																							
Breite	30.00																						
Zähnezahl	152																						
																							
SK-1153	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.8TD, 2.8TD 4x4, Nutzlast (Kg): 1100 → 1800, Motorcode: 8140.43/S/N																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4501807 7701471774 9162107		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>2x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1409</td><td>154</td></tr> </table>	Satz inhalt:		2x 0-N816	30.00	1x R-1409	154	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>154</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	154										
Satz inhalt:																							
2x 0-N816	30.00																						
1x R-1409	154																						
Breite	30.00																						
Zähnezahl	154																						
																							
SK-1610	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.3JTD																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 504076915 71736716		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1351</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1352</td><td>178</td></tr> <tr> <td>1x R-1537</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1351	30.00	1x 0-N1352	178	1x R-1537		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>178</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	178								
Satz inhalt:																							
1x 0-N1351	30.00																						
1x 0-N1352	178																						
1x R-1537																							
Breite	30.00																						
Zähnezahl	178																						
																							
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.0JTD, Nutzlast (Kg): 1100 → 1500																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N118P</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>1x 0-N119P</td><td>141</td></tr> <tr> <td>1x AQ-1137</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1402</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N118P	25.40	1x 0-N119P	141	1x AQ-1137		1x R-1402		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141						
Satz inhalt:																							
1x 0-N118P	25.40																						
1x 0-N119P	141																						
1x AQ-1137																							
1x R-1402																							
Breite	25.40																						
Zähnezahl	141																						
																							
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump		2.0JTD																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1201C4 1741067G00 9569147388		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20	<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch																						
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																						
Riemenscheiben-Ø	59.30																						
Schaufelraddurchmesser	71.00																						
Zähnezahl	20																						
Betriebsart	mechanisch																						
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																						
Riemenscheiben-Ø	59.30																						
Schaufelraddurchmesser	71.00																						
Zähnezahl	20																						
																							



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

DUCATO II**04/2002****AQ-1648**

Wasserpumpe

Water Pump



2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9

1201H5

98440717

98473452

99440717



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

AQ-1809

Wasserpumpe

Water Pump



2.3JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504033770



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	63.00
Schaufelraddurchmesser	94.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO III			07/2006
602553	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Innendurchmesser	42.00
51754941			
517549410			
602973			2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
370182			
51754942			
681905	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
G6-1156			Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Achslast	1700.00
1352225080		Achslast	1500.00
3521P1		Achslast	1100.00
G6-1157			Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Achslast	1700.00
1352227080		Achslast	1500.00
3520S0		Achslast	1100.00
G6-1158	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Achslast	2000.00
1352226080			
3521P2			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
DUCATO III			07/2006		
G6-1159	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>: 2000.00</td></tr></table>	Achslast	: 2000.00
Achslast	: 2000.00				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352228080					
3520S1					
G1-1310	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet <table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>: M16 x 1,5 RHT</td></tr></table>	Innengewinde	: M16 x 1,5 RHT
Innengewinde	: M16 x 1,5 RHT				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
77364009					
G1-1311	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet <table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>: M16 x 1,5 RHT</td></tr></table>	Innengewinde	: M16 x 1,5 RHT
Innengewinde	: M16 x 1,5 RHT				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
77364253					
G3-988	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
364067					
364076					
50705629					
93501837					
F8-6454	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352225080PART					
1352226080PART					
1352227080PART					
1352228080PART					
4865420050					
F8-6455	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
1352225080PART					
1352226080PART					
1352227080PART					
1352228080PART					
4865520020					

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO III			07/2006
F8-6612	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352887080			
F8-6613	Lagerung, Motor Engine Mounting		3.0D 160 Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1344335080			
F8-6614	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, unten, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1348993080			
F8-6712	Lagerung, Schaltgetriebe Mounting, manual transmission		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet, unten, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352888080			
F8-6610	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350789080 503887 5038A4 5038E3			
F8-6611	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350788080 503889 5038A3 5038C9			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO III			07/2006
12299	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425355			Breite 61.58
425356			Bremssystem Brembo
425357			Dicke/Stärke 19.20
425358			Länge 169.00
77364014			
BS-8372	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast [Kg]: 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424941			Bremsscheibenart Voll
424942			Dicke/Stärke 16.00
51740250			Durchmesser 300.00
51749555			Höhe 80.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 79.00
BS-8374	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast [Kg]: 1100, 1500, light 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424930			Bremsscheibenart Voll
424931			Dicke/Stärke 16.00
4249K7			Durchmesser 280.00
51740245			Höhe 80.00
51749274			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 72.00
BS-8376	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424939			Ausstattungsvariante Heavy
424940			Bremsscheibenart Voll
4249K8			Dicke/Stärke 16.00
51740248			Durchmesser 280.00
51749275			Höhe 80.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 79.00
BS-8378	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast [Kg]: 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424937			Bremsscheibenart belüftet
424938			Dicke/Stärke 32.00
4249A6			Durchmesser 300.00
51705758			Höhe 73.60
51740249			Mindestdicke 30.00
			Zentrierungsdurchmesser 80.00
BS-8380	Bremsscheibe Brake disc		Nutzlast [Kg]: 1100, 1500
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424926			Bremsscheibenart belüftet
424927			Dicke/Stärke 24.00
4249K3			Durchmesser 280.00
51728377			Höhe 65.60
51740244			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 73.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DUCATO III			07/2006														
BS-8382																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 424928 424929 4249K2 51705749 51740246			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast [Kg]: 1700 <table border="1"> <tr> <td>Ausstattungsvariante</td> <td>Light</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>28.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>280.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>69.60</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>73.00</td> </tr> </table>	Ausstattungsvariante	Light	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	280.00	Höhe	69.60	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00
Ausstattungsvariante	Light																
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	69.60																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	73.00																
BS-8384																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 424935 424936 4249H2 51728378 51740247			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast [Kg]: Heavy 1700 <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>300.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>65.50</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	300.00	Höhe	65.50	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	24.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	65.50																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	80.00																
0-N1714																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 081838 504086948			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  3.0D 160 Multijet, 140 Natural Power <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	25.00																
0-N1806																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500393575			Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt  2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>74.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	74.00	Breite	18.00										
Außendurchmesser	74.00																
Breite	18.00																
0-N1483S																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 504000410 504086751			Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt  2.3D 120 Multijet <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.50										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	28.50																
0-N1711																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 504084453 6453SG			Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt  3.0D 160 Multijet, 140 Natural Power <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	70.00										
Breite	22.00																
Durchmesser	70.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO III			07/2006								
0-N1392	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.50				
Außendurchmesser	65.00										
Breite	25.50										
1117008 1201178 5751F1 9658142680 XS7E19A216AC											
0-N1460			2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	69.00										
Breite	26.00										
Rippenanzahl	6.00										
1372398 5751F0 6C1Q19A216AA 9658142480											
0-N1597			2.3D 120 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	29.00				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	29.00										
504000412											
SK-1610			2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>178</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	178				
Breite	30.00										
Zähnezahl	178										
504076915 71736716			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1351</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1352</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1537</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1351		1x 0-N1352		1x R-1537	
Satz inhalt:											
1x 0-N1351											
1x 0-N1352											
1x R-1537											
AQ-1809			2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>63.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>94.00</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	63.00	Schaufelraddurchmesser	94.00
Betriebsart	mechanisch										
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	63.00										
Schaufelraddurchmesser	94.00										
504033770											
AQ-2235			3.0D 160 Multijet								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump										
1201J4 1201K0 504102572 504248581											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO III			07/2006

AQ-2261

Wasserpumpe
Water Pump



2.2D 100 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9659248280

**DUCATO IV****04/2010****12428**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse
Brake Pad Set, disc brake



2.0D, 2.3D, 3.0D, 140 Natural Power, Ausstattungsvariante:
light/heavy, Nutzlast von/bis [Kg] 1100 → 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425359

425360

425469

77364016

Breite	49.00
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994														
681506	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (280), Typ (290), ch. 604497 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
335021																	
335029																	
71714450																	
682492	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1800														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	26.00	Breite	21.30	Breite	20.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	75.00																
Außendurchmesser	62.00																
Breite	26.00																
Breite	21.30																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335023																	
71714451																	
682508	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1000, 1300, 1400														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	68.00																
Außendurchmesser	55.00																
Breite	19.00																
Breite	17.00																
Breite	13.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335022																	
71714453																	
G2-073	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (280), Typ (290), für OE: 9750001180														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>275.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	275.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge	275.00																
381227																	
96032460																	
9750001180																	
9790002680																	
G2-831	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (290) 2.5D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 2.00 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>285.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 2.00 RHT M	Länge	285.00										
Aussengewinde	M14 x 2.00 RHT M																
Länge	285.00																
G5-560	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, links														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>410.00</td></tr> </table>	Länge	410.00												
Länge	410.00																
352076																	
7576732																	
7695191																	
E459604																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994
G5-561	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352152			
7576731			
7695190			
E459603			
G5-562	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352077			
7567283			
7695186			
G5-563	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352153			
7567282			
7695185			
G7-590	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (290) 01/1994 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300716080			
1300716080KIT			
1300716080S			
508737KIT			
508737S			
G0-630	Spurstange Rod Assembly		Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1306716080S			
400624			
400624KIT			
G1-025	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (280), Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381711			
4336779			
7693816			
9750079980			
975009980			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994								
G7-583	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (290) 01/1994 → <table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M12 x 1,25 mm RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>134.00</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M	Länge	134.00				
Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M										
Länge	134.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 508737											
G3-010	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (280), Typ (290) <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.80</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.80						
Konusmaß	16.80										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 07567284 364026 7567284 7567584											
F8-5084	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		Typ (280), Typ (290) <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>24.50</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>20.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	48.00	Höhe	24.50	Höhe	20.50	Innendurchmesser	22.00
Außendurchmesser	48.00										
Höhe	24.50										
Höhe	20.50										
Innendurchmesser	22.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 356108 4339248											
F8-5870	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (280) 2.0, 2.4D, 2.5D, Typ(290) 2.0, 2.5D, 2.5TD <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>38.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	38.00	Höhe	72.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	38.00										
Höhe	72.00										
Innendurchmesser	16.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 04333710 4333710 513146											
F8-5898	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>87.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	50.00										
Höhe	87.00										
Innendurchmesser	16.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1304641080 513173											
F8-5897	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>46.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	40.00										
Höhe	46.50										
Innendurchmesser	16.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1304640080 513172											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994
F8-6114	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1308694080			
1320755080PART			
1320756080PART			
1320786080PART			
1320787080PART			
F8-6115	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1300507080			
1320756080			
1320756080SK			
352393			
F8-6496	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, 09/1990 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184441			
7755436			
F8-6509	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, → 09/1990
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184361			
4456819			
F8-6902	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), vorne, rechts, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184384			
7550024			
F8-6903	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), vorne, links, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 01/1990 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184380			
5934176			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994
F8-6921	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), linkss, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184393			
7599694			
			
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), rechts, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307242080			
1323166080			
503125			
503155			
503171			
			
F8-5354	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), links, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307241080			
1323165080			
503170			
503818			
503828			
			
F8-5612	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
04466980			
4466980			
521020			
			
A-2094H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (280), Typ (290)
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4434812			
4439194			
520629			
520635			
5965476			
			
A-2097H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0007562124			
7562124			
			
		Stoßdämpferart	Öldruck
		Stoßdämpferart	Öldruck

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994										
A-3851H	Stoßdämpfer Shock Absorber		<p>Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD</p> <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck								
Stoßdämpferart	Öldruck												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0007569730 07569730 520313 7569730													
A-67196G	Stoßdämpfer Shock Absorber		<p>Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD</p> <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck								
Stoßdämpferart	Gasdruck												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4390179 503517													
F8-3013	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		<p>Typ (280), Typ (290)</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>71.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>7.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Höhe	7.00	Innendurchmesser	49.00				
Außendurchmesser	71.00												
Höhe	7.00												
Innendurchmesser	49.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 09938205 425047 425058 425105 95615159													
AK-735070	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		<p>Typ (280), Typ (290)</p>										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
9522	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		<p>Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4</p> <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>71.60</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.40</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>145.00</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	71.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.40	Länge	145.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	71.60												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.40												
Länge	145.00												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9940099													
9640	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		<p>Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0</p> <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>71.60</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.40</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>145.00</td> </tr> </table>	Breite	71.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.40	Länge	145.00		
Breite	71.60												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.40												
Länge	145.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994												
BS-3340	Bremsscheibe Brake disc		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
00004246A0															
00004246H3															
4246A0															
4246H3															
4246N7															
			<table border="1"> <tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>9.50</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.80</td></tr> </table>	Anzugsdrehmoment	9.50	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	290.00	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	73.00	Mindestdicke	14.80
Anzugsdrehmoment	9.50														
Bremsscheibendicke	16.00														
Durchmesser	290.00														
Lochanzahl	5.00														
Lochkreis-Ø	73.00														
Mindestdicke	14.80														
BT-0440	Bremstrommel Brake drum		Typ (280), Typ (290)												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
1313675080															
424722															
4449694															
ZF4449694															
			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>63.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>254</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	63.60	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	72.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00	Trommeldurchmesser	254		
Bremstrommelhöhe innen	63.60														
Lochanzahl	5.00														
Lochkreis-Ø	72.00														
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00														
Trommeldurchmesser	254														
04-P183	Radnabe Wheel hub		Typ (280) ch. 604497 →, Typ (290)												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
330760															
7657422															
7669715															
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Felge Lochzahl	5.00								
Außendurchmesser	50.00														
Felge Lochzahl	5.00														
0-N124	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (290), Typ (230), 2.0												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
575118															
96088591															
9608859180															
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.50	Höhe	32.50						
Außendurchmesser	90.00														
Breite	24.50														
Höhe	32.50														
0-N826	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD, → 07/1996												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
05985019															
5958019															
5985019															
7553760															
7609213															
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>56.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	27.00	Höhe	56.00						
Außendurchmesser	61.00														
Breite	27.00														
Höhe	56.00														
0-N835	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
7596728															
7596877															
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.50</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	61.00	Höhe	55.50						
Breite	30.00														
Durchmesser	61.00														
Höhe	55.50														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994								
0-N889	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>57.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	33.00	Höhe	57.00		
Außendurchmesser	61.00										
Breite	33.00										
Höhe	57.00										
07596876											
080713											
5970621											
5992518											
7596727											
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Motorcode: 8144.67								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N821</td><td>152</td></tr> <tr><td>1x R-1408</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N816	30.00	1x 0-N821	152	1x R-1408	
Satz inhalt:											
1x 0-N816	30.00										
1x 0-N821	152										
1x R-1408											
4401801											
71736720											
7701471770											
7701471771											
SK-1046	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Motorcode: 8140.27								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>2x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>1x R-1497</td><td>153</td></tr> </table>	Satz inhalt:		2x 0-N816	30.00	1x R-1497	153		
Satz inhalt:											
2x 0-N816	30.00										
1x R-1497	153										
71754847											
7701471773											
SK-1143	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (280), Typ (290), 1.9D, 01/1990 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N835</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N889</td><td>170</td></tr> <tr><td>1x R-1196</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N835	25.00	1x 0-N889	170	1x R-1196	
Satz inhalt:											
1x 0-N835	25.00										
1x 0-N889	170										
1x R-1196											
7692551											
AQ-1662	Wasserpumpe Water Pump		Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, mitGehäuse								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
7692551											
AQ-1663	Wasserpumpe Water Pump		Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, ohne Gehäuse								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> </table>	Gehäusetyp	ohne Gehäuse						
Gehäusetyp	ohne Gehäuse										
7692551											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DUCATO Panorama			01/1990 05/1994
AG-40083	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot	Typ (290)	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4424045		Ausschubkraft : 500.00	
44240450		Durchmesser : 8.00	
		Gehäusedurchmesser : 18.00	
		Hub : 350.00	
		Länge über Alles : 805.00	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
FIORINO			01/1988 05/2001								
800366	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (146) 1.1, 1.3, 1.5, 1.7D, ch. 8051674 →, → 06/1993, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, ch. 8051674 →,</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>68.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	35.00		
Außendurchmesser	68.00										
Breite	37.00										
Innendurchmesser	35.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5890992											
801730	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.5, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71714480			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00		
Außendurchmesser	72.00										
Breite	37.00										
Innendurchmesser	37.00										
801836	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603337 71714459 93188889			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>33.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	33.00	Innendurchmesser	35.00		
Außendurchmesser	72.00										
Breite	33.00										
Innendurchmesser	35.00										
802601	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7746191			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	117.00	Breite	63.00	Innendurchmesser	30.00		
Außendurchmesser	117.00										
Breite	63.00										
Innendurchmesser	30.00										
802839	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71714463 71714471 71737189 71737614			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>71.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Außendurchmesser	117.00	Breite	63.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	71.00										
Außendurchmesser	117.00										
Breite	63.00										
Innendurchmesser	30.00										
G5-060	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.3, 1.7D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 07591277 7543760 7591277			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>285.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	13.00	Länge	285.00				
Konusmaß	13.00										
Länge	285.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FIORINO			01/1988 05/2001
G5-570	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, für OE: 7536271, Typ (147) 1.3, 1.5, 1.7D Länge : 280.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7536271			
G6-784	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7576423			
G6-785	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7576422			
G1-1355	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 381786 77364568			
G1-1356	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 381787 77364569			
F8-6602	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		Typ (146)
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46473041			

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
FIORINO			01/1988 05/2001
F8-6615	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 1.4, 02/2008 →, oben, hinten, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
51761609			
F8-6624	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 02/2008 →, hinten, Version Cambio robotizzato, Selespeed
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
51782560			
F8-6630	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 02/2008 →, vorne
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
51799110			
F8-6894	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (146) 1.7D, 1.7TD, hinten, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7587675			
F8-6791	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.5, 1.7D, außen
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7692557		Durchmesser	22.00
F8-5515	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
05968311			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FIORINO			01/1988 05/2001
F8-6342	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7583185			
F8-7428	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, rechts, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5038G7			
5038J8			
51804748			
51839931			
F8-7429	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, links, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5038G8			
5038J7			
51804747			
51839975			
A-2024G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, 01/1993 → Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7763880			
A-3755G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51819728			
51830534			
51858772			
5206PQ			
5206PR			
A-3771GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51808792			
51858315			
520850			
520851			
5208F5			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FIORINO			01/1988 05/2001
A-3771GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51808790			
520852			
A-3857H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 12/1992, Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0007632212			
638984			
7514698			
7632212			
A-3858H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 12/1992, Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7754834			
A-3859H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, 01/1993 → Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4390179			
503517			
F8-3013	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		Typ (146) 1.7D Außendurchmesser <input type="checkbox"/> 71.00 Höhe <input type="checkbox"/> 7.00 Innendurchmesser <input type="checkbox"/> 49.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
AK-735005	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		Typ (146) 1.1, 1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FIORINO			01/1988 05/2001
10115	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (146) 1.3, 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5894112			Breite 49.19
7075742			Bremssystem Ate - Teves
7076375			Dicke/Stärke 18.00
7079917			Länge 151.28
12065	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (146) 1.3, 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
3056981515			Breite 49.19
			Bremssystem Ate - Teves
			Dicke/Stärke 15.50
			Länge 151.28
9694	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5882942			Breite 49.19
5882984			Bremssystem Ate - Teves
5888528			Dicke/Stärke 18.00
7076376			Länge 151.28
7079656			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-1110	Bremsscheibe Brake disc		Typ (146) 1.7D, 01/1990 → 12/1995
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5961814			Bremsscheibenart Voll
71738423			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 240.00
			Höhe 46.50
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 10.80
			Zentrierungsdurchmesser 59.00
BT-0260	Bremstrommel Brake drum		Typ (146) 1.1, 1.5, 1.7D, → 08/1993, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 08/1993
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4379680			Bremstrommelhöhe innen 35.70
5974792			Lochanzahl 4.00
7777842			Lochkreis-Ø 59.00
SE022165201A			Max. Bremstrommelausdrehmaß 186.80
			Trommeldurchmesser 185.3
BT-0560	Bremstrommel Brake drum		Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
07569600			Bremstrommelhöhe innen 48.00
07769850			Durchmesser 228.50
60810025			Felge Lochzahl 4.00
60814839			Höhe 61.00
7569600			Lochanzahl 4.00
			Lochkreis-Ø 59.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 230.00
			Trommeldurchmesser 228.5

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
FIORINO	01/1988 05/2001										
04-P243	Radnabe Wheel hub		VET-Nummer: → 8051674								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Außendurchmesser	35.00	Höhe	80.00	Lochanzahl	4.00
Außendurchmesser	58.00										
Außendurchmesser	35.00										
Höhe	80.00										
Lochanzahl	4.00										
4390949											
7591328											
04-P251	Radnabe Wheel hub		VET-Nummer: 8051675 →, → 12/1992								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.00	Außendurchmesser	30.00	Höhe	76.00	Lochanzahl	4.00
Außendurchmesser	59.00										
Außendurchmesser	30.00										
Höhe	76.00										
Lochanzahl	4.00										
7634578											
7643294											
04-P271	Radnabe Wheel hub		01/1993 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.00	Außendurchmesser	37.00	Höhe	77.00	Lochanzahl	4.00
Außendurchmesser	59.00										
Außendurchmesser	37.00										
Höhe	77.00										
Lochanzahl	4.00										
46798592											
7522385											
0-N1620	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, mit Halter, 02/2008 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										
575197											
5751A2											
5751C8											
9649675880											
9652046680											
0-N818	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (146), Typ (147), 1.5								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Breite	27.00	Höhe	39.50		
Außendurchmesser	56.00										
Breite	27.00										
Höhe	39.50										
5997325											
5997326											
60805833											
0-N819	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (146), Typ (147), 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>51.00</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>33.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Dicke/Stärke	51.00	Dicke/Stärke	33.00		
Außendurchmesser	61.00										
Dicke/Stärke	51.00										
Dicke/Stärke	33.00										
46740727											
7553564											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FIORINO			01/1988 05/2001
0-N850	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 62.00 Breite 25.00
4027068			
4427068			
0-N187	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (146) 1.4, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 23.00
46424716			
60805460			
7635678			
7641011			
7650925			
0-N820	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		Typ (146), Typ (147), 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 61.00 Breite 30.00 Höhe 51.50
07553565			
46740726			
7553565			
0-N1630	Umlenkrolle Deflection pulley		Typ (146) 1.7TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 28.50
46440604			
7789752			
SK-1031	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (146) 1.4, 1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N822 Breite 15.00 1x R-1125 Zähnezahl 138
SK-1138	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (146) 1.5, Typ (147) 1.5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N818 Breite [Zoll] 3/4" 1x R-1086 Zähnezahl 118

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
FIORINO			01/1988 05/2001												
AQ-1131	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 02/2008 →												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>53.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>18</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben-Ø	53.20	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	18				
Betriebsart	mechanisch														
Riemenscheiben-Ø	53.20														
Schaufelraddurchmesser	53.00														
Zähnezahl	18														
1201G0															
9631169188															
AQ-1628	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.4, 1.6, Motornummer: → 9470268, → 03/1995, mit Gehäuse												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>122.50</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	4.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	122.50	Rippenanzahl	4.00	Schaufelraddurchmesser	65.00
Anzahl der Rillen	4.00														
Gehäusetyp	mit Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	122.50														
Rippenanzahl	4.00														
Schaufelraddurchmesser	65.00														
7617168															
7651586															
7691047															
7723345															
7784979															
AQ-1629	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.4, 1.6, Motornummer: → 9470268, → 03/1995, ohne Gehäuse												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>122.50</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	4.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	122.50	Rippenanzahl	4.00	Schaufelraddurchmesser	65.00
Anzahl der Rillen	4.00														
Gehäusetyp	ohne Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	122.50														
Rippenanzahl	4.00														
Schaufelraddurchmesser	65.00														
7635148															
7691046															
770038															
AQ-1630	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, ohne Gehäuse												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Gewindemaß	M8	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	61.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gehäusetyp	ohne Gehäuse														
Gewindemaß	M8														
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe														
Schaufelraddurchmesser	61.00														
71719668															
71737960															
AQ-1660	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.7D, 1.7TD, mit Gehäuse, für Fahrzeuge mit Servolenkung												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gehäusetyp	mit Gehäuse														
Gewindemaß	M8														
Schaufelraddurchmesser	70.00														
46409136															
7608844															
7693966															
AQ-1694	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.6, ohne Gehäuse												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>122.50</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	5.00	Anzahl der Rillen	1.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	122.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	5.00														
Anzahl der Rillen	1.00														
Gehäusetyp	ohne Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	122.50														
Schaufelraddurchmesser	60.00														
46410549															
46437912															
46437916															
7750698															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
FIORINO			01/1988 05/2001								
AQ-1710	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (146) 1.4, 1.6, 03/1995 →, für OE: 46437915, 7752928, mit Gehäuse</p> <table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>122.50</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	4.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben-Ø	122.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	4.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Riemenscheiben-Ø	122.50										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
46437911											
AW1555											
AQ-1719	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.3 D Multijet, 02/2008 →</p> <table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											
AQ-1729	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (146) 1.7TD, mit Gehäuse</p> <table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
46525058											
AQ-1734	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, ohne Gehäuse, Verstärkte Ausführung</p> <table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	61.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	ohne Gehäuse										
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe										
Schaufelraddurchmesser	61.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4336009											
5882691											
5890406											
71719668											
71737960											
AQ-2103	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (146) 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage</p> <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	55.00	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	55.00										
Zähnezahl	20										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1201F4											
1201G4											
AQ-2256	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.3 D Multijet, 02/2008 →</p> <table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SCUDO			02/1996						
681303			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>82.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.50	Breite	37.00	Innendurchmesser	44.00
Außendurchmesser	82.50								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	44.00								
335027									
71714473									
9567217680									
681913			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>44.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	44.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	44.00								
Innendurchmesser	45.00								
335093									
9403350889									
9403350930									
682305			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>69.30</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	69.30	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	120.00								
Breite	69.30								
Innendurchmesser	30.00								
335028									
71714474									
9567217780									
682755			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, Scheibenbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit								
1401393280									
374896									
374899									
9403748969									
682757			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, Trommelbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit								
1401112180									
374895									
9403748959									
G2-082			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, → 05/2003						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>305.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	305.00		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Länge	305.00								
00003812A4									
3812A4									
9566950880									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SCUDO			02/1996
G2-507	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 06/2003 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M Länge 300,00
09947713			
9947713			
G6-1343			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Konusmaß 19,00
1497408080			
3520R8			
G6-1344			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Konusmaß 19,00
1497407080			
3521N9			
G6-516			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, für OE: 1317389080, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Konusmaß 17,00
00003520C3			
1317389080			
1333754080			
3321C5			
3520C3			
G6-517			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, für OE: 1317390080, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Konusmaß 17,00
1317390080			
1333755080			
352183			
352185			
3521K4			
G7-593			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		
1308664080KIT			
1317425080			
1317425080KIT			
1317425080S			
503835KIT			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SCUDO			02/1996								
G1-1214											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
405912	Spurstangenkopf Tie Rod End		04/2004 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung								
77362279			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M14x1,5</td></tr> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> </table>	Gewindemaß	M14x1,5	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
Gewindemaß	M14x1,5										
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
G1-286											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1306003080	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD								
405909			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.50</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>76.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.50	Länge	76.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	12.50										
Länge	76.00										
9404059080											
F8-5936											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1307021080	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD								
503339											
F8-5871											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1479759080	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD								
515261			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>46.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>48.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	46.00	Höhe	60.00	Höhe	48.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	46.00										
Höhe	60.00										
Höhe	48.00										
Innendurchmesser	12.00										
F8-6507											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
182716	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		2.0JTD, links, Automatikgetriebe								
9618184180											
F8-6153											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1316735080	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, vorne								
1316735080S1											
3520G9											
3520G9S1											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SCUDO	02/1996		
F8-6154	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, rechts, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316736080			
1316736080S			
1346385080PART			
3521C9			
3521C9S			
F8-6155	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, links, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316735080			
1316735080S			
1346384080PART			
3520G9			
3520G9S			
F8-5569	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.9D, 1.9TD, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
182710			
9604338880			
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180921			
9613305380			
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D Motorcode: DW8, 2.0JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00000515P2			
0515P2			
515P2			
9641548980			
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0515G3			
9608938980			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SCUDO			02/1996				
F8-5659 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515Q6	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D Motorcode: DW8, → 12/2003, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
							
F8-5660 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515S4	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D Organisationsnummer: 10178 →, 2.0JTD Organisationsnummer: 10180 →				
							
F8-6397 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515Q8 9643354180	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0 D Multijet, 01/2007 →				
			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>158.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Durchmesser	158.00	Rippenanzahl	6.00
Durchmesser	158.00						
Rippenanzahl	6.00						
F8-5621 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1311931080 503817	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager				
							
F8-5622 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1311930080 503816 503868 9405038689	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager				
							
F8-6304 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1303672080 1311930080 1329669080 503166 503538	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager				



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SCUDO			02/1996
A-18568H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 1.6D Multijet, 2.0D Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Öldruck
1496007050			
5202NT			
5202NW			
5202NY			
A-2086G			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 1.6D Multijet, 2.0D Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Länge 400.00
5206N8			Stoßdämpferart Gasdruck
5206N9			
5206R1			
5206R2			
9630053087			
F8-3014	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 128.00
1303672080			Höhe 46.00
1318825080			Höhe 24.00
1329669080			Innendurchmesser 84.00
503529			Innendurchmesser 78.00
503538			
AK-735091	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
503339			
525419			
AK-735351			1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		
1311716080			
1400257380			
10043	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 16V, 2.0JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425109			Breite 58.70
425110			Bremssystem Lucas - Girling
9946016			Dicke/Stärke 19.00
			Länge 129.80
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SCUDO	02/1996																
10089	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>68.61</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>139.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	68.61	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	18.70	Länge	139.60	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	68.61																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	18.70																
Länge	139.60																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425125																	
425126																	
425150																	
425151																	
71711135																	
12144	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425220																	
425231																	
9404252548																	
9949552																	
12262	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425220																	
425231																	
9404252548																	
9949552																	
12300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>TRW</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>113.30</td></tr> </table>	Breite	58.50	Bremssystem	TRW	Dicke/Stärke	17.00	Länge	113.30						
Breite	58.50																
Bremssystem	TRW																
Dicke/Stärke	17.00																
Länge	113.30																
425367																	
425368																	
77364513																	
9467549087																	
12337	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anz. Verschleißanzeiger</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>66.76</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw / Lucas-Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>162.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> <tr><td>Warnkontaktlänge</td><td>325.00</td></tr> </table>	Anz. Verschleißanzeiger	1.00	Breite	66.76	Bremssystem	Trw / Lucas-Girling	Dicke/Stärke	18.90	Länge	162.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	Warnkontaktlänge	325.00
Anz. Verschleißanzeiger	1.00																
Breite	66.76																
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling																
Dicke/Stärke	18.90																
Länge	162.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
Warnkontaktlänge	325.00																
425363																	
425364																	
425365																	
425366																	
77364511																	
BS-3051	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, → 12/2003														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>281.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	281.00	Höhe	43.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.20	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	26.00																
Durchmesser	281.00																
Höhe	43.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.20																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
1309392080																	
1317651080																	
4246J2																	
4246J3																	
71738908																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SCUDO			02/1996
BS-4421	Bremsscheibe Brake disc		1.9D 01/2004 →, 2.0JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316323080			
4246H8			
4246H9			
BS-6870	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.0JTD, 01/2004 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1325772080			
1331301080			
1340179080			
1340193080			
4246P1			
BS-8390	Bremsscheibe Brake disc		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424924			
424925			
9467548587			
BS-8410	Bremsscheibe Brake disc		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424922			
424923			
BS-8432	Bremsscheibe Brake disc		1.6D Multijet, 01/2007 →, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424920			
424921			
9467548387			
04-P193	Radnabe Wheel hub		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330764			
Bremsscheibenart	belüftet		
Bremsscheibendicke	20.00		
Durchmesser	257.00		
Höhe	40.50		
Lochanzahl	5.00		
Mindestdicke	18.20		
Zentrierungsdurchmesser	59.00		
Bremsscheibenart	belüftet		
Bremsscheibendicke	28.00		
Durchmesser	285.00		
Höhe	43.50		
Lochanzahl	5.00		
Mindestdicke	26.00		
Zentrierungsdurchmesser	59.00		
Bremsscheibenart	belüftet		
Dicke/Stärke	28.00		
Durchmesser	304.00		
Höhe	48.00		
Mindestdicke	26.00		
Zentrierungsdurchmesser	71.00		
Bremsscheibenart	Voll		
Dicke/Stärke	14.00		
Durchmesser	290.00		
Höhe	49.00		
Mindestdicke	12.00		
Zentrierungsdurchmesser	71.00		
Bremsscheibenart	für Fahrzeuge mit Trommelbremse belüftet		
Dicke/Stärke	28.00		
Durchmesser	280.00		
Höhe	48.10		
Mindestdicke	26.00		
Zentrierungsdurchmesser	71.00		
Außendurchmesser	44.00		
Felge Lochzahl	5.00		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SCUDO			02/1996				
0-N1471	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, 10/1999 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575174							
96367827							
9636782780							
9653522780							
0-N1472			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.50						
575130							
96230012							
9623001280							
0-N1493			2.0JTD				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.80						
575155							
96344657							
9634465780							
96363551							
9636355180							
0-N1945			1.9D, 12/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575194							
9405751949							
9653522980							
0-N1747			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	25.00						
575131							
575143							
575144							
575154							
575181							
0-N1391			2.0, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	25.00						
575161							
96362074							
9636207480							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SCUDO			02/1996						
0-N1681	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	85.00		
Breite	26.00								
Durchmesser	85.00								
575145									
9629471780									
0-N1748			2.0 JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575156									
96333151									
9633315180									
0-N1808			1.6D Multijet, 01/2007 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	65.00		
Breite	22.00								
Durchmesser	65.00								
5751F3									
965412738									
0-N1320			1.9D, 1.9TD, 2.0JTD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	27.00								
575129									
95577787									
96188885									
9618888580									
0-N1455			1.9D, → 10/1999, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.50								
575147									
575184									
575191									
96289902									
9628990280									
0-N931			1.9D, 1.9TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SCUDO			02/1996				
0-N1309	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 10/1999 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>59.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.50	Breite	25.00
Außendurchmesser	59.50						
Breite	25.00						
575173							
96370240							
9637024080							
0-N1416	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	78.00						
Breite	25.00						
575160							
96366405							
9636640580							
0-N151	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	50.00						
Breite	26.00						
575157							
575196							
96333152							
9633315280							
96429657							
0-N1545	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Breite	27.00
Außendurchmesser	37.00						
Breite	27.00						
575146							
575162							
575163							
575167							
575172							
0-N1672	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Breite	27.00	Durchmesser	80.00
Breite	27.00						
Durchmesser	80.00						
46439471							
7733200							
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6D Multijet, 01/2007 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
5751E6							
5751F4							
9658559480							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SCUDO			02/1996				
0-N1381	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D, 2.0JTD, 04/2000 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
083046							
083063							
SU00100089							
SU00100784							
0-N900	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D, 1.9TD				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Dicke/Stärke	34.00
Außendurchmesser	60.00						
Dicke/Stärke	34.00						
083013							
1281086CA0							
2436029000							
83013							
96159233							
SK-1031	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>15.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>138</td></tr> </table>	Breite	15.00	Zähnezahl	138
Breite	15.00						
Zähnezahl	138						
083155							
083165							
083166							
083188							
083189							
SK-1482	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	153
Breite [Zoll]	1"						
Zähnezahl	153						
083155							
083165							
083166							
083188							
083189							
SK-1534	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0JTD, Motorcode: RHZ, → 10/2006				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	144
Breite	25.40						
Zähnezahl	144						
083173							
083174							
0831S2							
1276067J00							
SK-1616	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0JTD, Motorcode: RHM, 04/2004 → 10/2006				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	144
Breite	25.00						
Zähnezahl	144						
0831K4							
0831K5							
9467521280							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information															
SCUDO			02/1996															
SK-1022AQ1																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.9D, 1.9TD	<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td>Breite</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N900</td> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>71.00</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N901</td> <td>Zähnezahl</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>1x AQ-1136</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x R-1028</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:	Breite	25.40	1x 0-N900	Schaufelraddurchmesser	71.00	1x 0-N901	Zähnezahl	136	1x AQ-1136			1x R-1028		
Satz inhalt:	Breite	25.40																
1x 0-N900	Schaufelraddurchmesser	71.00																
1x 0-N901	Zähnezahl	136																
1x AQ-1136																		
1x R-1028																		
																		
SK-1085AQ1																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 2.0JTD	<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td>Breite</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N118P</td> <td>Zähnezahl</td> <td>141</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N119P</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x AQ-1137</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x R-1402</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:	Breite	25.40	1x 0-N118P	Zähnezahl	141	1x 0-N119P			1x AQ-1137			1x R-1402		
Satz inhalt:	Breite	25.40																
1x 0-N118P	Zähnezahl	141																
1x 0-N119P																		
1x AQ-1137																		
1x R-1402																		
																		
SK-1086AQ1																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.9D Motorcode: DW8/WJY	<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td>Breite [Zoll]</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N118P</td> <td>Zähnezahl</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N119P</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x AQ-1137</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x R-1450</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:	Breite [Zoll]	1"	1x 0-N118P	Zähnezahl	140	1x 0-N119P			1x AQ-1137			1x R-1450		
Satz inhalt:	Breite [Zoll]	1"																
1x 0-N118P	Zähnezahl	140																
1x 0-N119P																		
1x AQ-1137																		
1x R-1450																		
																		
AQ-1136																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		1.9D, 1.9TD, 04/1997 →, ch. 0007391 →															
1201A8			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>59.30</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>68.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>20</td> </tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20					
Betriebsart	mechanisch																	
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																	
Riemenscheiben-Ø	59.30																	
Schaufelraddurchmesser	68.50																	
Zähnezahl	20																	
1740086CB1																		
1741066000																		
1741066G00																		
71739137																		
																		
AQ-1137																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		1.9D Motorcode: DW8, 2.0JTD															
1201C4			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>59.30</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>71.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>20</td> </tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20					
Betriebsart	mechanisch																	
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																	
Riemenscheiben-Ø	59.30																	
Schaufelraddurchmesser	71.00																	
Zähnezahl	20																	
1741067G00																		
9569147388																		
																		
AQ-1144																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		2.0 D Multijet, 01/2007 →															
1232499			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>56.20</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>74.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>19</td> </tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	74.00	Zähnezahl	19							
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																	
Riemenscheiben-Ø	56.20																	
Schaufelraddurchmesser	74.00																	
Zähnezahl	19																	
1432630																		
1562255																		
3M5Q8591AA																		
3M5Q8591DA																		
																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
SCUDO			02/1996										
AQ-1146	Wasserpumpe Water Pump		1.6 D Multijet, 01/2007 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	19				
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	72.00												
Zähnezahl	19												
1201G1													
1201G9													
1232179													
1313842													
1351130													
AQ-1706			1.6										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>118.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	118.00	Rippenanzahl	6.00		
Gehäusetyp	ohne Gehäuse												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	118.00												
Rippenanzahl	6.00												
120195													
120196													
46409200													
46409201													
46437913													
AQ-1708	Wasserpumpe Water Pump		1.6, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für OE: 46437913										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>118.50</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	118.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	6.00												
Gehäusetyp	ohne Gehäuse												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	118.50												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
120195													
46409201													
46437914													
AQ-2185	Wasserpumpe Water Pump		2.0										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>Aluminiumgehäuse</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse	Schaufelraddurchmesser	64.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse												
Schaufelraddurchmesser	64.00												
Zähnezahl	20												
1201J1													
1201J2													
1201K1													
1201L2													
HP-354	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9D, 1.9TD										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	30.00	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00		
Abstand von Adapter zur Pumpe	30.00												
Betriebsart	hydraulisch												
Riemenscheiben-Ø	114.00												
Rippenanzahl	6.00												
9040906580													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
STRADA			06/1999						
800398	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	37.00								
0005890987									
0060815880									
5890987									
58909870									
60815880									
801730			1.2, 1.7TD, 1.9D, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	37.00								
71714480									
801836			1.3D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	33.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	33.00								
Innendurchmesser	35.00								
1603337									
71714459									
93188889									
801838			1.2, 1.7TD, 1.9D, für Fahrzeuge mit ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	37.00								
1603338									
71714457									
93188890									
G2-1136			1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14x1,5 RHT</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14x1,5 RHT				
Aussengewinde	M14x1,5 RHT								
7081842									
G2-1137			1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14x1,5 RHT</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14x1,5 RHT				
Aussengewinde	M14x1,5 RHT								
7081851									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
STRADA			06/1999
G6-878	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46777742			
51712408			
G6-879	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46777741			
51712407			
G1-1184	Spurstangenkopf Tie Rod End		links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
46456189			
46745365			
98845032			
G1-1187	Spurstangenkopf Tie Rod End		rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
46456660			
46745364			
98845031			
G3-863	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46543045			
F8-6602	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
46473041			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
STRADA			06/1999
F8-6731 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7750990	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		1.2, 1.7TD, 1.9D
F8-5273 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46421522	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.2, 1.7TD, außen, für G6-878, G6-879
F8-5651 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46742883 46780491 55185409 55190424 71728498	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD, → 12/2005
F8-6393 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46742883 46780491 55185409 55190424 55196301	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD
F8-6367 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46760673 82491440	Federbeinstützlagern Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
F8-7158 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 46760674 82491441	Federbeinstützlagern Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager

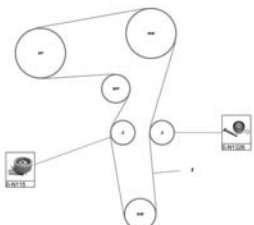
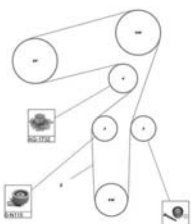


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																	
STRADA	06/1999																			
AK-735353	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
46466619																				
46473054																				
																				
10386	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.3D Multijet, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
77362180	 																			
9948131																				
9949125																				
	 																			
		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.53</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>151.35</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>151.20</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	52.53	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.00	Länge	151.35	Länge	151.20	Mindestdicke	18.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	52.53																			
Bremssystem	Ate - Teves																			
Dicke/Stärke	18.00																			
Länge	151.35																			
Länge	151.20																			
Mindestdicke	18.00																			
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																			
BS-1890	Bremsscheibe Brake disc		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
46416712																				
46423415																				
51749124																				
7645056																				
7779409																				
			<table border="1"> <tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>8.60</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>257.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.20</td></tr> </table>	Anzugsdrehmoment	8.60	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	257.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	59.00	Mindestdicke	18.20			
Anzugsdrehmoment	8.60																			
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																			
Bremsscheibendicke	20.00																			
Durchmesser	257.00																			
Lochanzahl	4.00																			
Lochkreis-Ø	59.00																			
Mindestdicke	18.20																			
BT-0560	Bremstrommel Brake drum		1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
07569600																				
07769850																				
60810025																				
60814839																				
7569600																				
			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>228.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>230.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>228.5</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	48.00	Durchmesser	228.50	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	61.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	59.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00	Trommeldurchmesser	228.5	
Bremstrommelhöhe innen	48.00																			
Durchmesser	228.50																			
Felge Lochzahl	4.00																			
Höhe	61.00																			
Lochanzahl	4.00																			
Lochkreis-Ø	59.00																			
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00																			
Trommeldurchmesser	228.5																			
04-P269	Radnabe Wheel hub		1.9JTD																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
46745258																				
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.00	Außendurchmesser	37.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	77.50									
Außendurchmesser	59.00																			
Außendurchmesser	37.00																			
Felge Lochzahl	4.00																			
Höhe	77.50																			
04-P271	Radnabe Wheel hub		1.2, 1.7TD, 1.9D																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																				
46798592																				
7522385																				
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.00	Außendurchmesser	37.00	Höhe	77.00	Lochanzahl	4.00									
Außendurchmesser	59.00																			
Außendurchmesser	37.00																			
Höhe	77.00																			
Lochanzahl	4.00																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
STRADA			06/1999
0-N1487	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, 1.9JTD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46546374			
55180011			
60815188			
71747798			
<hr/>			
0-N1517	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46548452			
46756902			
46782739			
55191969			
55195023			
<hr/>			
0-N1478S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.3 D Multijet
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46819146			
<hr/>			
0-N1616	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.2 Motorcode: 178B7.045, 1.2 Motornummer: 2546255 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1353439			
55183497			
9S516K255AA			
<hr/>			
0-N819	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46740727			
7553564			
<hr/>			
0-N822	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.2 Motorcode: 188 A4.000, Motornummer: 9042884 → 9042883
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
05972277			
081821			
082917			
26207509			
5619217			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
STRADA			06/1999						
0-N1399	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46756937			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	23.00		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	23.00								
0-N1450			1.6 Motorcode: 178D2.011						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46537101	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	24.50								
0-N187			1.7TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46424716 60805460 7635678 7641011 7650925	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	23.00		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	23.00								
0-N820			1.7TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 07553565 46740726 7553565	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>51.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	30.00	Höhe	51.50
Außendurchmesser	61.00								
Breite	30.00								
Höhe	51.50								
0-N1630			1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46440604 7789752	Umlenkrolle Deflection pulley		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	28.50		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	28.50								
0-N1634			1.7TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46439454 46740729 7784613	Umlenkrolle Deflection pulley		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>17.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	17.00		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	17.00								

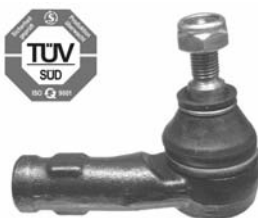
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
STRADA			06/1999								
SK-1646											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71736714	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D Satz inhalt: 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x R-1335								
SK-1629AQ1											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.9JTD, Motorcode: 188A2.000 Satz inhalt: 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x AQ-1732 1x R-1394								
AQ-1704											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46445405 7781232	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: → 2427907 <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td> <td>mit Gehäuse</td> </tr> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M8</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
AQ-1719											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1741085E00 4615125 46819138 55220285 6334001	Wasserpumpe Water Pump		1.3D Multijet <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td> <td>6.00</td> </tr> <tr> <td>Riemscheiben</td> <td>mit Mehrfachriemscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td> <td>119.00</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>62.00</td> </tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemscheiben	mit Mehrfachriemscheibe	Riemscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemscheiben	mit Mehrfachriemscheibe										
Riemscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
AQ-1724											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 46526243 46805736 55184080	Wasserpumpe Water Pump		1.2, Motorbauart: 2546254 <table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td> <td>mit Riemscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td> <td>59.70</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>24</td> </tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.70	Schaufelraddurchmesser	63.00	Zähnezahl	24
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	59.70										
Schaufelraddurchmesser	63.00										
Zähnezahl	24										
AQ-1732											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1740079J50 46515970 46515972 60814609 6334003	Wasserpumpe Water Pump		1.9D, 1.9JTD, → 08/2009 <table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>41.00</td> </tr> <tr> <td>Riemscheiben</td> <td>mit Riemscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> </table>	Höhe	41.00	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	48.00	Schaufelraddurchmesser	76.00
Höhe	41.00										
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	48.00										
Schaufelraddurchmesser	76.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
STRADA			06/1999								
AQ-1733											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
46422512											
46520401											
55184081											
71713728											
	Wasserpumpe Water Pump		1.2, Motorbauart: 2546255, Herstellereinschränkung: Pierburg								
			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>57.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	57.20	Schaufelraddurchmesser	63.00	Zähnezahl	23
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	57.20										
Schaufelraddurchmesser	63.00										
Zähnezahl	23										
AQ-1735											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
46531183											
	Wasserpumpe Water Pump		1.2, Motornummer: → 9042882								
			<table border="1"> <tr> <td>Pass-Sitz</td><td>9.25</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Pass-Sitz	9.25	Zähnezahl	20				
Pass-Sitz	9.25										
Zähnezahl	20										
AQ-1837											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
46757573											
46757574											
	Wasserpumpe Water Pump		1.7TD								
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch						
Betriebsart	mechanisch										
AQ-2236											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1581511											
55204538											
	Wasserpumpe Water Pump		1.2, Motorbauart: 2546255, Herstellereinschränkung: Tesma								
AQ-2256											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											
	Wasserpumpe Water Pump		1.3 D Multijet								
			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
301132			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.8D, 1.8TD, → 09/2001
1088380			Außendurchmesser 72.00
1141771			Breite 37.00
5024196			Innendurchmesser 39.00
301180			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.8D, 1.8TD
5020656			Außendurchmesser 60.00
5024195			Breite 18.50
			Breite 13.00
			Innendurchmesser 35.00
302248			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.8D, 1.8TD
5024251			Außendurchmesser 60.00
			Breite 18.50
			Breite 15.90
			Innendurchmesser 35.00
G2-083			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.4, 1.8D, 1.8TD
6180350			Aussengewinde M14 x 2,00 RHT M
91AB3L519BA			Länge 320.00
G2-084			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.4, 1.8D, 1.8TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung
6197238			Aussengewinde M14 x 2,00 RHT M
91AB3L519CB			Länge 305.00
EL1165			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts, Verstärkte Ausführung
1058279			Konusmaß 17.00
6525743			
6525843			
6615742			
6732630			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
EL1166	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm  		1.4, 1.8D, 1.8TD, links, Verstärkte Ausführung Konusmaß 17.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1058280			
6525844			
6615743			
6732631			
6770225			
G6-053	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 		1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts Konusmaß 17.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1058279			
6525743			
6525843			
6615742			
6732630			
G6-054	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 		1.4, 1.8D, 1.8TD, links Konusmaß 17.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1058280			
6525844			
6615743			
6732631			
6770225			
G1-079	Spurstangenkopf Tie Rod End  		1.4, 1.8D, 1.8TD, links Innengewinde M14 x 2,00 RHT F Konusmaß 13.30 Konussteigung 1/6 Länge 74.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1015547			
5024333			
6555938			
7243565			
91AX3270BA			
G1-080	Spurstangenkopf Tie Rod End  		1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts Innengewinde M14 x 2,00 RHT F Konusmaß 13.30 Konussteigung 1/6 Länge 74.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1015546			
5024332			
6555936			
7243564			
91AX3270AA			
G7-510	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser 		1.4, 1.8D, 1.8TD Aussengewinde M10 x 1,25 RHT M Länge 239.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1004018			
1061631			
1067818			
1071336			
1130273			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
G3-053	Trag-/Führungslenk Ball Joint		1.4, 1.8D, 1.8TD Konusmaß 17.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1047853 89FB3395AB			
G9-585	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-053, G6-054 Außendurchmesser 46.00 Höhe 46.00 Höhe 25.00 Innendurchmesser 12.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1000445 89FB3063AD			
G9-586	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-053, G6-054 Außendurchmesser 62.00 Außendurchmesser 54.00 Höhe 46.00 Höhe 27.00 Innendurchmesser 12.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1035929 91AB3A262AA			
F8-6503	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.8D, 1.8TD, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1012895 1040404			
F8-6833	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.8D, 1.8TD, vorne, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6845225 91AB6L028CB			
F8-6952	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.8D, 1.8TD, vorne, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6185027 89FB6038CB			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
F8-6034			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4, 1.8D, 1.8TD
1145272			Innendurchmesser 16.00
1E0034156			
6185809			
6543416			
7102392			
F8-6356			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Federbeinaufnahme Suspension Strut Mounting		1.4, 1.8D, 1.8TD
1659588			
6203826			
7234729			
89FB5599AC			
95AB5599AA			
F8-5447			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
7350847			
95AB3K155AD			
F8-5447S			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		mit Lager
7331751			
7350847			
7350847S			
95AB3K099AA			
95AB3K099AB			
A-1309G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.8D, 1.8TD
6536460			Stoßdämpferart Gasdruck
6536461			
91AB18080EB			
91AB18080GB			
95AX18080GA			
A-1309H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.8D, 1.8TD
6536460			Stoßdämpferart Öldruck
6536461			
91AB18080EB			
91AB18080GB			
95AX18080GA			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
ESCORT '95 Express			01/1995																
A-18536H			1.4, 1.8D, 1.8TD, Nutzlast [Kg]: 500, 700																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck														
Stoßdämpferart	Öldruck																		
A-67536G			1.4, 1.8D, 1.8TD, Nutzlast [Kg]: 500, 700																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck														
Stoßdämpferart	Gasdruck																		
10207			1.4, 1.8D, 1.8TD																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>57.45</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Bendix</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>131.00</td> </tr> </table>	Breite	57.45	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	19.00	Länge	131.00								
Breite	57.45																		
Bremssystem	Bendix																		
Dicke/Stärke	19.00																		
Länge	131.00																		
1015308																			
1031781																			
1048308																			
1048309																			
1048310																			
BS-0940			1.4, 1.8D, 1.8TD, → 12/1999																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>Voll</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>239.50</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>4.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>8.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>63.60</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	239.50	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	63.60				
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	10.00																		
Durchmesser	239.50																		
Lochanzahl	4.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	63.60																		
1107767																			
5022652																			
5022653																			
6191062																			
6191063																			
BS-0960			1.4, 1.8D, 1.8TD, → 12/1999																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr> <td>Anzugsdrehmoment</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>Innenbelüftet</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>239.50</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>4.00</td> </tr> <tr> <td>Lochkreis-Ø</td> <td>108.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>63.50</td> </tr> </table>	Anzugsdrehmoment	10.00	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	239.50	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	108.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	63.50
Anzugsdrehmoment	10.00																		
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																		
Bremsscheibendicke	20.00																		
Durchmesser	239.50																		
Lochanzahl	4.00																		
Lochkreis-Ø	108.00																		
Mindestdicke	18.00																		
Zentrierungsdurchmesser	63.50																		
1019604																			
1107768																			
1E0633251																			
4071714																			
4084226																			
04-P139			1.4, 1.8D, 1.8TD, → 02/1999																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>4.00</td> </tr> </table>	Felge Lochzahl	4.00														
Felge Lochzahl	4.00																		
1333147																			
3903036																			
6517013																			
91AB1104AD																			
91AB1104AE																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
0-N1501	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.8D, 1.8TD, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1004961			Außendurchmesser 73.00
1004967			Breite 22.00
1053684			
1053687			
1089679			
0-N1400	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.8D, 1.8TD, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1088100			Außendurchmesser 60.00
7044044			Breite 22.00
94FF19A216AB			
94FF19A216AC			
0-N123	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1021707			Außendurchmesser 57.60
1040677			Breite 25.40
1056697			Höhe 29.50
1099552			
97FF6K254DA			
0-N874	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.8D, → 11/1995
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6178656			Außendurchmesser 52.00
6497120			Breite 22.30
7330712			Höhe 29.75
89FF6K254AC			
89FF6K254AD			
0-N197	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6482249			Außendurchmesser 76.00
7053546			Breite 26.00
91SF19A216AA			
91SF19A216AB			
SK-1042	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.8D, 1.8TD, 10/1995 → 01/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1110999			Breite 22.00
YS4J6K288BA			Zähnezahl 85
			Zähnezahl 116
	Satz inhalt:		
	1x 0-N902		
	1x 0-N915		
	1x 0-N985		
	1x R-1316		
	1x R-1320		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ESCORT '95 Express			01/1995
SK-1078			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.8D, 1.8TD, 01/1997 →
1108756			
1108758			
YS4J6K288CA			
YS4J6K288DA			
SK-1053AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4
			
AQ-1179			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		1.4, → 09/2007
1126041			
5013320			
5020651			
88SX8591A1B			
88SX8591AA			
AQ-1200			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		1.8TD
1031279			
1674083			
5024297			
91FX8591AA			
96FX8591EA			
AQ-1204			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		1.8D
1020988			
1023645			
1317913			
1517749			
1E0715010			
HP-084			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.8TD, → 01/1997
F6RC3A674EA			
HBDBZ			



OPTIMAL®

FORD

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
F150			10/1991 09/1996										
9919	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		4.9, 4.9 4x4, 4.9 Supercab, 4.9 XL, 5.8, 5.8 4x4										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
F4TZ2001A			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Kelsey Hayes</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>16.60</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>194.00</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	54.00	Bremssystem	Kelsey Hayes	Dicke/Stärke	16.60	Länge	194.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	54.00												
Bremssystem	Kelsey Hayes												
Dicke/Stärke	16.60												
Länge	194.00												
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger												
0-N1718	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		4.6 4x4, 4.6 V8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>77.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	77.00						
Breite	34.00												
Durchmesser	77.00												
RANGER Pick-up			11/2006 03/2009										
AQ-2184	Wasserpumpe Water Pump		3.0TDdi 4x4										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1405541													
3856143													
4386521													
4403300													
8ALA15100													
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch								
Betriebsart	mechanisch												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TOURNEO CONNECT			06/2002												
301211	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1484266			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>74.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	74.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	39.00						
Außendurchmesser	74.00														
Breite	39.00														
Innendurchmesser	39.00														
															
301574	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1484269			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>74.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	74.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	39.00						
Außendurchmesser	74.00														
Breite	39.00														
Innendurchmesser	39.00														
															
302577	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1458701			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>97.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>53.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>36.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	97.00	Breite	53.50	Innendurchmesser	36.50				
Außendurchmesser	136.00														
Breite	97.00														
Breite	53.50														
Innendurchmesser	36.50														
															
302579	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1458702 <hr/> 1469189			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>98.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Außendurchmesser	136.00	Breite	98.00	Breite	85.00	Innendurchmesser	56.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	81.00														
Außendurchmesser	136.00														
Breite	98.00														
Breite	85.00														
Innendurchmesser	56.00														
Innendurchmesser	37.00														
															
G2-842	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1085520 <hr/> 3707333 <hr/> 98AG3L519AA			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 2,00 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>323.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M	Länge	323.00								
Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M														
Länge	323.00														
															
G6-1091	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, rechts												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1355048 <hr/> 4366973															
															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TOURNEO CONNECT			06/2002
G6-1092	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1355050			
4366974			
EL1234			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2T143289AA			
4381840			
G1-1272			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2T143289AA			
4381840			
G7-849			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1332453			
2T143B438BA			
2T143B438BB			
4367012			
EL1266			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			
G3-970			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TOURNEO CONNECT			06/2002
F8-6399	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Rippenanzahl	6.00
1143413			
1151392			
1S4Q6B319AE			
1S4Q6B319AF			
F8-6066	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Aussengewinde	M8 x 1,5
1061722			
1064722			
1087177			
1104037			
1106874			
12133	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	65.40
1355950		Breite	62.69
1360303		Bremssystem	Ate - Teves
2M5V2K021AA		Dicke/Stärke	18.10
2M5Z2001AB		Länge	156.35
2T142K021AC		Mindestdicke	17.60
		Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
84200	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	51.88
1360254		Bremssystem	Ate - Teves
1605973		Dicke/Stärke	16.40
1605993		Länge	123.00
4387371		Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
4387374			
BS-7668	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Bremsscheibendicke	24.00
4367104		Durchmesser	278.00
4367106		Höhe	44.50
4455980		Lochanzahl	5.00
4457985		Mindestdicke	22.00
		Zentrierungsdurchmesser	63.50
BS-8110	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Bremsscheibenart	Voll
4457989		Bremsscheibendicke	11.00
		Durchmesser	278.00
		Höhe	53.70
		Lochanzahl	5.00
		Mindestdicke	9.00
		Zentrierungsdurchmesser	63.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TOURNEO CONNECT			06/2002						
0-N1435	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.8 16V, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.50	Breite	25.00	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	72.50								
Breite	25.00								
Rippenanzahl	6.00								
1061459									
1073096									
1202943									
1M506A228AA									
97BB6A228AF									
0-N1520			1.8 Di, 1.8TDi, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.00								
1069359									
1073485									
1079155									
1113611									
1133988									
0-N1458			1.8 Di, 1.8TDi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.50	Breite	30.00		
Außendurchmesser	90.50								
Breite	30.00								
1079393									
1118677									
1145493									
98FF19A216BB									
98FF19A216BC									
0-N1942			→ 04/2007 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 05/2007 → für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.60</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.60		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.60								
1308227									
1361545									
1473383									
2T1Q19A216AA									
2T1Q19A216BA									
SK-1340			1.8 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>beinhaltete Rollen</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>129</td></tr> </table>	beinhaltete Rollen	2.00	Breite	25.00	Zähnezahl	129
beinhaltete Rollen	2.00								
Breite	25.00								
Zähnezahl	129								
1380026									
YS7J6268CA									
SK-1341			1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>91</td></tr> </table>	Breite	20.00	Zähnezahl	91		
Breite	20.00								
Zähnezahl	91								
1124040									
1201255									
2T1Q6M260AA									
YS4Q6M260AA									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TOURNEO CONNECT			06/2002
AQ-1192			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			

1053879
1058743
1094596
1138318
1227902

AQ-1212

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1078500
1079085
1104115
1131878
XS4J8591AC



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSIT			01/1991 07/2000																
300062	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5007029			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.90</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>31.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.10	Außendurchmesser	45.20	Breite	16.80	Breite	16.60	Breite	15.90	Breite	15.50	Innendurchmesser	31.80	Innendurchmesser	19.10
Außendurchmesser	59.10																		
Außendurchmesser	45.20																		
Breite	16.80																		
Breite	16.60																		
Breite	15.90																		
Breite	15.50																		
Innendurchmesser	31.80																		
Innendurchmesser	19.10																		
301118	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5025899			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Außendurchmesser	45.20	Breite	18.00	Breite	16.60	Breite	15.50	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	19.10		
Außendurchmesser	62.00																		
Außendurchmesser	45.20																		
Breite	18.00																		
Breite	16.60																		
Breite	15.50																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	19.10																		
302124	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 100L, FT 130-190																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5015650			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>96.80</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>57.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	96.80	Außendurchmesser	85.00	Breite	22.00	Breite	21.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	57.20	Innendurchmesser	50.80		
Außendurchmesser	96.80																		
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	22.00																		
Breite	21.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	57.20																		
Innendurchmesser	50.80																		
302164	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120, Achsausführung: Typ 34																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5025900			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>44.90</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	30.20	Innendurchmesser	44.90										
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	30.20																		
Innendurchmesser	44.90																		
302166	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 130-150, FT 190L, Achsausführung: Typ 51																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5025901			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	48.00																		
Innendurchmesser	49.00																		
302174	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120, Achsausführung: Typ 34, rechts																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5015586			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	45.00										
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	23.00																		
Innendurchmesser	45.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSIT			01/1991 07/2000								
302176	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120, Achsausführung: Typ 34, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5015587			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>85.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>23.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>45.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	85.00										
Breite	23.00										
Innendurchmesser	45.00										
G2-114	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 01/1992 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6156463 6197402 6889951 86VB3L3519AD 86VB3L519AD			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>395.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	395.00				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Länge	395.00										
EL1381	Federungsgelenk Ball joint		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1055194 5025676 6650261 6924365 92VB3395A2C	Endurance 		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>21.80</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M	Konusmaß	21.80				
Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	21.80										
G1-292	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, 01/1992 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1047145 6517364 6687191 92VB3289AA 92VX3270AA			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>100.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Länge	100.00		
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Länge	100.00										
G1-600	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE: 6589546/5021449								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 05025558 5021449 5025558 6589457			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 LHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>100.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 LHT F	Konusmaß	18.10	Konussteigung	1/10	Länge	100.00
Innengewinde	M16 x 1,50 LHT F										
Konusmaß	18.10										
Konussteigung	1/10										
Länge	100.00										
G1-601	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für OE: 6589457/5021448								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5021448 5025557 6163545 6589456 88VB3307AB			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>100.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Konussteigung	1/10	Länge	100.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Konussteigung	1/10										
Länge	100.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT			01/1991 07/2000
G1-610	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE: 5021447/6163544
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Aussengewinde M20 x 1,50 LHT M Konusmaß 18.00 Konussteigung 1/10 Länge 90.00
4607348 5021447 6163544 6792901 880X3270TA			
G1-611	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE: 5021446/6163543
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M Konusmaß 18.00 Länge 93.00
5021446 6163543 6792900 880X3270SA 88VB3285AB			
G7-598	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Länge 150.00
6150970			
G7-599	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Länge 150.00
6150971 86VB3B439AA			
G3-210	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M Konusmaß 21.80
1055194 5025676 6650261 6924365 92VB3395A2C			
F8-5135	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Außendurchmesser 41.00 Breite 91.00 Innendurchmesser 16.00
6517356 92VB3069AA			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSIT			01/1991 07/2000								
F8-5252	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Höhe	52.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	60.00										
Höhe	52.00										
Innendurchmesser	16.00										
6608818											
92VB3432AA											
F8-6162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.5DI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	72.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	16.50
Außendurchmesser	66.00										
Höhe	72.00										
Höhe	40.00										
Innendurchmesser	16.50										
4042024											
4372132											
4540787											
7372131											
YC153A262AD											
F8-6163	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.5DI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>41.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Außendurchmesser	41.50	Höhe	67.00	Innendurchmesser	14.00
Außendurchmesser	44.00										
Außendurchmesser	41.50										
Höhe	67.00										
Innendurchmesser	14.00										
4041450											
4131788											
YC153069AF											
YC153069AG											
F8-6954	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.5DI, 02/1994 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6908393											
7055289											
7242755											
92VB6038BC											
F8-6970	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.5DI, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länderausführung</td><td>Europa</td></tr> </table>	Länderausführung	Europa						
Länderausführung	Europa										
7128520											
7240354											
7280607											
7354179											
95VB6038BF											
F8-6971	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.5DI, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länderausführung</td><td>Europa</td></tr> </table>	Länderausführung	Europa						
Länderausführung	Europa										
7240357											
7280608											
7354180											
95VB6B032BD											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT			01/1991 07/2000
F8-5159	Rep. Satz Lenkmanschette Rep. set steering boot		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6160070			
6160070KIT			
6160070S			
F8-6313	Reparatursatz, Federbeinstützlagerring Repair Kit, suspension strut		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, 01/1992 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6675788			
6763456			
92VB3K155AD			
F8-6118	Reparatursatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		2.5DI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3736028			
3736028S1			
F8-5505	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, → 12/1999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6675788			
6763456			
92VB3K155AD			
F8-6164	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		2.5DI, 01/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1C1518183AA			
4041955			
4053300			
4070497			
4094280			
A-2745H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 80, 100, 115, 120, 150, 190
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
05025617			
5025617			
92VB18080EE			
95VB18080EB			
95VX18080EA			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSIT			01/1991 07/2000																
A-2746H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 130 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck														
Stoßdämpferart	Öldruck																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
05025618																			
05025619																			
05029869																			
05029870																			
06700773																			
A-3144H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck														
Stoßdämpferart	Öldruck																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1091475																			
1091476																			
1104358																			
1104361																			
5025612																			
9769	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>64.00</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Bendix</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>138.80</td> </tr> </table>	Breite	64.00	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	19.00	Länge	138.80								
Breite	64.00																		
Bremssystem	Bendix																		
Dicke/Stärke	19.00																		
Länge	138.80																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1074971																			
1134158																			
5028763																			
6197738																			
6965579																			
9770	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>71.90</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Bendix</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>138.90</td> </tr> </table>	Breite	71.90	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	19.00	Länge	138.90								
Breite	71.90																		
Bremssystem	Bendix																		
Dicke/Stärke	19.00																		
Länge	138.90																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
1074972																			
1134159																			
5028764																			
6197739																			
6965580																			
BS-1630	Bremsscheibe Brake disc		2.5DI, 2.5TD, 2.9i, → 08/1991, Baumuster: 80-100-115-120 <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>Voll</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>14.30</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>254.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>31.50</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>12.90</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>78.50</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	14.30	Durchmesser	254.00	Höhe	31.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	12.90	Zentrierungsdurchmesser	78.50		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	14.30																		
Durchmesser	254.00																		
Höhe	31.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	12.90																		
Zentrierungsdurchmesser	78.50																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
5022676																			
6135249																			
6166055																			
BS-1640	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 80-100-115-120, → 08/1994, 2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD 08/1994 →, Felengröße <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>24.50</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>254.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>43.00</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>22.20</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>78.50</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.50	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	254.00	Höhe	43.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.20	Zentrierungsdurchmesser	78.50
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.50																		
Dicke/Stärke	24.00																		
Durchmesser	254.00																		
Höhe	43.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.20																		
Zentrierungsdurchmesser	78.50																		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																			
5025610																			
5029815																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSIT			01/1991 07/2000																
BS-5190	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 130-150-190, → 08/1994, 2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD 08/1994 →, Felgengröße																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>270.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>78.50</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	270.00	Höhe	43.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.20	Zentrierungsdurchmesser	78.50		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.00																		
Durchmesser	270.00																		
Höhe	43.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.20																		
Zentrierungsdurchmesser	78.50																		
5025611																			
5029816																			
BT-0800	Bremstrommel Brake drum		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Durchmesser [mm]: 280																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>75.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>132.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>142.50</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>281.50</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>280</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	75.50	Felge Lochzahl	6.00	Höhe	132.50	Lochanzahl	6.00	Lochkreis-Ø	142.50	Max. Bremstrommelausdrehmaß	281.50	Trommeldurchmesser	280		
Bremstrommelhöhe innen	75.50																		
Felge Lochzahl	6.00																		
Höhe	132.50																		
Lochanzahl	6.00																		
Lochkreis-Ø	142.50																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	281.50																		
Trommeldurchmesser	280																		
6198026																			
92VB1126BA																			
BT-1380	Bremstrommel Brake drum		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Durchmesser [mm]: 254																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>57.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>254.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>132.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>255.50</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>254</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	57.50	Durchmesser	254.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	96.00	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	132.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	255.50	Trommeldurchmesser	254
Bremstrommelhöhe innen	57.50																		
Durchmesser	254.00																		
Felge Lochzahl	5.00																		
Höhe	96.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Lochkreis-Ø	132.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	255.50																		
Trommeldurchmesser	254																		
6464214																			
0-N1957	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00												
Außendurchmesser	70.00																		
Breite	26.00																		
6992642																			
944F6A228BA																			
0-N1519	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0, 2.0CNG, mit Halter																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	26.00												
Außendurchmesser	76.00																		
Breite	26.00																		
6168156																			
6501088																			
6789631																			
88WF6A228AC																			
0-N839	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.6, 2.0, mit Halter																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Breite	26.00	Höhe	35.00										
Außendurchmesser	47.00																		
Breite	26.00																		
Höhe	35.00																		
1496915																			
70HM6K254A2D																			
70HM6K254AA																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT			01/1991 07/2000
0-N842	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5DI, 2.5TD, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6121753			Außendurchmesser 60.00
6121753/6121754			Breite 32.00
6121754			Höhe 46.00
844F6K254A1A			Spannrollenbetätigung manuell
844F6K254AA			
SK-1049	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5DI, 2.5TD, → 09/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1135358			Satzinhalt:
1C1Q6M260BA			1x 0-N1361 Breite 25.00
			1x R-1245 Zähnezahl 130
SK-1052	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5DI, 2.5TD, → 08/1991
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1136426			Satzinhalt:
1C1Q6M260AA			1x 0-N842 Breite [Zoll] 1"
			1x R-1088 Zähnezahl 130
SK-1351	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5DI, 2.5TD, 09/1997 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1233218			Satzinhalt:
5012773			1x 0-N1361 Breite 27.60
5024545			1x R-1412 Zähnezahl 130
914FX8591AA			
A840X8591AA			
AQ-1168	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, → 12/1999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1233218			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
5012773			Gewindemaß M6
5024545			Schaufelraddurchmesser 59.50
914FX8591AA			
A840X8591AA			
AQ-1183	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0CNG
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1518910			Betriebsart mechanisch
1651816			
6457409			
7087382			
88WF8501AB			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRANSIT			01/1991 07/2000										
AQ-1187	Wasserpumpe Water Pump	 2.9i	<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	79.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M8												
Schaufelraddurchmesser	79.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1025656													
1126035													
5012434													
A840X8591MA													
EPW14													
AG-17208	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge ohne Heckscheibenwischer										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>810.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>225.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>550.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	810.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	22.00	Hub	225.00	Länge über Alles	550.00
Ausschubkraft	810.00												
Durchmesser	10.00												
Gehäusedurchmesser	22.00												
Hub	225.00												
Länge über Alles	550.00												
6142657													
86VBV406A10BA													
AG-17219	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>850.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>240.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>550.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	850.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	22.00	Hub	240.00	Länge über Alles	550.00
Ausschubkraft	850.00												
Durchmesser	10.00												
Gehäusedurchmesser	22.00												
Hub	240.00												
Länge über Alles	550.00												
6142658													
86VBV406A10CA													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSIT CONNECT			06/2002												
301211	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1484266			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>74.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>39.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	74.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	39.00						
Außendurchmesser	74.00														
Breite	39.00														
Innendurchmesser	39.00														
															
301574	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1484269			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>74.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>39.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	74.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	39.00						
Außendurchmesser	74.00														
Breite	39.00														
Innendurchmesser	39.00														
															
302577	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1458701			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>136.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>97.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>53.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>36.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	97.00	Breite	53.50	Innendurchmesser	36.50				
Außendurchmesser	136.00														
Breite	97.00														
Breite	53.50														
Innendurchmesser	36.50														
															
302579	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1458702 1469189			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>81.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>136.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>98.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>85.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Außendurchmesser	136.00	Breite	98.00	Breite	85.00	Innendurchmesser	56.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	81.00														
Außendurchmesser	136.00														
Breite	98.00														
Breite	85.00														
Innendurchmesser	56.00														
Innendurchmesser	37.00														
															
G2-842	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1085520 3707333 98AG3L519AA			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 2,00 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>323.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M	Länge	323.00								
Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M														
Länge	323.00														
															
G6-1091	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, rechts												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1355048 4366973															
															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT CONNECT			06/2002
G6-1092	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1355050			
4366974			
EL1234			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2T143289AA			
4381840			
G1-1272			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2T143289AA			
4381840			
G7-844			1.8 16V, 1.8Di
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2T145C486AD			
G7-849			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1332453			
2T143B438BA			
2T143B438BB			
4367012			
EL1266			1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT CONNECT			06/2002
G3-970	Trag-/Führungslenk Ball Joint		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			
F8-6754	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1070177			
1102416			
98AB6P082MA			
98AB6P082MB			
F8-6399	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1143413			
1151392			
1S4Q6B319AE			
1S4Q6B319AF			
F8-6066	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1061722			
1064722			
1087177			
1104037			
1106874			
12133	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8 16V, 1.8 Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1355950			
1360303			
2M5V2K021AA			
2M5Z2001AB			
2T142K021AC			
12338	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		T.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1371403			
1433954			
1534428			
6C112K021BB			
6C112K021BC			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT CONNECT			06/2002
12418	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1501265			Breite 63.60
1718023			Bremsenart Scheibenbremse
8C1V2M008AA			Bremssystem Brembo
			Dicke/Stärke 20.30
			Länge 109.60
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
84200	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1360254			Breite 51.88
1605973			Bremssystem Ate - Teves
1605993			Dicke/Stärke 16.40
4387371			Länge 123.00
4387374			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-7668	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4367104			Bremsscheibendicke 24.00
4367106			Durchmesser 278.00
4455980			Höhe 44.50
4457985			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 63.50
BS-8110	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4457989			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 11.00
			Durchmesser 276.00
			Höhe 53.70
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 9.00
			Zentrierungsdurchmesser 63.50
0-N1435	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.8 16V, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1061459			Außendurchmesser 72.50
1073096			Breite 25.00
1202943			Rippenanzahl 6.00
1M506A228AA			
97BB6A228AF			
0-N1520	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.8 Di, 1.8TDCi, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1069359			Außendurchmesser 70.00
1073485			Breite 26.00
1079155			
1113611			
1133988			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT CONNECT			06/2002
0-N290			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.8 16V
1000159			Außendurchmesser: 60.10
1072031			Breite: 29.20
1107573			Höhe: 46.20
1328472			
988M6K254AB			
0-N295			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.8 Di, 1.8TDCi
1079173			Außendurchmesser: 74.00
XS4Q6B217AD			Breite: 24.00
			Höhe: 31.40
0-N1458			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.8 Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
1079393			Außendurchmesser: 90.50
1118677			Breite: 30.00
1145493			
98FF19A216BB			
98FF19A216BC			
0-N1942			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		→ 04/2007 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 05/2007 → für Fahrzeuge mit Klimaanlage
1308227			Außendurchmesser: 60.00
1361545			Breite: 26.60
1473383			
2T1Q19A216AA			
2T1Q19A216BA			
0-N291			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.8 16V
1095025			Breite: 23.00
1213852			Durchmesser: 60.00
XS7G6M250AA			Höhe: 48.00
XS7G6M250BA			
0-N292			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.8 16V, 1.8 Di, 1.8TDCi
1038384			Außendurchmesser: 70.30
978M6M250AA			Breite: 29.20
			Höhe: 48.30



OPTIMAL®

FORD

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSIT CONNECT			06/2002						
SK-1340									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1380026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.8 16V						
YS7J6268CA		Satz inhalt:	<table border="1"> <tr> <td>beinhaltete Rollen</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>129</td></tr> </table>	beinhaltete Rollen	2.00	Breite	25.00	Zähnezahl	129
beinhaltete Rollen	2.00								
Breite	25.00								
Zähnezahl	129								
		1x 0-N290							
		1x 0-N291							
		1x R-1410							
SK-1341									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1124040	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.8Di, 1.8TDCi						
1201255		Satz inhalt:	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>91</td></tr> </table>	Breite	20.00	Zähnezahl	91		
Breite	20.00								
Zähnezahl	91								
2T1Q6M260AA		1x 0-N1367							
YS4Q6M260AA		1x R-1411							
AQ-1192									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1053879	Wasserpumpe Water Pump		1.8 16V, → 07/2009						
1058743		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00						
1094596		Gewindemaß	M8						
1138318		Schaufelraddurchmesser	70.00						
1227902									
AQ-1212									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1078500	Wasserpumpe Water Pump		1.8Di, 1.8TDCi						
1079085		Anzahl der Gewindebohrungen	4.00						
1104115		Gewindemaß	M8						
1131878		Schaufelraddurchmesser	79.00						
XS4J8591AC									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRANSIT II			01/2000 05/2006														
301185	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1201300 4052783			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>53.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Breite	53.00	Innendurchmesser	45.00										
Breite	53.00																
Innendurchmesser	45.00																
302124	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Baumuster: FT 100L, FT 130-190, Heckantrieb, für														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5015650			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>96.80</td></tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>21.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>57.20</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>50.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	96.80	Außendurchmesser	85.00	Breite	22.00	Breite	21.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	57.20	Innendurchmesser	50.80
Außendurchmesser	96.80																
Außendurchmesser	85.00																
Breite	22.00																
Breite	21.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	57.20																
Innendurchmesser	50.80																
302255	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, für Fahrzeuge ohne ABS														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1201304 4164671			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>190.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	190.00	Breite	90.00	Innendurchmesser	37.00								
Außendurchmesser	190.00																
Breite	90.00																
Innendurchmesser	37.00																
302257	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, für Fahrzeuge mit ABS														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1201303 4164670			<table border="1"> <tr> <td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>190.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	190.00	Breite	90.00	Innendurchmesser	37.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	190.00																
Breite	90.00																
Innendurchmesser	37.00																
302901	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 2000,														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1318154 4519426			<table border="1"> <tr> <td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>190.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>93.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	190.00	Breite	93.00	Innendurchmesser	45.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	190.00																
Breite	93.00																
Innendurchmesser	45.00																
302903	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, für Fahrzeuge ohne ABS, Nutzlast [Kg]: 2000,														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1318151 4519424			<table border="1"> <tr> <td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>190.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>93.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	190.00	Breite	93.00	Innendurchmesser	45.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	190.00																
Breite	93.00																
Innendurchmesser	45.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
G2-1071	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, links Gewindemaß M16 x 1,50 RHT M
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			4059923 YC153L519AA
G2-114	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.4DI, 08/2000 → Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M Länge 395.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			6156463 6197402 6889951 86VB3L3519AD 86VB3L519AD
G2-893	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, rechts Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M Länge 365.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			4059924
EL1381	Federungsgelenk Ball joint		2.0DI, 2.4DI, Verstärkte Ausführung Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M Konusmaß 21.80
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			1055194 5025676 6650261 6924365 92VB3395A2C
G6-844	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			04372131 4042023 4372131 4540775
G6-846	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			04372130 4042022 4372130 4540774

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
G1-1180			2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1138275	Spurstangenkopf Tie Rod End		Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
4047091			
G1-292			2.0DI, 2.4DI, 03/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1047145	Spurstangenkopf Tie Rod End		Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
6517364			Konusmaß 18.10
6687191			Länge 100.00
92VB3289AA			
92VX3270AA			
G7-1037			→ 08/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4042068	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
			Länge 347.00
G7-1289			2.0DI, 2.0TDCi, Baumuster: FT 330/350
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4519467	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Länge 300.00
			
EL1266			2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4041454	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			
G3-210			2.0DI, 2.4DI, 08/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1055194	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M
5025676			Konusmaß 21.80
6650261			
6924365			
92VB3395A2C			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
G3-882	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4120734			
4173761			
4381927			
4386870			
4616978			
G3-970	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			
F8-6162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-844, G6-846
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4042024			
4372132			
4540787			
7372131			
YC153A262AD			
F8-6163	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-844, G6-846
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4041450			
4131788			
YC153069AF			
YC153069AG			
F8-6118	Reparatursatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
3736028			
3736028S1			
F8-6164	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1C1518183AA			
4041955			
4053300			
4070497			
4094280			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
F8-6316	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	mit Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1023332			
1051724			
1078730			
1103725			
4041955			
A-1262G	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, Bus, Kasten	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1C1518080FA		Frontantrieb	
1C1518080GA		Gasdruk	
4099143			
4099144			
A-1264G	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, Länderausführung: Finnland, Norwegen,	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2C1118080AA		Frontantrieb	
4333505		Gasdruk	
4494274			
YC1518080SA			
A-1441G	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb, Bus, Kasten	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
		Heckantrieb	
		Gasdruk	
A-1442G	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb, Pritsche/Fahrgestell	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
		Heckantrieb	
		Gasdruk	
A-3493G	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1120588			
1120590			
1128569			
1141352			
1143672			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSIT II			01/2000 05/2006																
F8-6262	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1023332 1051724 1078730 1103725 6735956																			
AK-735076	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1318139 4077636 YC152K021AC																			
12019	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1135167 1144288 1318147 1C152K021AD 1C1J2K021AA			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>65.40</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>169.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	65.40	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	18.50	Länge	169.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	65.40																		
Bremssystem	Bosch																		
Dicke/Stärke	18.50																		
Länge	169.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
77212	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
4041428			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>64.13</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>168.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	64.13	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	18.50	Länge	168.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	64.13																		
Bremssystem	Bosch																		
Dicke/Stärke	18.50																		
Länge	168.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
BS-6040	Bremsscheibe Brake disc		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
4041428			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.30</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>294.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.10</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>82.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.30	Durchmesser	294.00	Höhe	43.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.10	Zentrierungsdurchmesser	82.00
Antriebsart	Frontantrieb																		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.30																		
Durchmesser	294.00																		
Höhe	43.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.10																		
Zentrierungsdurchmesser	82.00																		
BS-6170	Bremsscheibe Brake disc		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
4041427 4395257			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.30</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>276.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.10</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>82.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.30	Durchmesser	276.00	Höhe	43.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.10	Zentrierungsdurchmesser	82.00
Antriebsart	Frontantrieb																		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.30																		
Durchmesser	276.00																		
Höhe	43.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.10																		
Zentrierungsdurchmesser	82.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
06-S086	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, → 07/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4042001			
4099156			
4446245			
4540494			
YC152B372AB			
06-S175	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, 05/2004 →, Hinterachse rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4522490			
YC152B372BC			
06-S176	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, 05/2004 →, Hinterachse links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4522491			
YC152B372CB			
0-N1390	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0TDCi, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1120687			
1131255			
1132644			
2S7E6A228AA			
XS7E6A228BC			
0-N1719	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.4DI, 2.4TD, 2.4TDCi, 2.4TDE, 2.4 TDdi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1119954			
1333203			
YC1E6A228AF			
YC1E6A228AG			
0-N1477	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0TDCi, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1125419			
1201181			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT II			01/2000 05/2006
0-N1557S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.3 16V, ohne Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1027404		Außendurchmesser	76.00
7064724		Breite	26.00
0-N1392	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1117008		Außendurchmesser	65.00
1201178		Breite	25.50
5751F1			
9658142680			
XS7E19A216AC			
0-N1428	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1117009		Außendurchmesser	69.50
1128896		Breite	26.00
XS7E19A216BC		Rippenanzahl	6.00
0-N1665	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1097574		Außendurchmesser	76.00
YC1E9444AD		Breite	37.00
AQ-1183	Wasserpumpe Water Pump		2.3 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1518910		Betriebsart	mechanisch
1651816			
6457409			
7087382			
88WF8501AB			
AQ-1195	Wasserpumpe Water Pump		2.4DI, 2.4TD, 2.4TDCi, 2.4TDE, 2.4 TDdi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1096556		Anzahl der Rillen	7.00
1136393		Betriebsart	mechanisch
1146965		Gehäusetyp	mit Gehäuse
1308453		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
1385827		Riemenscheiben-Ø	137.50
		Schaufelraddurchmesser	78.50

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSIT II			01/2000 05/2006								
AQ-1196	Wasserpumpe Water Pump	 	2.0DI, 2.0TDCi <table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gehäusetype</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>79.50</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetype	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	79.50
Betriebsart	mechanisch										
Gehäusetype	ohne Gehäuse										
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe										
Schaufelraddurchmesser	79.50										

Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot	2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb, Bus, Kasten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1C15V406A10DC 4346105		<table border="1"> <tr> <td>Ausschubkraft</td><td>700.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusedurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Hub</td><td>283.00</td></tr> <tr> <td>Länge über Alles</td><td>829.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	700.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	22.00	Hub	283.00	Länge über Alles	829.00
Ausschubkraft	700.00											
Durchmesser	10.00											
Gehäusedurchmesser	22.00											
Hub	283.00											
Länge über Alles	829.00											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRANSIT III			04/2006														
301583	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	57.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	57.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377907																	
6C111K018AA																	
301585	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	50.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	50.00																
Innendurchmesser	49.00																
1377908																	
6C111K018BA																	
302595	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 800, 1300, Frontantrieb														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>96.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>173.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>111.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	96.00	Außendurchmesser	173.00	Breite	88.00	Breite	111.00	Innendurchmesser	57.00	Innendurchmesser	37.00
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	96.00																
Außendurchmesser	173.00																
Breite	88.00																
Breite	111.00																
Innendurchmesser	57.00																
Innendurchmesser	37.00																
1377911																	
302597	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 1500, 1700, Frontantrieb														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>195.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	195.00	Breite	90.00	Innendurchmesser	45.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	195.00																
Breite	90.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377912																	
G2-1152	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, links														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1370709																	
G2-1153	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, rechts														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1370710																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT III			04/2006
G1-1180			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi
1138275			Innengewinde
4047091			M16 x 1,50 RHT F
G7-1289			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi
4519467			Länge
			300.00
G3-997			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi
1417352			
1451914			
KT6C113K209BA			
KTYC153468AF			
G3-998			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi, für erhöhte Nutzlast
1417351			Nutzlast
			für erhöhte Nutzlast
F8-6162			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, unten, hinten
4042024			Außendurchmesser
4372132			66.00
4540787			Höhe
7372131			72.00
YC153A262AD			Höhe
			40.00
			Innendurchmesser
			16.50
F8-6163			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, unten, vorne
4041450			Außendurchmesser
4131788			44.00
YC153069AF			Außendurchmesser
YC153069AG			41.50
			Höhe
			67.00
			Innendurchmesser
			14.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT III			04/2006
F8-6571	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Rippenanzahl	8.00
0515T1			
1387095			
6C1Q6B319CC			
12298			2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1433958			
6C112M008AC			
12338			2.2TDCi, 2.4TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1371403			
1433954			
1534428			
6C112K021BB			
6C112K021BC			
12418			2.4TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi Allrad, 3.2TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1501265			
1718023			
8C1V2M008AA			
BS-8100			2.2TDCi, Baumuster 260, 280, 300
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1371394			
BS-8102			2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, Baumuster: 330, 350
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1371393			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT III			04/2006
BS-8266	Bremsscheibe Brake disc		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1451161			Bremsscheibenart Voll
6C112A097AB			Bremsscheibendicke 16.00
6C112A315BB			Durchmesser 280.00
			Felge Lochzahl 5.00
			Höhe 68.80
			Mindestdicke 13.00
			Zentrierungsdurchmesser 96.00
BS-8366	Bremsscheibe Brake disc		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, mit Einfachbereifung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1371420			Bremsscheibenart Voll
1464031			Dicke/Stärke 16.00
6C112A315AA			Durchmesser 280.00
			Höhe 16.30
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 107.50
06-S172	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Kabellänge 1820.00
1371544			
1383551			
1385799			
6C112B372BB			
6C112B372BC			
06-S173	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Kabellänge 1120.00
1371545			
1383552			
1385800			
6C112B372CB			
6C112B372CC			
06-S174	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Kabellänge 1360.00
1371543			
1385797			
6C112B372AA			
6C112B372AB			
0-N1497	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.3 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1127103			Außendurchmesser 73.00
1306666			Breite 29.00
1371224			Rippenanzahl 6.00
1S7Q6A228AC			
1S7Q6A228AD			



OPTIMAL®

FORD

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSIT III			04/2006												
0-N1661	Spannrolle Tension roller		2.4TDCi, 3.2TDCi, → 07/2009												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>76.20</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.20	Höhe	31.00								
Außendurchmesser	76.20														
Höhe	31.00														
1372770															
6C1Q6C344AB															
0-N1392	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.2TDCi												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.50								
Außendurchmesser	65.00														
Breite	25.50														
1117008															
1201178															
5751F1															
9658142680															
XS7E19A216AC															
0-N1460	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.2TDCi												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00						
Außendurchmesser	69.00														
Breite	26.00														
Rippenanzahl	6.00														
1372398															
5751F0															
6C1Q19A216AA															
9658142480															
0-N1702	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.3 16V, Baumuster: 300, 330, 350												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.50</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>76.50</td></tr> </table>	Breite	30.50	Durchmesser	76.50								
Breite	30.50														
Durchmesser	76.50														
1119938															
1135627															
1374385															
1S7Q19A216AB															
1S7Q19A216AC															
AQ-1183	Wasserpumpe Water Pump		2.3 16V												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch										
Betriebsart	mechanisch														
1518910															
1651816															
6457409															
7087382															
88WF8501AB															
AQ-1195	Wasserpumpe Water Pump		2.4TDCi												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td><td>7.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>137.50</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.50</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	7.00	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	137.50	Schaufelraddurchmesser	78.50
Anzahl der Rillen	7.00														
Betriebsart	mechanisch														
Gehäusetyp	mit Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	137.50														
Schaufelraddurchmesser	78.50														
1096556															
1136393															
1146965															
1308453															
1385827															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT III			04/2006

AQ-2261Wasserpumpe
Water Pump

2.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9659248280





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRANSIT TOURNEO			11/1994														
301583	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	57.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	57.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377907																	
6C111K018AA																	
																	
301585	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	50.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	50.00																
Innendurchmesser	49.00																
1377908																	
6C111K018BA																	
																	
302595	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, Nutzlast [Kg]: 800, 1300, für Fahrzeuge mit ABS, Frontantrieb														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>96.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>173.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>111.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	96.00	Außendurchmesser	173.00	Breite	88.00	Breite	111.00	Innendurchmesser	57.00	Innendurchmesser	37.00
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	96.00																
Außendurchmesser	173.00																
Breite	88.00																
Breite	111.00																
Innendurchmesser	57.00																
Innendurchmesser	37.00																
1377911																	
																	
302597	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, Nutzlast [Kg]: 1500, 1700, für Fahrzeuge mit ABS, Frontantrieb														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>195.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	195.00	Breite	90.00	Innendurchmesser	45.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	195.00																
Breite	90.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377912																	
																	
F8-6162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 07/2006 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	72.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	16.50						
Außendurchmesser	66.00																
Höhe	72.00																
Höhe	40.00																
Innendurchmesser	16.50																
4042024																	
4372132																	
4540787																	
7372131																	
YC153A262AD																	
																	
F8-6163	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 07/2006 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>41.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Außendurchmesser	41.50	Höhe	67.00	Innendurchmesser	14.00						
Außendurchmesser	44.00																
Außendurchmesser	41.50																
Höhe	67.00																
Innendurchmesser	14.00																
4041450																	
4131788																	
YC153069AF																	
YC153069AG																	
																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT TOURNEO			11/1994
F8-6571	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Rippenanzahl	8.00
0515T1			
1387095			
6C1Q6B319CC			
12298			2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1433958		Breite	53.90
6C112M008AC		Bremssystem	Bosch
		Dicke/Stärke	17.30
		Länge	122.80
		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
12338			2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1371403		Anz.Verschleißanzeiger	2.00
1433954		Breite	65.50
1534428		Bremssystem	Bosch / Bendix
6C112K021BB		Dicke/Stärke	18.80
6C112K021BC		Länge	164.80
		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
12418			2.2TDCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
1501265		Breite	63.60
1718023		Bremsenart	Scheibenbremse
8C1V2M008AA		Bremssystem	Brembo
		Dicke/Stärke	20.30
		Länge	109.60
		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-8100			2.2TDCi, 07/2006 →, Baumuster 260, 280, 300
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1371394		Bremsscheibenart	Innenbelüftet
		Bremsscheibendicke	28.00
		Durchmesser	280.00
		Höhe	54.50
		Lochanzahl	5.00
		Mindestdicke	25.00
		Zentrierungsdurchmesser	93.00
BS-8102			2.2TDCi, 07/2006 →, Baumuster: 330, 350
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1371393		Bremsscheibenart	Innenbelüftet
		Bremsscheibendicke	28.00
		Durchmesser	300.00
		Höhe	5.00
		Lochanzahl	25.00
		Zentrierungsdurchmesser	93.04



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSIT TOURNEO			11/1994
BS-8366	Bremsscheibe Brake disc		2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1371420			Bremsscheibenart Voll
1464031			Dicke/Stärke 16.00
6C112A315AA			Durchmesser 280.00
			Höhe 16.30
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 107.50
0-N1519			2.0, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6168156			Außendurchmesser 76.00
6501088			Breite 26.00
6789631			
88WF6A228AC			
0-N1392			2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1117008			Außendurchmesser 65.00
1201178			Breite 25.50
5751F1			
9658142680			
XS7E19A216AC			
0-N1460			2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1372398			Außendurchmesser 69.00
5751F0			Breite 26.00
6C1Q19A216AA			Rippenanzahl 6.00
9658142480			
SK-1049			2.4D, 2.5DI, 2.5TD, → 07/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1135358			Breite 25.00
1C1Q6M260BA			Zähnezahl 130
SK-1351			2.4D, 2.5DI, 2.5TD, 07/1997 → 12/2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1136426			Breite 27.60
1C1Q6M260AA			Zähnezahl 130

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSIT TOURNEO			11/1994						
AQ-1168									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1233218	Wasserpumpe Water Pump		2.5DI, 2.5TD, → 12/2000						
5012773			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>59.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	59.50
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	59.50								
5024545									
914FX8591AA									
A840X8591AA									

AQ-2261	Wasserpumpe Water Pump		2.2TDCi, 07/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9659248280			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1			03/2000 10/2005
922923	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5D, 2.5TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
527014A060			Außendurchmesser 80.00
527014A070			Breite 45.00
HR208014			Breite 44.00
			Innendurchmesser 40.00
951704	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
951708	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.5CRDI, 2.5D, 2.5TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5170144030			Außendurchmesser 65.10
517034A000			Außendurchmesser 50.00
5183044000			Breite 18.30
MB109564			Breite 18.00
MB109565			Breite 17.50
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 21.40
G2-1057	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
577294A000			
G1-1195	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5687243000			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
5687243010			
G7-779	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
548304A000			
548304A003			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
H-1			03/2000 10/2005												
G7-781	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 555304A000															
A-16542G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 543104A000 543104A100 543104A500			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck										
Stoßdämpferart	Gasdruck														
A-16542H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 543104A000 543104A100 543104A500			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck										
Stoßdämpferart	Öldruck														
A-16892H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD, langer Radstand												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 553104A500			<table border="1"> <tr> <td>Federungsart</td> <td>für Fahrzeuge mit Blattfederung</td> </tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung	Stoßdämpferart	Öldruck								
Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung														
Stoßdämpferart	Öldruck														
10327	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4, 2.4 4WD, 2.5CRDi, 2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 581014AA00 581014AA10 581014AA31 581014AA60 581014AA61			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>54.45</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Mando</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>146.95</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	54.45	Bremssystem	Mando	Dicke/Stärke	17.00	Länge	146.95	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	54.45														
Bremssystem	Mando														
Dicke/Stärke	17.00														
Länge	146.95														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
BS-6460	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 581294A000			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>Innenbelüftet</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>254.00</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>22.40</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>87.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	254.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.40	Zentrierungsdurchmesser	87.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet														
Bremsscheibendicke	24.00														
Durchmesser	254.00														
Lochanzahl	5.00														
Mindestdicke	22.40														
Zentrierungsdurchmesser	87.00														



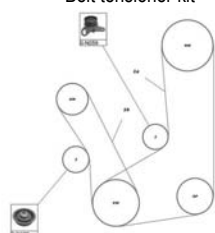
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
H-1			03/2000 10/2005												
BS-8360	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
581294A200															
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>274.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.30</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>87.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	26.00	Durchmesser	274.00	Höhe	44.30	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	87.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	26.00														
Durchmesser	274.00														
Höhe	44.30														
Mindestdicke	24.00														
Zentrierungsdurchmesser	87.00														
0-N1552	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
252814A000															
			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>76.40</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr> </table>	Durchmesser	76.40	Höhe	33.00								
Durchmesser	76.40														
Höhe	33.00														
0-N061	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2335742000															
2431742000															
2431742010															
2431742020															
MD050135															
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00						
Breite	34.00														
Durchmesser	60.00														
Höhe	43.00														
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2335742010															
2335742020															
2335742030															
MD050125															
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50						
Außendurchmesser	58.00														
Breite	22.50														
Höhe	28.50														
0-N186	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.4, 2.4 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2335732000															
2335732020															
2335732030															
2335732040															
2335732050															
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	19.50	Höhe	24.50						
Außendurchmesser	60.00														
Breite	19.50														
Höhe	24.50														
0-N1553	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
252864A000															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1			03/2000 10/2005

SK-1237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

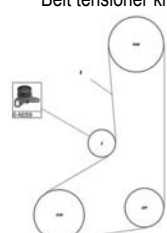
Satz inhalt:
1x 0-N059
1x 0-N186
1x R-1083
1x R-1170

Breite	19.00
Breite	12.00
Zähnezahl	55
Zähnezahl	123

SK-1237S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

Satz inhalt:
1x 0-N059
1x R-1170

Breite	19.00
Zähnezahl	123

AQ-1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251004A000
251004A100
251004A200

Wasserpumpe
Water Pump



2.5CRDI, 2.5CRDI 4WD



AQ-2171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501
2510042540
2510042541
MD972002
MD974999

Wasserpumpe
Water Pump



2.5TD, 2.5TD 4WD, 2.6TDIC



Anzahl der Gewindebohrungen

4.00

Gewindemaß

M6

Riemenscheiben

ohne Riemenscheibe

Schaufelraddurchmesser

78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
H-1 Cargo			02/2008												
BS-8290	Bremsscheibe Brake disc		2.5CRDi												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
517124H500			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>52.50</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>96.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	30.00	Durchmesser	300.00	Höhe	52.50	Mindestdicke	28.00	Zentrierungsdurchmesser	96.30
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	30.00														
Durchmesser	300.00														
Höhe	52.50														
Mindestdicke	28.00														
Zentrierungsdurchmesser	96.30														
BS-8292	Bremsscheibe Brake disc		2.5CRDi												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
584114H300			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>324.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>96.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	18.00	Durchmesser	324.00	Höhe	82.60	Mindestdicke	16.00	Zentrierungsdurchmesser	96.30
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	18.00														
Durchmesser	324.00														
Höhe	82.60														
Mindestdicke	16.00														
Zentrierungsdurchmesser	96.30														
AQ-1288	Wasserpumpe Water Pump		2.5CRDi												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
251004A000															
251004A100															
251004A200															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
H-1 Starex	10/1997																
922923	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.5CRDi, 2.5TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Breite	44.00	Innendurchmesser	40.00						
Außendurchmesser	80.00																
Breite	45.00																
Breite	44.00																
Innendurchmesser	40.00																
527014A060																	
527014A070																	
HR208014																	
951704	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 4WD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
951708	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.5CRDi, 2.5D, 2.5TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
5170144030																	
517034A000																	
5183044000																	
MB109564																	
MB109565																	
G2-1057	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
577294A000																	
G2-1079	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.4, 2.5D, 2.5TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M14 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Gewindemaß	M14 1,50 RHT M												
Gewindemaß	M14 1,50 RHT M																
577294A010																	
G2-879	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>280.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	280.00										
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M																
Länge	280.00																
5775522000																	

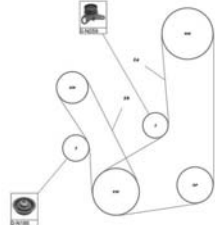
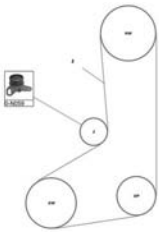
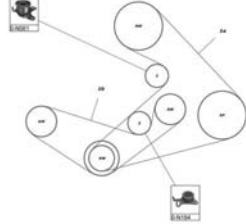


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1 Starex	10/1997		
G5-665	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5TD, unten, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5451043150			
5451043152			
G5-666	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5TD, unten, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5454043150			
5454043152			
G6-1030	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5TD, oben, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5441043004			
5441043005			
G6-1031	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5TD, oben, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5443043004			
5443043005			
G1-1195	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5687243000			Innengewinde
5687243010			M14 x 1,50 RHT F
G7-779	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
548304A000			
548304A003			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1 Starex	10/1997		
G7-781	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 555304A000			
G3-929	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5TD, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5441743A00	 		
F8-7066	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.4, 2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 548133K100			
A-16542G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 543104A000 543104A100 543104A500			<input type="checkbox"/> Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
A-16542H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 543104A000 543104A100 543104A500			<input type="checkbox"/> Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
A-16891H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD, kurzer Radstand
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 553104A000 553104A100			<input type="checkbox"/> Federungsart <input type="checkbox"/> für Fahrzeuge mit Schraubenfeder <input type="checkbox"/> Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1 Starex	10/1997		
A-16892H	Stoßdämpfer Shock Absorber	2.4, 2.5D, 2.5TD, langer Radstand	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 553104A500			Federungsart für Fahrzeuge mit Blattfederung Stoßdämpferart Öldruck
10327	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	2.4, 2.5CRDi, 2.5D, 2.5TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 581014AA00 581014AA10 581014AA31 581014AA60 581014AA61			Breite 54.45 Bremssystem Mando Dicke/Stärke 17.00 Länge 146.95 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-6460	Bremsscheibe Brake disc	2.4, 2.5CRDi, 2.5TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 581294A000			Bremsscheibenart Innenbelüftet Bremsscheibendicke 24.00 Durchmesser 254.00 Lochanzahl 5.00 Mindestdicke 22.40 Zentrierungsdurchmesser 87.00
BS-8360	Bremsscheibe Brake disc	2.4, 2.5CRDi, 2.5TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 581294A200			Bremsscheibenart belüftet Dicke/Stärke 26.00 Durchmesser 274.00 Höhe 44.30 Mindestdicke 24.00 Zentrierungsdurchmesser 87.00
0-N1552	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	2.5CRDi, 2.5TD, 2.5TD 4WD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 252814A000			Durchmesser 76.40 Höhe 33.00
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt	2.5TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2335742010 2335742020 2335742030 MD050125			Außendurchmesser 58.00 Breite 22.50 Höhe 28.50

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H-1 Starex	10/1997		
0-N186	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2335732000			Außendurchmesser 60.00
2335732020			Breite 19.50
2335732030			Höhe 24.50
2335732040			
2335732050			
0-N1553	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5CRDi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
252864A000			
SK-1237	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4, 2.4 4WD, → 10/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
			Satz inhalt:
			1x 0-N059
			1x 0-N186
			1x R-1083
			1x R-1170
SK-1237S	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4, 2.4 4WD, → 10/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
			Satz inhalt:
			1x 0-N059
			1x R-1170
SK-1306	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5CRDi, 2.5TD, 2.6CRDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
			Satz inhalt:
			1x 0-N061
			1x 0-N184
			1x R-1299
			1x R-1300
AQ-1288	Wasserpumpe Water Pump		2.5CRDi, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251004A000			
251004A100			
251004A200			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
H-1 Starex			10/1997												
AQ-2171	Wasserpumpe Water Pump		2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2510042501															
2510042540															
2510042541															
MD972002															
MD974999															
			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	78.50				
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00														
Gewindemaß	M6														
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe														
Schaufelraddurchmesser	78.50														
H-1 Travel			02/2008												
BS-8290	Bremsscheibe Brake disc		2.5CRDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
517124H500															
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>52.50</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>96.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	30.00	Durchmesser	300.00	Höhe	52.50	Mindestdicke	28.00	Zentrierungsdurchmesser	96.30
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	30.00														
Durchmesser	300.00														
Höhe	52.50														
Mindestdicke	28.00														
Zentrierungsdurchmesser	96.30														
BS-8292			2.5CRDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
584114H300															
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>324.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>82.60</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>96.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	18.00	Durchmesser	324.00	Höhe	82.60	Mindestdicke	16.00	Zentrierungsdurchmesser	96.30
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	18.00														
Durchmesser	324.00														
Höhe	82.60														
Mindestdicke	16.00														
Zentrierungsdurchmesser	96.30														
AQ-1288			2.5CRDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
251004A000															
251004A100															
251004A200															
															

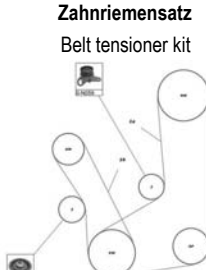
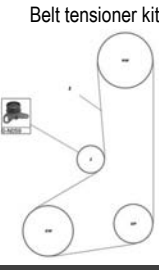
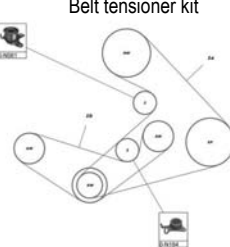
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
H100			07/1993 10/2001														
922854	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.5D, 2.5TD, 2.6D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>39.70</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Breite	22.10	Breite	18.50	Innendurchmesser	39.70						
Außendurchmesser	73.00																
Breite	22.10																
Breite	18.50																
Innendurchmesser	39.70																
5261243400																	
5281043000																	
5282043300																	
951704	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 4WD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
951708	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.5D, 2.5TD, 2.6D, Heckantrieb														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
5170144030																	
517034A000																	
5183044000																	
MB109564																	
MB109565																	
G2-982	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.4, 2.5D, 2.5TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
5654243001																	
G5-665	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, unten, links														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
5451043150																	
5451043152																	
G5-666	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, unten, rechts														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
5454043150																	
5454043152																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H100			07/1993 10/2001
G6-1030	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5441043004			
5441043005			
G6-1031	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5443043004			
5443043005			
G1-1195	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.4, 2.5D, 2.5TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5687243000			
5687243010			
G3-929	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5441743A00			
G3-930	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.4, 2.5D, 2.5TD, unten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5452443001			
A-3792H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5430043102			
5430043160			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
H100			07/1993 10/2001
A-3793H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
5530043430			
5530043431			
9955	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4, 2.5D, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	72.50
5810143A00		Bremssystem	Lucas - Girling
5810144A00		Dicke/Stärke	19.00
5810144A10		Länge	129.60
581014BA00		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-5200	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Bremsscheibenart	belüftet
5812944010		Bremsscheibendicke	20.00
		Durchmesser	253.00
		Höhe	28.60
		Lochanzahl	5.00
		Mindestdicke	18.40
		Zentrierungsdurchmesser	84.00
0-N183	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
2335732000		Breite	19.50
2335732010		Höhe	23.00
2335732020			
2335732030			
2335732040			
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5D, 2.5TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	58.00
2335742010		Breite	22.50
2335742020		Höhe	28.50
2335742030			
MD050125			
0-N186	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
2335732000		Breite	19.50
2335732020		Höhe	24.50
2335732030			
2335732040			
2335732050			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
H100			07/1993 10/2001								
SK-1237	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.4 Satz inhalt: 1x 0-N059 1x 0-N186 1x R-1083 1x R-1170								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>12.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>55</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>123</td></tr></table>	Breite	19.00	Breite	12.00	Zähnezahl	55	Zähnezahl	123
Breite	19.00										
Breite	12.00										
Zähnezahl	55										
Zähnezahl	123										
SK-1237S	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.4 Satz inhalt: 1x 0-N059 1x R-1170								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>123</td></tr></table>	Breite	19.00	Zähnezahl	123				
Breite	19.00										
Zähnezahl	123										
SK-1306	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.5TD, 06/1996 → 05/1998 Satz inhalt: 1x 0-N061 1x 0-N184 1x R-1299 1x R-1300								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>99</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>163</td></tr></table>	Breite	25.40	Breite	19.00	Zähnezahl	99	Zähnezahl	163
Breite	25.40										
Breite	19.00										
Zähnezahl	99										
Zähnezahl	163										
AQ-1254	Wasserpumpe Water Pump	 	2.5D, 2.5TD <table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
2510032020											
2510042000											
MD050450											
MD664616											
MD972001											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIGHWAY VAN			03/2000
G6-916	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0 16V, 2.7 V6 24V, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
545023A100			
545023A200			
545023A201			
G6-917	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0 16V, 2.7 V6 24V, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
545013A100			
545013A200			
545013A201			
G1-1120	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0 16V, 2.7 V6 24V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
568203B000			
G7-1090	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.0 16V, 2.7 V6 24V, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
548403A000			
G7-1092	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.0 16V, 2.7 V6 24V, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
548303A000			
G3-897	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0 16V, 2.7 V6 24V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
545302B000			
545303B000			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIGHWAY VAN			03/2000
12084	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 16V, 2.7 V6 24V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5810126A00			Breite 58.10
5810126A10			Bremssystem Mando
5810126A20			Dicke/Stärke 17.00
5810126A30			Länge 148.90
5810139A40			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12268	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 16V, 2.7 V6 24V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5830217A00			Breite 40.71
583021CA00			Bremssystem Mando
583021CA10			Dicke/Stärke 15.70
583021FE00			Länge 98.50
5830226A00			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
0-N1498	Spannrolle, Zahnrämen Tensioner Pulley, timing belt		2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2445038001			Außendurchmesser 60.50
2445038010			Breite 33.50
2445038011			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
D-MAX	05/2002								
932726	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD., 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8972167971									
A-3680G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8973018424 8973617110 8973685990 8973686010 8973686030		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck					
Stoßdämpferart	Gasdruck								
A-3681G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4x4, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8972362990 8972515562 8973685960 8973685970 8973716390		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck					
Stoßdämpferart	Gasdruck								
12344	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4 4x4, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 89040317 8973682520		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>167.40</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.20</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>54.00</td></tr></table>	Breite	167.40	Dicke/Stärke	16.20	Höhe	54.00	
Breite	167.40								
Dicke/Stärke	16.20								
Höhe	54.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MIDI	01/1988		
9419	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0 4WD, 2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4295800			Breite 47.00
894130145			Bremssystem Sumitomo
8941301450			Dicke/Stärke 15.50
894137937			Länge 133.20
8941379370			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-4340	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.0 4WD, 2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD, → 12/1992
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8941136281			Bremsscheibenart belüftet
8941136291			Bremsscheibendicke 18.00
8942425711			Durchmesser 251.00
94242571			Höhe 33.40
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 16.60
			Zentrierungsdurchmesser 80.00
0-N042	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0, 2.0 4WD, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4294287			Außendurchmesser 60.00
8942151970			Breite 25.50
8942151971			Höhe 33.00
94215197			
0-N047	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4294325			Außendurchmesser 60.00
8942209001			Breite 34.50
8942209002			
94220900			
942209002			
0-N046	Umlen-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4293984			Außendurchmesser 60.00
8941239720			Breite 35.00
8942209011			Höhe 38.00
94123972			
941239720			
AQ-1275	Wasserpumpe Water Pump		2.2D, 2.2D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Betriebsart mechanisch

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
DAILY I			01/1978 05/1999												
681909	Radlagersatz Wheel bearing kit		35-12, 45-10, 49-10, 49-12, rechts												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	32.00	Breite	25.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	80.00														
Außendurchmesser	62.00														
Breite	32.00														
Breite	25.00														
Innendurchmesser	40.00														
Innendurchmesser	30.00														
8582739															
8582740															
681910	Radlagersatz Wheel bearing kit		35-12, 45-10, 49-10, 49-12, links												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	32.00	Breite	25.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	80.00														
Außendurchmesser	62.00														
Breite	32.00														
Breite	25.00														
Innendurchmesser	40.00														
Innendurchmesser	30.00														
8582739															
8582740															
93813628															
681923	Radlagersatz Wheel bearing kit		35-8, 35-10, 35-12, 49-10, 49-12												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Breite	55.00	Innendurchmesser	40.00						
Außendurchmesser	73.00														
Breite	55.00														
Innendurchmesser	40.00														
99825736															
681924	Radlagersatz Wheel bearing kit		59-12												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	85.00	Innendurchmesser	45.00						
Außendurchmesser	120.00														
Breite	85.00														
Innendurchmesser	45.00														
93810034															
682593	Radlagersatz Wheel bearing kit		59-12												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>121.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>77.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	121.50	Breite	24.00	Innendurchmesser	77.80						
Außendurchmesser	121.50														
Breite	24.00														
Innendurchmesser	77.80														
1905220															
682925	Radlagersatz Wheel bearing kit		35-8, 35-12, 49-10, 49-12												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00						
Außendurchmesser	90.00														
Breite	60.00														
Innendurchmesser	55.00														
7180066															

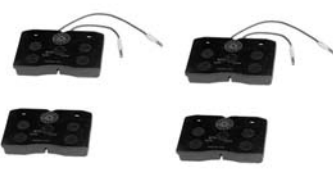


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY I			01/1978 05/1999
801644	Radlagersatz Wheel bearing kit		30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
26800140			Außendurchmesser 80.00
26800330			Außendurchmesser 62.00
			Breite 24.80
			Breite 23.00
			Breite 18.30
			Breite 17.00
			Innendurchmesser 40.00
			Innendurchmesser 25.00
801750	Radlagersatz Wheel bearing kit		30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
93813627			Außendurchmesser 80.00
			Außendurchmesser 62.00
			Breite 24.80
			Breite 23.00
			Breite 18.30
			Breite 17.00
			Innendurchmesser 40.00
			Innendurchmesser 25.00
802740	Radlagersatz Wheel bearing kit		35-8, 35-10, 45-10, 49-10, 49-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7160360			Außendurchmesser 95.00
8169268			Außendurchmesser 90.00
			Breite 30.00
			Breite 23.00
			Breite 17.50
			Innendurchmesser 55.00
802748	Radlagersatz Wheel bearing kit		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 45-10, 49-10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8169268			Außendurchmesser 90.00
			Breite 23.00
			Breite 17.50
			Innendurchmesser 55.00
G2-006	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9983325			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
			Gewindeart mit Rechtsgewinde
			Innengewinde M18 x 1,50 RHT F
			Länge 340.00
G1-020	Spurstangenkopf Tie Rod End		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1903652			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
93800662			Konusmaß 16.20
93804059			Konussteigung 1/10
			Länge 80.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DAILY I			01/1978 05/1999														
G1-515	Spurstangenkopf Tie Rod End		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500310933 93802209 93804060	 		<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M20 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>21.45</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>70.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F	Konusmaß	21.45	Konussteigung	1/10	Länge	70.00						
Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F																
Konusmaß	21.45																
Konussteigung	1/10																
Länge	70.00																
G3-004	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3302242 93802242 93807320 93807545			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M18 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>21.30</td></tr> </table>	Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M	Konusmaß	21.30										
Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M																
Konusmaß	21.30																
10210	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1906401 19092981 2992339 42470846 42535791			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>66.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>164.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>für Verschleißwarnanzeiger vorbereit</td></tr> </table>	Breite	66.60	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.60	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit				
Breite	66.60																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.00																
Länge	164.60																
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit																
10308	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		30-8, 30-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1906428			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	73.00																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.30																
Länge	109.70																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-12, 40-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>91.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Radschlepper</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	91.00	Breite	90.00	Bremssystem	Radschlepper	Dicke/Stärke	18.00	Länge	154.00	Mindestdicke	18.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	91.00																
Breite	90.00																
Bremssystem	Radschlepper																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	154.00																
Mindestdicke	18.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12017	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Radschlepper</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.00</td></tr> </table>	Breite	90.00	Bremssystem	Radschlepper	Dicke/Stärke	18.00	Länge	154.00						
Breite	90.00																
Bremssystem	Radschlepper																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	154.00																



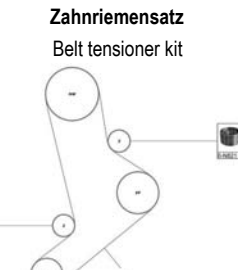
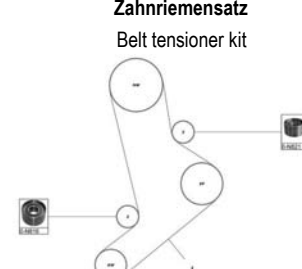
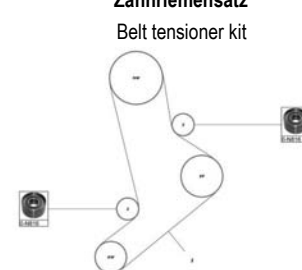
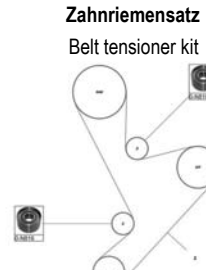
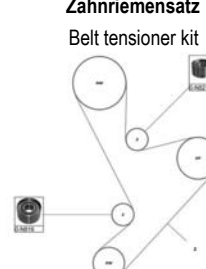
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DAILY I			01/1978 05/1999														
12022	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8, 35-10, 40-10, 45-10, 49-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1906429			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Länge	109.60	Mindestdicke	18.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	73.00																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.30																
Länge	109.70																
Länge	109.60																
Mindestdicke	18.30																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12025	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-12, 40-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1906430			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>91.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Radschlepper</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	91.00	Breite	90.00	Bremssystem	Radschlepper	Dicke/Stärke	18.00	Länge	154.00	Mindestdicke	18.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	91.00																
Breite	90.00																
Bremssystem	Radschlepper																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	154.00																
Mindestdicke	18.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12218	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1906430			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12221	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		59-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1571570 1571571 1571572 33806190EY502053 4431470			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>174.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.20	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	174.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.20																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	20.00																
Länge	174.40																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
6550	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		30-8, 40-8, 40-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1571570 1571571 1571572 33806190EY502053 4431470			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lockheed</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	74.50	Bremssystem	Lockheed	Dicke/Stärke	18.00	Länge	104.40	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	74.50																
Bremssystem	Lockheed																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	104.40																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
9353	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 40-8, 40-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1902294 1906111 1906153 1906167			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lockheed</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.50	Bremssystem	Lockheed	Dicke/Stärke	18.00	Länge	104.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.50																
Bremssystem	Lockheed																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	104.40																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY I	01/1978 05/1999		
9425	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		30-8
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1906038			
6567001			
7963999			
89VB2K021BA			
9436	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8, 35-10, 40-8, 40-10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1902292			
7701349255			
9523	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		49-10, 49-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9037770			
9538	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8, 35-10, 40-8, 45-10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1902301			
1902493			
1903488			
1906039			
1906155			
9559	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1902469			
1903383			
9644	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1906157			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DAILY I			01/1978 05/1999														
9800	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8, 35-10, 40-10, 45-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1906039																	
1906159																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Länge	109.60	Mindestdicke	18.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	73.00																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.30																
Länge	109.70																
Länge	109.60																
Mindestdicke	18.30																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9802	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1902494																	
1906154																	
1906207																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lockheed</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.50	Bremssystem	Lockheed	Dicke/Stärke	18.00	Länge	104.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.50																
Bremssystem	Lockheed																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	104.40																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9850	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35-8, 35-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1906158																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	73.00																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.30																
Länge	109.70																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9851	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		45-10, 49-10														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1906243																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9852	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		59-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1906183																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>174.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.20	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	174.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.20																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	20.00																
Länge	174.40																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9853	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		45-10, 49-10, 49-12														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1906040																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
DAILY I			01/1978 05/1999																
BS-2420																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		35-8, 35-10, 40-8, 40-10																
1904529																			
1904531																			
8584182																			
93800492																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>267.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>111.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>58.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	14.20	Durchmesser	267.00	Höhe	111.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	12.80	Zentrierungsdurchmesser	58.30		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	14.20																		
Durchmesser	267.00																		
Höhe	111.00																		
Lochanzahl	6.00																		
Mindestdicke	12.80																		
Zentrierungsdurchmesser	58.30																		
BS-2430																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		30-8																
1904528																			
8582290																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>267.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>154.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>58.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	14.20	Durchmesser	267.00	Höhe	154.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	12.80	Zentrierungsdurchmesser	58.30		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	14.20																		
Durchmesser	267.00																		
Höhe	154.00																		
Lochanzahl	6.00																		
Mindestdicke	12.80																		
Zentrierungsdurchmesser	58.30																		
BS-2900																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		35-12, 40-12, 45-10, 45-12, 49-10																
1904531																			
8584182																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>142.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>58.30</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	142.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	14.50	Zentrierungsdurchmesser	58.30		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	142.00																		
Lochanzahl	6.00																		
Mindestdicke	14.50																		
Zentrierungsdurchmesser	58.30																		
BS-4200																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		35-8, 35-10, 35-12, 06/1996 → 06/1999																
1908773																			
7180256																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>289.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>84.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>84.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	289.00	Höhe	84.50	Lochanzahl	8.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	84.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	22.00																		
Durchmesser	289.00																		
Höhe	84.50																		
Lochanzahl	8.00																		
Mindestdicke	19.00																		
Zentrierungsdurchmesser	84.00																		
BS-5000																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		35-8, 35-10, 35-12, 06/1996 → 06/1999																
1908772																			
93821918																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>110.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>123.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	290.00	Höhe	110.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00	Zentrierungsdurchmesser	123.00
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	22.00																		
Durchmesser	290.00																		
Höhe	110.50																		
Lochanzahl	6.00																		
Mindestdicke	19.00																		
Zentrierungsdurchmesser	68.00																		
Zentrierungsdurchmesser	123.00																		
BS-7708																			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		59-12																
1904693																			
93814391																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>160.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>120.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	290.00	Höhe	160.50	Lochanzahl	6.00	Zentrierungsdurchmesser	120.00				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	25.00																		
Durchmesser	290.00																		
Höhe	160.50																		
Lochanzahl	6.00																		
Zentrierungsdurchmesser	120.00																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY I			01/1978 05/1999
WKT-50359K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		35-8, 35-10, 35-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anz.Verschleißanzeiger: 2.00 Länge: 300.00
001908407 1908407			
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		30-8, 35-8
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408
4401801 71736720 7701471770 7701471771			Breite: 30.00 Zähnezahl: 152
SK-1045	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		40-10, 45-10, 49-10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 2x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1147
7701471772			Breite: 30.00 Zähnezahl: 153
SK-1046	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-10, 40-12, Motomummer: 1307401 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1497
71754847 7701471773			Breite: 30.00 Zähnezahl: 153
SK-1153	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		30-10, 35-10, 35-12, 40-10, 49-10, 49-12, 59-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1409
4501807 7701471774 9162107			Breite: 30.00 Zähnezahl: 154
SK-1657	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		30-8, 35-8, 40-8, Motomummer: → 1307400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1545
7701471769			Breite: 30.00 Zähnezahl: 152

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY I			01/1978 05/1999
AQ-1090	Wasserpumpe Water Pump		30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
50002297602			
5000288046			
5000297602			
5001849884			
500300476			
AQ-1632	Wasserpumpe Water Pump		40-10, 45-10, 49-10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4714636			
5001001274			
7303009			
7701462808			
7701468342			



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Anzugsdrehmoment	150.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DAILY II	05/1999										
681923	Radlagersatz Wheel bearing kit		29L.., 35C.., 35S.., 50C.., 65C..								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 99825736			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Breite	55.00	Innendurchmesser	40.00		
Außendurchmesser	73.00										
Breite	55.00										
Innendurchmesser	40.00										
682925	Radlagersatz Wheel bearing kit		29L.., 35C.., 35S.., 50C.., 65C..								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7180066			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00		
Außendurchmesser	90.00										
Breite	60.00										
Innendurchmesser	55.00										
G2-006	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9983325			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M18 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>340.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F	Länge	340.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Gewindeart	mit Rechtsgewinde										
Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F										
Länge	340.00										
G6-1182	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500379801											
G6-1183	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts, unten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500334716											
G6-1317	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500379802											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
DAILY II			05/1999								
G6-1318 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 500334717	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts, unten								
											
EL1235 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 42534911	Spurstangenkopf Tie Rod End <i>Endurance</i>		alle Modelle, Verstärkte Ausführung								
			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M16x1,5</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M16x1,5						
Gewindemaß	M16x1,5										
G1-020 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1903652 93800662 93804059	Spurstangenkopf Tie Rod End		29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13								
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.20</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>80.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	16.20	Konussteigung	1/10	Länge	80.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	16.20										
Konussteigung	1/10										
Länge	80.00										
G1-1274 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 42534911	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle								
			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M16x1,5</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M16x1,5						
Gewindemaß	M16x1,5										
G1-515 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 500310933 93802209 93804060	Spurstangenkopf Tie Rod End		29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13, unten, außen, oben								
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>21.45</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>70.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F	Konusmaß	21.45	Konussteigung	1/10	Länge	70.00
Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	21.45										
Konussteigung	1/10										
Länge	70.00										
G3-004 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 3302242 93802242 93807320 93807545	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13								
			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M18 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>21.30</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M	Konusmaß	21.30				
Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	21.30										

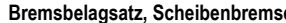


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY II			05/1999
10210	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13, 50C15, 65C15
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1906401			Breite 66.60
19092981			Bremssystem Brembo
2992339			Dicke/Stärke 20.00
42470846			Länge 164.60
42535791			Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorber.
12026	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		35C15, 35S15, 50C15, 65C15
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0034204620			Breite 67.80
34204620			Bremssystem Brembo
5001844748			Dicke/Stärke 20.00
			Länge 164.55
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12436	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13, 35C10, 35C12, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
42470841			Breite 63.6
42555406			Bremsenart Scheibenbremse
42560080			Bremssystem Brembo
42561102			Dicke/Stärke 20.30
			Länge 109.6
			Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorber.
			Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt
BS-4200	Bremsscheibe Brake disc		35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1908773			Bremsscheibenart Voll
7180256			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 289.00
			Höhe 84.50
			Lochanzahl 8.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 84.00
BS-5000	Bremsscheibe Brake disc		35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1908772			Bremsscheibenart Voll
93821918			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 290.00
			Höhe 110.50
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.00
			Zentrierungsdurchmesser 123.00
BS-7654	Bremsscheibe Brake disc		29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
42470836			Bremsscheibenart Voll
500306590			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 276.00
			Höhe 72.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 73.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY II			05/1999
BS-7718			29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
2991646			Bremsscheibenart Voll
7182299			Bremsscheibendicke 16.00
			Durchmesser 276.00
			Höhe 66.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 13.00
			Zentrierungsdurchmesser 73.00
WKT-50359K			29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13, 35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 35S10, 50C11, 50C13,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Anz.Verschleißanzeiger 2.00
001908407			Länge 300.00
1908407			
0-N1480S			29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S11, 35S13, 35S15, 50C11, 50C15
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 65.00
500332622			Breite 23.00
5010284907			
5010553544			
0-N1483S			29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 70.00
504000410			Breite 28.50
504086751			
0-N1351			29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Außendurchmesser 69.00
504010846			Breite 34.00
504183759			
0-N821			35S15, 50C13
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Außendurchmesser 64.00
026109249			Breite 34.00
081824			
083032			
26109249			
4400204			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DAILY II			05/1999
0-N1597	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 504000412		Außendurchmesser Breite	70.00 29.00
0-N1352			29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500388688		Außendurchmesser Breite Zähnezahl	71.00 34.00 24
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13, 50C15, 65C15
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4401801 71736720 7701471770 7701471771		Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408	Breite Zähnezahl 30.00 152
SK-1046	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		29L9, 35S9
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 71754847 7701471773		Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1497	Breite Zähnezahl 30.00 153
AQ-1091	Wasserpumpe Water Pump		29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13, 50C15, 65C15
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5001853804 500362859		Betriebsart	mechanisch
AQ-2198	Wasserpumpe Water Pump		35S11
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500362834			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
DAILY III			05/2006														
12301 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 42555881	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C15, 35C18, 35S14, 40C10, 40C12, 40C15, 40C18, 45C15, <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>66.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>163.10</td></tr> </table>	Breite	66.70	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	163.10						
Breite	66.70																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	163.10																
12339 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 42555917	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C15, 35C18, 35S14, 40C10, 40C12, 40C15, 40C18, 45C15, <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>72.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>141.20</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	72.80	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	21.00	Länge	141.20	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	72.80																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	21.00																
Länge	141.20																
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt																
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																
12436 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 42470841 42555406 42560080 42561102	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C18, 35S14, 40C10 <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>63.6</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.6</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	63.6	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.30	Länge	109.6	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	63.6																
Bremsenart	Scheibenbremse																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.30																
Länge	109.6																
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber. exkl. Verschleißwarnkontakt																
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																
0-N1483S <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 504000410 504086751	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14, 40C10, 40C12 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.50										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	28.50																
0-N1351 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 504010846 504183759	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14, 40C10, 40C12 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	34.00										
Außendurchmesser	69.00																
Breite	34.00																
0-N1597 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 504000412	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt 		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14, 40C10, 40C12 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	29.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	29.00																

**OPTIMAL®****IVECO**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
DAILY III			05/2006										
0-N1352	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14, 40C10, 40C12										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 500388688			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>24</td></tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Breite	34.00	Zähnezahl	24				
Außendurchmesser	71.00												
Breite	34.00												
Zähnezahl	24												
BONGO			10/2003										
AQ-2171	Wasserpumpe Water Pump		2.4TDci										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2510042501 2510042540 2510042541 MD972002 MD974999			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	78.50		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M6												
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe												
Schaufelraddurchmesser	78.50												
K2500			01/2003										
9518	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. OK60A3328Z OK70Y3328Z OK71E3328Z OK71F3328Z S23149280			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>133.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	52.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	133.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	52.00												
Bremssystem	Akebono												
Dicke/Stärke	15.00												
Länge	133.00												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
AQ-2171			2.4TDci										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2510042501 2510042540 2510042541 MD972002 MD974999	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	78.50		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M6												
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe												
Schaufelraddurchmesser	78.50												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
K2700			10/1999																
941963																			
Radlagersatz Wheel bearing kit			2.7D																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0K71E33047 0S08333075 518304E000 K992214030			 																
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Breite	16.30	Breite	15.00	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	69.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	19.80																		
Breite	19.60																		
Breite	16.30																		
Breite	15.00																		
Innendurchmesser	34.90																		
Innendurchmesser	25.00																		

9518	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0K60A3328Z 0K70Y3328Z 0K71E3328Z 0K71F3328Z S23149280		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PREGIO			08/1995 09/2004
922854	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5261243400			Außendurchmesser : 73.00
5281043000			Breite : 22.10
5282043300			Breite : 18.50
			Innendurchmesser : 39.70
G2-1032	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
OK7232270			
G1-1281	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
OK7232240			
G7-857	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
OK72A34150A			
OK72A34150A			
G3-951	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
OK72A34510			
10235	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5TCiD, 2.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
OK72A3328Z			
			Breite : 58.40
			Bremssystem : Sumitomo
			Dicke/Stärke : 17.30
			Länge : 154.00
			Verschleißwarnkontakt : inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PREGIO			08/1995 09/2004

12024

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse
Brake Pad Set, disc brake



2.5TCiD, 2.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0K56A3323Z
0K72G3328Z
0K75A3328Z
0K75B3328Z



Breite	56.25
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	16.50
Länge	154.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

AQ-2171

Wasserpumpe
Water Pump



2.5D, 2.5TCiD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501
2510042540
2510042541
MD972002
MD974999



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50

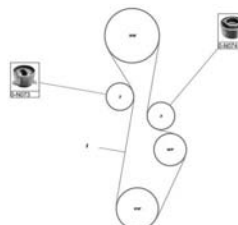
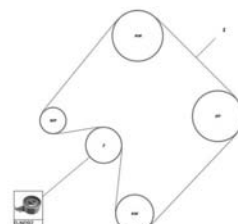


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
B-SERIE			01/1985 03/2005
301703	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (UN), für Fahrzeuge mit automatisch betätigter Freilaufn
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
941511	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (UN) 2.5D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
996030204			Außendurchmesser 62.00
996030206			Außendurchmesser 47.00
			Breite 17.30
			Breite 16.00
			Breite 15.30
			Breite 14.00
			Innendurchmesser 30.00
			Innendurchmesser 20.00
941565	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (UN), für Fahrzeuge mit manuell betätigter Freilaufnabe
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
139133047			Außendurchmesser 65.10
139133075			Außendurchmesser 52.00
UE543304Z			Breite 18.30
UH7133047			Breite 18.00
			Breite 16.30
			Breite 15.00
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 25.00
942695	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (UF) 2.5D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
061327305			Außendurchmesser 80.00
61327305			Breite 19.80
996030208			Breite 16.00
			Innendurchmesser 40.00
942732	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5D 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD, 2.5TDiC, 2.6i, 2.6 12V 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
UH7126175			Außendurchmesser 85.00
UH7126185			Breite 45.00
UM5133047			Innendurchmesser 47.00
G1-1111	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (UN) 2.5D, außen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
UH7132280			Innengewinde M14 x 1.50 LHT F
			Konusmaß 15.00
			Länge 85.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
B-SERIE			01/1985 03/2005										
G1-1113													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. UH7432280	Spurstangenkopf Tie Rod End 		Typ (UF) 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD, außen <table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 LHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>15.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>83.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F	Konusmaß	15.00	Länge	83.00				
Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F												
Konusmaß	15.00												
Länge	83.00												
G1-1118													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. UH7432250	Spurstangenkopf Tie Rod End 		Typ (UF) 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD, innen <table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.90</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>158.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.90	Länge	158.00				
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	13.90												
Länge	158.00												
A-16749H													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 485313D110 4853180117 4853180642 8AU128700A UB3928700	Stoßdämpfer Shock Absorber 		Typ (UF) 1.6, 2.0, 2.2D, 2.5D <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck								
Stoßdämpferart	Öldruck												
10038													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2L542001A 3352413 3787544 3858244 4444107	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.6 12V 4WD, Typ (UN) 2.5D, 2.5 4WD, 2.5TD 4WD <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>56.57</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Wagner</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>153.90</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	56.57	Bremssystem	Wagner	Dicke/Stärke	17.30	Länge	153.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	56.57												
Bremssystem	Wagner												
Dicke/Stärke	17.30												
Länge	153.90												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
10396													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2M3420014EA 2M3420014FA 3894956 4119192 4509526	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>61.50</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Kelsey Hayes</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.20</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>151.50</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	61.50	Bremssystem	Kelsey Hayes	Dicke/Stärke	17.20	Länge	151.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	61.50												
Bremssystem	Kelsey Hayes												
Dicke/Stärke	17.20												
Länge	151.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
12016													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. UGY13323Z UGY93323Z UGY93328Z	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.6 12V 4WD <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>54.85</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Akebono</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>16.60</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>142.65</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	54.85	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	16.60	Länge	142.65	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	54.85												
Bremssystem	Akebono												
Dicke/Stärke	16.60												
Länge	142.65												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
B-SERIE			01/1985 03/2005
9444	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (UF) 2.0, 2.2D, 2.6 4WD, 2.6 12V, 2.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
UB3949280			Breite 52.20
UB7149280			Bremssystem Sumitomo
UBY23328Z			Dicke/Stärke 15.20
UC8649280A			Länge 127.60
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-7150	Bremsscheibe Brake disc		Typ (UF) 2.6 4WD, 2.6 12V 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
UC8633251			Bremsscheibenart belüftet
UC863325X			Bremsscheibendicke 22.00
UC863325XC			Durchmesser 271.50
			Höhe 24.70
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 20.00
			Zentrierungsdurchmesser 93.00
BS-8520	Bremsscheibe Brake disc		Typ (UN) 2.5D, 2.5D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3902826			Bremsscheibenart belüftet
4883102			Dicke/Stärke 24.00
UH8133251			Durchmesser 256.00
			Höhe 24.00
			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 86.00
BS-8668	Bremsscheibe Brake disc		Typ (UN) 2.5 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
UR6133251			Bremsscheibenart belüftet
			Bremsscheibendicke 28.00
			Durchmesser 289.00
			Felge Lochzahl 6
			Höhe 70.30
			Zentrierungsdurchmesser 98.00
0-N1824	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
WL0112700			Außendurchmesser 58.00
			Breite 32.00
SK-1219	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (UF) 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Satz inhalt:
			1x 0-N072
			1x R-1102
			Breite 22.00
			Zähnezahl 109

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
B-SERIE			01/1985 03/2005								
SK-1226											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
											
Zahnriemensatz Belt tensioner kit			 Typ (UN) 2.2 4WD								
Satz inhalt: 1x 0-N073 1x 0-N074 1x R-1215			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>110</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	110				
Breite	25.00										
Zähnezahl	110										
SK-1302											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
											
Zahnriemensatz Belt tensioner kit			 Typ (UF) 2.2D								
Satz inhalt: 1x 0-N092 1x R-1135			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>164</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	164				
Breite	25.00										
Zähnezahl	164										
AQ-1342											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
8AG315010											
8AG715010A											
F80115010											
F80115010B											
F80115010C											
											
Wasserpumpe Water Pump			 Typ (UF) 2.0								
Riemenscheiben mit Riemscheibe Riemenscheiben-Ø 59.00 Schaufelraddurchmesser 73.50 Zähnezahl 20			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben mit Riemscheibe</td><td></td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>73.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben mit Riemscheibe		Riemenscheiben-Ø	59.00	Schaufelraddurchmesser	73.50	Zähnezahl	20
Riemenscheiben mit Riemscheibe											
Riemenscheiben-Ø	59.00										
Schaufelraddurchmesser	73.50										
Zähnezahl	20										
AQ-1343											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
8AH215010											
8AH215010A											
8AH215010B											
8AK115010											
E92Z8501A											
											
Wasserpumpe Water Pump			 Typ (UF) 2.2, Typ (UN) 2.2 WD								
Riemenscheiben mit Riemscheibe Zähnezahl 25			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben mit Riemscheibe</td><td></td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>25</td></tr> </table>	Riemenscheiben mit Riemscheibe		Zähnezahl	25				
Riemenscheiben mit Riemscheibe											
Zähnezahl	25										
AQ-2184											
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1405541											
3856143											
4386521											
4403300											
8ALA15100											
											
Wasserpumpe Water Pump			 Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.5D, 2.5 4WD, 2.5TD 4WD, 2.5 TDIC 4WD								
Betriebsart mechanisch											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
E-SERIE			01/1983 07/2004
941565	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
139133047			Außendurchmesser 65.10
139133075			Außendurchmesser 52.00
UE543304Z			Breite 18.30
UH7133047			Breite 18.00
			Breite 16.30
			Breite 15.00
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 25.00
941687	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (SR2) E2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
S12133075A			Außendurchmesser 65.10
			Außendurchmesser 47.00
			Breite 18.30
			Breite 18.00
			Breite 15.00
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 25.00
			Radstand nicht für verlängerten Radstand
942695	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
061327305			Außendurchmesser 80.00
61327305			Breite 19.80
996030208			Breite 16.00
			Innendurchmesser 40.00
G2-1097	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (SR2) E2000, E2200D, 01/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
S47P32240A			
G2-933	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4WD, → 12/1999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
FB0132240A			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
S08332115			
SA3932115			
G1-758	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, für OE: S083-99-324
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
K71032240Y			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
S08399324			Konusmaß 13.85
S08399324A			Konussteigung 1/8
			Länge 158.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
E-SERIE			01/1983 07/2004										
G3-645	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4W, unten Konusmaß 19.60										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. S08399356													
G3-814	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4W, oben Konusmaß 18.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. K71034540YT S08399354 S08399364													
A-68364G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, für OE: S08528700 Stoßdämpferart Gasdruck										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. S08328700 S08399281 S08528700 S09199281 S28028700													
A-68501G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, → 12/1999 Stoßdämpferart Gasdruck										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. S08334700 S08334710 S13034700 S31F34700													
12086	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (SR2) E2000, E2200D <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>139.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	58.50	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	15.40	Länge	139.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	58.50												
Bremssystem	Sumitomo												
Dicke/Stärke	15.40												
Länge	139.00												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4605A041 LAY32328Z MN116445 MR407422 MR510539													
9187	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (SR2) E2200D <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>56.30</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>127.80</td></tr> </table>	Breite	56.30	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.20	Länge	127.80		
Breite	56.30												
Bremssystem	Akebono												
Dicke/Stärke	15.20												
Länge	127.80												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0446514280 0449114040 0449114041 0449114042 0449114060													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
E-SERIE			01/1983 07/2004														
9487	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>133.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	52.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	133.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	52.00																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	15.00																
Länge	133.00																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
3250077																	
3256541																	
S08349280																	
S08349280A																	
SA8349280																	
9518	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>133.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	52.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	133.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	52.00																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	15.00																
Länge	133.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
OK60A3328Z																	
OK70Y3328Z																	
OK71E3328Z																	
OK71F3328Z																	
S23149280																	
9779	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (SR2) E2000, E2200D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>139.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.00	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	16.00	Länge	139.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	60.00																
Bremssystem	Sumitomo																
Dicke/Stärke	16.00																
Länge	139.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
3322936411765																	
CBZ23322Z																	
CBZ23323Z																	
LAZ53323Z																	
LAZ53328Z																	
BS-4130	Bremsscheibe Brake disc		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, → 12/1988														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>86.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	256.00	Höhe	20.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	86.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	256.00																
Höhe	20.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	18.00																
Zentrierungsdurchmesser	86.00																
SO8333251B																	
UB3933251A																	
BS-7758	Bremsscheibe Brake disc		Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>268.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>86.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	268.00	Höhe	20.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	86.00		
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	268.00																
Höhe	20.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	18.00																
Zentrierungsdurchmesser	86.00																
SA3933251A																	
0-N072	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (SR1), Typ (SR2), E2000, E2000 4WD, ch. → X081-600000, → Y0E1-600000, X081-508516 →, Y0E1-516783 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	52.00	Höhe	35.00								
Breite	26.00																
Durchmesser	52.00																
Höhe	35.00																
OK90012700																	
F80512700																	
F80512700A																	
F80512700B																	
F80512700C																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
E-SERIE			01/1983 07/2004								
0-N092	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (SR1) E2200D, Typ (SR2) E2200D, E2200D 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>36.00</td></tr> </table>	Breite	31.00	Durchmesser	58.00	Höhe	36.00		
Breite	31.00										
Durchmesser	58.00										
Höhe	36.00										
0K01612700											
OK01612700											
R20112700A											
0-N1216	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (SR2) E2200D, E2200D 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	30.00				
Außendurchmesser	58.00										
Breite	30.00										
1105980											
1281078E00											
1281078E01											
3252666											
RF0112700A											
SK-1227	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (SR1) E2000, Typ (SR2) E2000								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N073</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N074</td><td>108</td></tr> <tr><td>1x R-1214</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N073	25.00	1x 0-N074	108	1x R-1214	
Satz inhalt:											
1x 0-N073	25.00										
1x 0-N074	108										
1x R-1214											
8AG115010											
8AG115010A											
8AG115010B											
FE7915010B											
FE7915010C											
AQ-1341	Wasserpumpe Water Pump		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, → 01/1988								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe						
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
8AG115010											
8AG115010A											
8AG115010B											
FE7915010B											
FE7915010C											
AQ-1342	Wasserpumpe Water Pump		Typ (SR1) E2000, → 07/1985								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>73.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.00	Schaufelraddurchmesser	73.50	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.00										
Schaufelraddurchmesser	73.50										
Zähnezahl	20										
8AG315010											
8AG715010A											
F80115010											
F80115010B											
F80115010C											
AQ-1343	Wasserpumpe Water Pump		Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, Typ (SR2) E2000, 02/1988 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>25</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Zähnezahl	25				
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Zähnezahl	25										
8AH215010											
8AH215010A											
8AH215010B											
8AK115010											
E92Z8501A											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
E-SERIE			01/1983 07/2004				
AQ-1819	Wasserpumpe Water Pump		Typ (SR2) E2200D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr></table>	Betriebsart	mechanisch	Zähnezahl	22
Betriebsart	mechanisch						
Zähnezahl	22						
0FE3N15010F							
OK71015010							
OK71015010A							
1740078E00							
1740078E01							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
100			02/1988 02/1996
401214	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313300051			Außendurchmesser 75.00
6313300251			Breite 20.00
			Breite 18.00
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 46.00
			Innendurchmesser 45.00
402143	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 128166 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313501735			Außendurchmesser 75.00
			Außendurchmesser 62.00
			Breite 21.30
			Breite 20.00
			Breite 18.00
			Innendurchmesser 46.00
			Innendurchmesser 30.00
402216	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 128165
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0009808202			Außendurchmesser 85.00
0019815705			Außendurchmesser 72.00
19815705			Breite 20.80
6319810005			Breite 19.00
9808202			Innendurchmesser 45.00
			Innendurchmesser 30.00
G8-538	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6316301449			
G4-549	Spurstange Rod Assembly		ch. 13458 →, mitte
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313300603			Länge 645.00
			Rohr-Ø 30.00
G1-710	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. → 013457, links, außen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313300310			Aussengewinde M18 x 1,50 RHT M
6313380310			Gewindeart mit Linksgewinde
			Konusmaß 16.40
			Konussteigung 1/10
			Länge 92.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
100			02/1988 02/1996
G1-711	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. → 013457, rechts, außen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313300410			Aussengewinde M18 x 1,50 LHT M
6313380410			Konusmaß 16.25
			Konussteigung 1/10
			Länge 92.00
G1-712	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. 013458 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6313300435			Aussengewinde M20 x 1,50 LHT M
			Gewindeart mit Rechtsgewinde
			Konusmaß 18.30
			Konussteigung 1/10
			Länge 96.40
G1-713	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. 013458 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0013304835			Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M
13304835			Gewindeart mit Rechtsgewinde
4603301235			Konusmaß 18.10
6313380510			Konussteigung 1/10
			Länge 95.70
G1-714	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. → 13457
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4603301235			Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M
			Gewindeart mit Rechtsgewinde
			Konusmaß 18.10
			Konussteigung 1/10
			Länge 99.00
G1-970	Spurstangenkopf Tie Rod End		ch. 013458 →, unten, außen, rechts, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004606548			Aussengewinde M18 x 1,50 RHT M
4606548			Gewindeart mit Rechtsgewinde
			Konusmaß 16.25
			Konussteigung 1/10
			Länge 90.80
G3-630	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		oben, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0003200028			Konusmaß 20.30
0003200128			
3200028			
3200128			
6083200028			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
100			02/1988 02/1996
A-1606H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: 90, 100, 120 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6313201330 6313201630			
A-1822H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: 140, 160, 180 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6313200830 6313201130			
A-2607H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: 90, 100, 120 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6313200931 6313260300 6613263200			
A-2609H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: 140, 160, 180 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6313201031 6313260400			
5908	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 100D, 01/1987 → 12/1988 Breite <input type="checkbox"/> 62.00 Bremssystem <input type="checkbox"/> Bendix Dicke/Stärke <input type="checkbox"/> 17.00 Länge <input type="checkbox"/> 166.50
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6314200020 6314200220 M069052940			
9399	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 100D, 2.3 100D, 2.4 100D, 01/1988 → 12/1991 Breite <input type="checkbox"/> 59.00 Bremssystem <input type="checkbox"/> Bendix Dicke/Stärke <input type="checkbox"/> 14.00 Länge <input type="checkbox"/> 145.50
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6014208720 6314100320 6314200120 6314200320			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
100			02/1988 02/1996
9797	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0 100D, 2.3 100D, 2.4 100D, 01/1991 → 12/1996
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6014217720			Breite 60.00
6314200120			Bremssystem Bendix
6314200320			Dicke/Stärke 14.00
			Länge 145.50
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-0820	Bremsscheibe Brake disc		→ 12/1995
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6314200372			Bremsscheibenart Voll
6314200772			Bremsscheibendicke 16.00
			Durchmesser 238.50
			Höhe 79.00
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 14.50
			Zentrierungsdurchmesser 102.00
BS-2350	Bremsscheibe Brake disc		→ 12/1995
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6314200172			Bremsscheibenart belüftet
			Bremsscheibendicke 24.00
			Durchmesser 263.00
			Höhe 82.00
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 102.00
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		2.4 100D Motorcode: 616.963
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6022000020			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
6022000120			Gewindemaß M6
6022000220			Schaufelraddurchmesser 68.00
6032000020			
AQ-1370	Wasserpumpe Water Pump		2.4 100D Motorcode: 616.963
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6162000420			Schaufelraddurchmesser 68.00
6162000720			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
SPRINTER			04/2001										
G7-1095	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		616 CDI, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. A9053200489													
G7-1097	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		616 CDI, rechts										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9053200589													
10119	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		616 CDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0004217391 0004237110 0024204120 0024204220 0034201720		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>72.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>164.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	72.80	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	
Breite	72.80												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	164.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
10404	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		616 CDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0004237110 0024204120 0024204220 0034201720 24204120		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>72.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>164.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	72.80	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	
Breite	72.80												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	164.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		616 CDI, → 05/2006										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0927807A 2D0927808A 9015421117													
AQ-2202	Wasserpumpe Water Pump		616 CDI, 01/2004 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6472000101		<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00					
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M6												
Schaufelraddurchmesser	78.00												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006														
401137	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
402117	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0501319 9023500068			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
EL1424	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, innen, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
G2-828	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, innen														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
EL1279	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm <i>Endurance</i>		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907																	
EL1280	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm <i>Endurance</i>		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006
G6-1117	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907			
G6-1118	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807			
G8-524	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		208D, 212D, 214, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300419			
G8-525	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		208D, 212D, 214, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300319			
EL1425	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
G0-698	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006
EL1066	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0422811			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
9014600048			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
9014600248			Konusmaß 18.10
			Länge 78.00
G1-997	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0422811			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
9014600048			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
9014600248			Konusmaß 18.10
			Länge 78.00
G7-1175	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0511329			
9013200089			
G7-624	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		208D, 210D, 212D, 214, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0411052			Länge 115.00
2D0411052S1			
9013200389			
9013200389S1			
G7-625	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		208D, 210D, 212D, 214, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0411051			Länge 115.00
2D0411051S1			
9013200289			
9013200289S1			
G7-688	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		208D, 212D, 214
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1233200989			Länge 105.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006								
EL1093	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		208D, 210D, 212D, 214, unten, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>23.65</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M	Konusmaß	23.65	Konussteigung	1/10		
Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	23.65										
Konussteigung	1/10										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407361 2D0407361A 2D0407361B 9013330627 9013330727											
G3-827	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		208D, 210D, 212D, 214, unten <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>23.65</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M	Konusmaß	23.65	Konussteigung	1/10		
Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	23.65										
Konussteigung	1/10										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407361 2D0407361A 2D0407361B 9013330627 9013330727											
F8-5019	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		alle Modelle, vorne <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Außendurchmesser	24.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	39.00										
Außendurchmesser	24.00										
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511171 9013240150											
F8-5979	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		alle Modelle, oben <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>134.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00				
Innendurchmesser	12.00										
Länge	134.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511181 9013240050											
F8-5261	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		208D, 210D, 212D, 214 <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	12.00						
Innendurchmesser	12.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0411041A 9013230285											
F8-5788	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		208D, 210D, 212D, 214 <table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.20</td> </tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.20				
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.20										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511171B 9013240250											

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006						
F8-6240	Lagerung, Gelenkwellen Suspension, drive shaft		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
F8-6529	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		unten, für G6-1117, G6-1118						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0407140 9013330214									
F8-5378	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0411041B 9043230085			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0511413 6013210350			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
F8-5846	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0511413A 9013260081			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	35.00	Höhe	39.00	Innendurchmesser	23.00
Außendurchmesser	35.00								
Höhe	39.00								
Innendurchmesser	23.00								
F8-6017	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
9013230185			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	22.00				
Innendurchmesser	22.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006
F8-7160	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0412135		Höhe	200.00
F8-6700	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	alle Modelle, oberer Teil, ohne Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183 9013230085		Teilabschnitt	oberer Teil
F8-6704	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	alle Modelle, unterer Teil, ohne Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183A		Teilabschnitt	unterer Teil
A-2108G	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E		Stoßdämpferart	Gasdruck
A-2108H	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E		Stoßdämpferart	Öldruck
A-3091G	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330		Stoßdämpferart	Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006
A-3091H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
2D0413029			
2D0413029B			
6903207130			
9013200230			
9013200330			
AK-735418	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Höhe	200.00
2D0412135			
10050	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	64.92
0024203920		Bremssystem	Ate - Teves
0024209920		Dicke/Stärke	20.50
0044205520		Länge	156.30
24203920		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
24209920			
10051	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	50.10
0004212410		Bremssystem	Ate - Teves
0024203820		Dicke/Stärke	17.00
0024205620		Länge	141.30
0024206920		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
0034206420			
10052	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	54.65
0024204020		Bremssystem	Ate - Teves
0024206020		Dicke/Stärke	18.50
24204020		Länge	156.40
24206020		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
2D0698451			
10403	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	61.88
0004209720		Bremssystem	Bosch
0004236510		Dicke/Stärke	18.90
0034202420		Länge	125.85
2D0698451B		Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit
34202420			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006														
BS-5650	Bremsscheibe Brake disc		<p>Achsnummer: → L 874988, → X 304860, → Z 161213, → I 040000, → 12/2001, Baumuster: 741.407</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	258.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	10.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	258.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	10.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615601																	
9014230412																	
9014230612																	
BS-5660	Bremsscheibe Brake disc		<p>→ 12/2001, Achslast [Tonne]: 3.5</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>272.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	272.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	272.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615601A																	
9024230112																	
9024230312																	
9024230512																	
BS-6580	Bremsscheibe Brake disc		<p>01/1996 →, Achslast [Tonne]: 4.6</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>93.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>120.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	285.00	Höhe	93.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	120.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	285.00																
Höhe	93.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	120.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615601B																	
9044230212																	
9044230312																	
BS-7020	Bremsscheibe Brake disc		<p>Achsnummer: L 874989 →, X 304861 →, I 040001 →, 01/2002 →, Baumuster: 741.407</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	258.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	10.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	258.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	10.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615601C																	
9014230812																	
BS-7030	Bremsscheibe Brake disc		<p>alle Modelle, 01/2002 →</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>272.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	272.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	272.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615601D																	
9024230412																	
BS-7290	Bremsscheibe Brake disc		<p>alle Modelle, → 12/2001</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>276.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	276.00	Höhe	77.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	276.00																
Höhe	77.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615301A																	
2D0615301B																	
2D0615301C																	
2D0615301D																	
9014210312																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006						
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse <table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>185.00</td> </tr> </table>	Länge	185.00				
Länge	185.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0919351									
9015400017									
9015400117									
									
WKT-50561K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, 09/2004 →, Scheibenbremse <table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>ATE</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>80.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Bremssystem	ATE	Länge	80.00
benötigte Stückzahl	2.00								
Bremssystem	ATE								
Länge	80.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
9015400317									
									
06-S153	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td> <td>2.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00				
benötigte Stückzahl	2.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0927807									
9015420817									
9015421717									
									
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td> <td>2.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00				
benötigte Stückzahl	2.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0927807A									
2D0927808A									
9015421117									
									
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		214						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
00A145299									
1112000214									
1112000414									
0-N1043	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		212D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6062000073									
									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006				
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		208CDI, 211CDI, 213CDI, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	28.00						
6112000270							
6112000370							
6112000470							
6112000570							
6462000270							
0-N1703	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		214				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
00A903315							
1112000670							
1112000770							
1112001270							
1119900305							
0-N1833	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		214				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
00A903341							
1112000070							
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		208D, 212D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
062145278							
6012000970							
62145278							
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		208D, 212D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6012000770							
0-N1431	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		208CDI, 211CDI, 213CDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
0002020019							
0002020919							
059903341A							
059903341E							
2722020819							

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006
0-N1436	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		208CDI, 211CDI, 213CDI, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6112340093			Außendurchmesser 109.00
6112340393			Breite 26.40
			Rippenanzahl 6.00
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		208D, 210D, 212D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6022000020			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
6022000120			Gewindemaß M6
6022000220			Schaufelraddurchmesser 68.00
6032000020			
AQ-1381	Wasserpumpe Water Pump		214, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00A121010			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
1112002201			Gewindemaß M6
			Heizung/Kühlung für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
			Schaufelraddurchmesser 75.50
AQ-1815	Wasserpumpe Water Pump		208CDI, 211CDI, 213CDI, 216CDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6112000501			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
6112001101			Betriebsart mechanisch
			Gewindemaß M6
			Schaufelraddurchmesser 78.00
AQ-2202	Wasserpumpe Water Pump		216CDI, 01/2004 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6472000101			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
			Gewindemaß M6
			Schaufelraddurchmesser 78.00
HP-314	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		208D, 210D, 212D, 214, mit Behälter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9014660301			Betriebsart hydraulisch
			Nabenprofil Round / hexagonal

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 2-t			01/1995 05/2006

HP-432

Hydraulikpumpe, Lenkung
Hydraulic pump-steering system



208D, 210D, 212D, mit Behälter

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024662601

0024662801

HP-698

Hydraulikpumpe, Lenkung
Hydraulic pump-steering system



208CDI, 211CDI, 213CDI, 216CDI, mit Behälter

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024667501

0024667601

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 3,5-t			06/2006
G2-1172	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0713491 9064600055			
G6-1287	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0407151M 9063304007			
G6-1288	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0407152M 9063304107			
G1-1337	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0713501 9064600048			
G7-1195	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0411317C 9063201789			
G7-1196	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0411318C 9063201889			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 3,5-t	06/2006								
G3-1025	Trag-/Führungslenk Ball Joint		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2E0407151M									
2E0407151MPART									
2E0407152M									
2E0407152MPART									
9063304007									
F8-5684	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6113240050			<table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr></table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	16.00		
Höhe	80.00								
Innendurchmesser	16.00								
6113240350									
6113240450									
F8-7161	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2E0407523									
9063330014									
F8-7162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2E0407523A									
9063330114									
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0511413			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
6013210350									
A-3712G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2E03413023			<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck				
Stoßdämpferart	Gasdruck								
2E0413023AH									
2E0413023AM									
2E0413023AN									
2E0413023AR									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 3,5-t	06/2006																
A-3715G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
2E513029																	
2E513029B																	
2E513029F																	
2E513029J																	
2E513029L																	
12297	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		309CDI, 311CDI, 315CDI, 318CDI, 324														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Breite</td><td>67.10</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr><tr><td>Länge</td><td>163.30</td></tr></table>	Breite	67.10	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	163.30						
Breite	67.10																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	163.30																
0044208320																	
0054205220																	
2E0698151																	
54205220																	
12430	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Breite</td><td>63.15</td></tr><tr><td>Breite</td><td>136.80</td></tr><tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>136.90</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr></table>	Breite	63.15	Breite	136.80	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	19.00	Länge	136.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	63.15																
Breite	136.80																
Bremsenart	Scheibenbremse																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	136.90																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
0044206920																	
BS-7846	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr><tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr><tr><td>Durchmesser</td><td>298.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>71.00</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr><tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr><tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr></table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	298.00	Höhe	71.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	298.00																
Höhe	71.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
2E0615601A																	
9064230012																	
BS-8166	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr><tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr><tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>68.50</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr><tr><td>Mindestdicke</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr></table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	300.00	Höhe	68.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	68.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	25.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
9064210012																	
WKT-50581K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr></table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	95.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	95.00																
2E0906206G																	
6395401417																	
6395401517																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 3,5-t	06/2006						
WKT-50582K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>109.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	109.00
benötigte Stückzahl	2.00						
Länge	109.00						
2E0906206C							
9065401417							
9065401517							
0-N1710	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		318CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
6422000770							
6422001170							
0-N1902	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		318CDI, 318CDI 4x4, 319CDI, Motorcode: OM642.992				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	65.00
Breite	30.00						
Durchmesser	65.00						
05175588AA							
6422000070							
6422001370							
68040206AA							
0-N1587	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		316, Motornummer: → 31216219, 03/2009 →, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	76.00						
Breite	28.00						
2712000270							
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		309CDI, 311CDI, 315CDI, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	28.00						
6112000270							
6112000370							
6112000470							
6112000570							
6462000270							
0-N1670	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		324				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	76.00
Breite	26.00						
Durchmesser	76.00						
2722000070							
2722000270							



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

SPRINTER 3,5-t

06/2006

0-N1560

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



318CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372020119

6422000970



Außendurchmesser	54.00
------------------	-------

Breite	30.00
--------	-------

AQ-2227

Wasserpumpe
Water Pump



318CDI, 319CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000701



AQ-2233

Wasserpumpe
Water Pump



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001

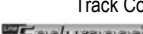


Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
-----------------------------	------

Gewindemaß	M6
------------	----

Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
----------------	--------------------

Schaufelraddurchmesser	78.00
------------------------	-------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 3-t			01/1995														
401137			Typ (903) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0498625			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>73.40</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>52.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>19.80</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>19.60</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>41.30</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
																	
402117			Typ (903) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0501319 9023500068			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>84.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
																	
EL1424			Typ (903) alle Modelle, innen, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge über Alles</td> <td>400.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
																	
G2-1172			Typ (906) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0713491 9064600055																	
																	
G2-828			Typ (903) alle Modelle, innen														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge über Alles</td> <td>400.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
																	
EL1279			Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907																	
																	
																	

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
SPRINTER 3-t	01/1995		
EL1280	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm Endurance		Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807			
G6-1117	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907			
G6-1118	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807			
G6-1287	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (906) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407151M 9063304007			
G6-1288	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (906) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407152M 9063304107			
G8-524	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300419			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 3-t			01/1995
G8-525	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300319			
EL1425	Spurstange Rod Assembly		Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
G0-698	Spurstange Rod Assembly		Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
EL1066	Spurstangenkopf Tie Rod End  		Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422811 9014600048 9014600248			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 18.10 Länge 78.00
G1-1337	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (906) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0713501 9064600048			
G1-997	Spurstangenkopf Tie Rod End 		Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422811 9014600048 9014600248			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 18.10 Länge 78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 3-t	01/1995		
G7-1175	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0511329 9013200089			
G7-1195	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (906) alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0411317C 9063201789			
G7-1196	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (906) alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0411318C 9063201889			
G7-624	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0411052 2D0411052S1 9013200389 9013200389S1			Länge <input type="text" value="115.00"/>
G7-625	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0411051 2D0411051S1 9013200289 9013200289S1			Länge <input type="text" value="115.00"/>
G7-688	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1233200989			Länge <input type="text" value="105.00"/>

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 3-t			01/1995								
EL1093	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		<p>Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, unten, Verstärkte Ausführung</p> <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>23.65</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M	Konusmaß	23.65	Konussteigung	1/10		
Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	23.65										
Konussteigung	1/10										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407361 2D0407361A 2D0407361B 9013330627 9013330727											
G3-1025	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (906) alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407151M 2E0407151MPART 2E0407152M 2E0407152MPART 9063304007											
G3-827	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, unten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407361 2D0407361A 2D0407361B 9013330627 9013330727		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M20 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>23.65</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M	Konusmaß	23.65	Konussteigung	1/10			
Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	23.65										
Konussteigung	1/10										
F8-5019	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		Typ (903) alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511171 9013240150		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Außendurchmesser	24.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.00	
Außendurchmesser	39.00										
Außendurchmesser	24.00										
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.00										
F8-5979	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		Typ (903) alle Modelle, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511181 9013240050		<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>134.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00					
Innendurchmesser	12.00										
Länge	134.00										
F8-5261	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		Typ (903) alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0411041A 9013230285		<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	12.00							
Innendurchmesser	12.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 3-t			01/1995				
F8-5788	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (903) alle Modelle				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511171B 9013240250			<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.20</td> </tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.20
Höhe	80.00						
Innendurchmesser	12.20						
F8-6240	Lagerung, Gelenkwellen Suspension, drive shaft		Typ (903) alle Modelle				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
F8-5684	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, 218CDI, 224				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113240050 6113240350 6113240450			<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	16.00
Höhe	80.00						
Innendurchmesser	16.00						
F8-6529	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (903) für G6-1117, G6-1118				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407140 9013330214							
F8-7161	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (906) für G6-1287, G6-1288, vorne				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407523 9063330014							
F8-7162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (906) für G6-1287, G6-1288, hinten				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407523A 9063330114							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 3-t			01/1995						
F8-5378	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (903) alle Modelle, vorne <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0411041B 9043230085									
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (903) alle Modelle, Typ (906) Alle modell <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511413 6013210350									
F8-5846	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	35.00	Höhe	39.00	Innendurchmesser	23.00
Außendurchmesser	35.00								
Höhe	39.00								
Innendurchmesser	23.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511413A 9013260081									
F8-6017	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	22.00				
Innendurchmesser	22.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013230185									
F8-7160	Schutzhülle/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>200.00</td> </tr> </table>	Höhe	200.00				
Höhe	200.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0412135									
F8-6700	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (903) alle Modelle, ohne Lager, oberer Teil <table border="1"> <tr> <td>Teilabschnitt</td> <td>oberer Teil</td> </tr> </table>	Teilabschnitt	oberer Teil				
Teilabschnitt	oberer Teil								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183 9013230085									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 3-t			01/1995
F8-6704	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (903) alle Modelle, ohne Lager, unterer Teil Teilabschnitt unterer Teil
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183A			
A-2108G			Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
A-2108H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart Öldruck
A-3091G			Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
A-3091H			Typ (903) alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Öldruck
A-3712G			Typ (906) alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E03413023 2E0413023AH 2E0413023AM 2E0413023AN 2E0413023AR	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
SPRINTER 3-t			01/1995										
A-3715G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (906) alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart Gasdruck										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
2E513029													
2E513029B													
2E513029F													
2E513029J													
2E513029L													
AK-735418	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		Typ (903) alle Modelle Höhe 200.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
2D0412135													
10050	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>64.92</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	64.92	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.50	Länge	156.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	64.92												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	20.50												
Länge	156.30												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
0024203920													
0024209920													
0044205520													
24203920													
24209920													
10051	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>50.10</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>141.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	50.10	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	17.00	Länge	141.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	50.10												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	17.00												
Länge	141.30												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
004212410													
0024203820													
0024205620													
0024206920													
0034206420													
10052	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>54.65</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	54.65	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.50	Länge	156.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	54.65												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	18.50												
Länge	156.40												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
0024204020													
0024206020													
24204020													
24206020													
2D0698451													
10119	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (903) alle Modelle <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>72.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>164.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	72.80	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	72.80												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	164.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
0004217391													
0004237110													
0024204120													
0024204220													
0034201720													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 3-t			01/1995
10403	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (903) alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004209720			Breite 61.88
0004236510			Bremssystem Bosch
0034202420			Dicke/Stärke 18.90
2D0698451B			Länge 125.85
34202420			Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorber.
12297	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, 218CDI, 224
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0044208320			Breite 67.10
0054205220			Bremssystem Brembo
2E0698151			Dicke/Stärke 20.80
54205220			Länge 163.30
12430	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (906) alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0044206920			Breite 63.15
			Breite 136.80
			Bremsenart Scheibenbremse
			Bremssystem Bosch
			Dicke/Stärke 19.00
			Länge 136.90
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-5650	Bremsscheibe Brake disc		Typ (903) alle Modelle, → 12/2001
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0615601			Bremsscheibenart Voll
9014230412			Bremsscheibendicke 12.00
9014230612			Durchmesser 256.00
			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-5660	Bremsscheibe Brake disc		Typ (903) alle Modelle, → 12/2001, Baumuster: 741.408, Achslast [Tonne]: 3.5
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0615601A			Bremsscheibenart Voll
9024230112			Bremsscheibendicke 16.00
9024230312			Durchmesser 272.00
9024230512			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-6580	Bremsscheibe Brake disc		Typ (903) alle Modelle, Achslast [Tonne]: 4.6
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0615601B			Bremsscheibenart belüftet
9044230212			Bremsscheibendicke 22.00
9044230312			Durchmesser 285.00
			Höhe 93.00
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 120.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 3-t			01/1995														
BS-7020																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		Typ (903) alle Modelle, 01/2002 →														
2D0615601C 9014230812			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	258.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	10.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	258.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	10.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
BS-7030			Typ (903) alle Modelle, 01/2002 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
2D0615601D 9024230412			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>272.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>96.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	272.00	Höhe	96.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	272.00																
Höhe	96.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
BS-7290			Typ (903) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
2D0615301A 2D0615301B 2D0615301C 2D0615301D 9014210312			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>276.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	276.00	Höhe	77.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	276.00																
Höhe	77.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
BS-7846			Typ (906) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
2E0615601A 9064230012			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>298.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	298.00	Höhe	71.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	298.00																
Höhe	71.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
BS-8166			Typ (906) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
9064210012			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>68.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	300.00	Höhe	68.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	68.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	25.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
WKT-50255K			Typ (903) alle Modelle, Scheibenbremse														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear																
2D0919351 9015400017 9015400117			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>185.00</td></tr> </table>	Länge	185.00												
Länge	185.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 3-t			01/1995						
WKT-50561K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (903) alle Modelle, Scheibenbremse, 09/2004 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9015400317			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>ATE</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>80.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Bremssystem	ATE	Länge	80.00
benötigte Stückzahl	2.00								
Bremssystem	ATE								
Länge	80.00								
									
WKT-50581K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (906) alle Modelle, Scheibenbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0906206G 6395401417 6395401517			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>95.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	95.00		
benötigte Stückzahl	2.00								
Länge	95.00								
									
WKT-50582K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (906) alle Modelle, Scheibenbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0906206C 9065401417 9065401517			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>109.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	109.00		
benötigte Stückzahl	2.00								
Länge	109.00								
									
WKT-60019K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (903) 308CDI, 311CDI, 313CDI, 316CDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9015400217			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>200.00</td></tr> </table>	Länge	200.00				
Länge	200.00								
									
06-S153	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Typ (903) alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0927807 9015420817 9015421717			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00				
benötigte Stückzahl	2.00								
									
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Typ (903) alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0927807A 2D0927808A 9015421117									
									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 3-t			01/1995				
0-N1710	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		Typ (906) 218CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6422000770							
6422001170							
<hr/>							
0-N1902	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		Typ (906) 218CDI, 219CDI <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	65.00
Breite	30.00						
Durchmesser	65.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
05175588AA							
6422000070							
6422001370							
68040206AA							
<hr/>							
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		Typ (903) 314, 314 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
00A145299							
1112000214							
1112000414							
<hr/>							
0-N1043	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Typ (903) 312D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6062000073							
<hr/>							
0-N1587	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Typ (906) 216 03/2009 →, Motorcode: 271.951, Motornummer: → 31216219, mit Halter <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	76.00						
Breite	28.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
2712000270							
<hr/>							
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, Typ (906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, mit Halter <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	28.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6112000270							
6112000370							
6112000470							
6112000570							
6462000270							



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 3-t			01/1995				
0-N1670	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Typ (906) 224				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	76.00
Breite	26.00						
Durchmesser	76.00						
2722000070							
2722000270							
0-N1703			Typ (903) 314, 314 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
00A903315							
1112000670							
1112000770							
1112001270							
1119900305							
0-N1833			Typ (903) 314, 314 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
00A903341							
1112000070							
0-N846			Typ (903) 308D, 312D, 312D 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
062145278							
6012000970							
62145278							
0-N847			Typ (903) 308D, 312D, 312D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6012000770							
0-N1431			Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
0002020019							
0002020919							
059903341A							
059903341E							
2722020819							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 3-t			01/1995								
0-N1436	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<p>Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit halter</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>109.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	109.00	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	109.00										
Breite	26.40										
Rippenanzahl	6.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6112340093											
6112340393											
											
0-N1560	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<p>Typ (906) 218CDI</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Breite	30.00				
Außendurchmesser	54.00										
Breite	30.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1372020119											
6422000970											
											
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (903) 308D, 310D, 312D, 312 4x4</p> <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	68.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	68.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6022000020											
6022000120											
6022000220											
6032000020											
											
AQ-1381	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (903) 314, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter</p> <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Heizung/Kühlung</td><td>für Fahrzeuge mit autom. Lüfter</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>75.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter	Schaufelraddurchmesser	75.50
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter										
Schaufelraddurchmesser	75.50										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
00A121010											
1112002201											
											
AQ-1815	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (903) 308CDI, 311CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, Typ (903) 316CDI, 316CDI 4x4, → 01/2004</p> <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Betriebsart	mechanisch										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6112000501											
6112001101											
											
AQ-2202	Wasserpumpe Water Pump		<p>Typ (903) 316CDI, 316CDI 4x4, 01/2004 →</p> <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6472000101											
											



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 3-t	01/1995										
AQ-2227	Wasserpumpe Water Pump		Typ (906) 213 CDI, 218CDI, 219CDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6422000701											
AQ-2233	Wasserpumpe Water Pump		Typ (906) 209CDI, 211CDI, 215CDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6462001001		<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	78.00	
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
HP-314	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9014660301		<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Nabenprofil</td><td>Round / hexagonal</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Round / hexagonal					
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Round / hexagonal										
HP-432	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0024662601 0024662801		<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Nabenprofil</td><td>Triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Triangle					
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Triangle										
HP-698	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		Typ (903) 308CDI, 311CDI, 313CDI, 316CDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0024667501 0024667601		<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle					
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Curved triangle										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 4,6-t	06/2006		

A-3713G

Stoßdämpfer
Shock Absorber



für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0413023AP
2E0413023AQ
2E3413023A
9063205730
9063206430

A-3714G

Stoßdämpfer
Shock Absorber



für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0512031
2E0513029A
2E0513029F
9063260000
9063260600

0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen
Belt tensioner, v-ribbed belt



418CDI, 419CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA
6422000070
6422001370
68040206AA

Breite

30.00

Durchmesser

65.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006														
401137	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0498625																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
401212	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
0079810405																	
0099814105																	
79810405																	
99814105																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Außendurchmesser	80.00	Breite	23.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	55.00	Innendurchmesser	50.00		
Außendurchmesser	90.00																
Außendurchmesser	80.00																
Breite	23.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	55.00																
Innendurchmesser	50.00																
402117	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, nicht für Doppelbereifung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0501319																	
9023500068																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
402119	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Doppelbereifung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0501319A																	
2D0501319B																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Bereifung</td><td>für Doppelbereifung</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Bereifung	für Doppelbereifung	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00	Innendurchmesser	50.00
Außendurchmesser	90.00																
Bereifung	für Doppelbereifung																
Breite	24.80																
Breite	23.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	55.00																
Innendurchmesser	50.00																
EL1424	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, innen verstärkte Ausführung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803PART																	
9014600455																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
G2-828	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, innen														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803PART																	
9014600455																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006
EL1279	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm Endurance		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907			
EL1280	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm Endurance		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807			
G6-1117	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301907			
G6-1118	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9013301807			
G8-524	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300419			
G8-525	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6113300319			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006								
EL1425	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M						
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
2D0422803											
9014600205											
G0-698	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M						
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
2D0422803											
9014600205											
EL1066	Spurstangenkopf Tie Rod End 		alle Modelle, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>78.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Länge	78.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Länge	78.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
2D0422811											
9014600048											
9014600248											
G1-997	Spurstangenkopf Tie Rod End 		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>78.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Länge	78.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Länge	78.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
2D0422811											
9014600048											
9014600248											
G7-1224	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts <table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>230.00</td> </tr> </table>	Länge	230.00						
Länge	230.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
9013200589											
G7-1225	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links <table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Länge	300.00						
Länge	300.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
9013200689											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006						
F8-5779	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	38.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	38.00								
Höhe	80.00								
Innendurchmesser	16.00								
0003210250									
3210250									
3210450									
F8-5979	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		411, 414						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00		
Innendurchmesser	12.00								
Länge	134.00								
2D0511181									
9013240050									
F8-6240	Lagerung, Gelenkwelle Suspension, drive shaft		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
F8-5684	Lagerung, Lenker Control Arm/Trailing Arm Bush		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	16.00		
Höhe	80.00								
Innendurchmesser	16.00								
6113240050									
6113240350									
6113240450									
F8-6529	Lagerung, Lenker Control Arm/Trailing Arm Bush		für G6-1117, G6-1118						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0407140									
9013330214									
F8-5378	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, vorne						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
2D0411041B									
9043230085									



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006
F8-5453	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9043260881			
F8-7160	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0412135			Höhe <input type="text" value="200.00"/>
F8-6700	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, oberer Teil
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183 9013230085			Teilabschnitt <input type="text" value="oberer Teil"/>
F8-6704	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, unterer Teil
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0407183A			Teilabschnitt <input type="text" value="unterer Teil"/>
A-16347H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029N			Stoßdämpferart <input type="text" value="Öldruck"/>
A-3091G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart <input type="text" value="Gasdruck"/>

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006										
A-3091H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck								
Stoßdämpferart	Öldruck												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330													
AK-735418	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>200.00</td> </tr> </table>	Höhe	200.00								
Höhe	200.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0412135													
10050	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>64.92</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>20.50</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>156.30</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	64.92	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.50	Länge	156.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	64.92												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	20.50												
Länge	156.30												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0024203920 0024209920 0044205520 24203920 24209920													
10052	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>54.65</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.50</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>156.40</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	54.65	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.50	Länge	156.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	54.65												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	18.50												
Länge	156.40												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0024204020 0024206020 24204020 24206020 2D0698451													
10119	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>72.80</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Perrot</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>164.50</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	72.80	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	72.80												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	164.50												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0004217391 0004237110 0024204120 0024204220 0034201720													
10403	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>61.88</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Bosch</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.90</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>125.85</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>für Verschleißwarnanzeiger vorbereit</td> </tr> </table>	Breite	61.88	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	18.90	Länge	125.85	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit
Breite	61.88												
Bremssystem	Bosch												
Dicke/Stärke	18.90												
Länge	125.85												
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0004209720 0004236510 0034202420 2D0698451B 34202420													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006
10404	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004237110			Breite 72.80
0024204120			Bremssystem Perrot
0024204220			Dicke/Stärke 20.00
0034201720			Länge 164.50
24204120			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-5650	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601			Bremsscheibenart Voll
9014230412			Bremsscheibendicke 12.00
9014230612			Durchmesser 258.00
BS-5660	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, → 12/2001, Achslast [Tonne]: 3.5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601A			Bremsscheibenart Voll
9024230112			Bremsscheibendicke 16.00
9024230312			Durchmesser 272.00
9024230512			Höhe 96.50
BS-6580	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, Achslast [Tonne]: 4.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601B			Bremsscheibenart belüftet
9044230212			Bremsscheibendicke 22.00
9044230312			Durchmesser 285.00
BS-7020	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601C			Bremsscheibenart Voll
9014230812			Bremsscheibendicke 12.00
BS-7030	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601D			Bremsscheibenart Voll
9024230412			Bremsscheibendicke 16.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006														
BS-7290	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0615301A																	
2D0615301B																	
2D0615301C																	
2D0615301D																	
9014210312																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>276.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>77.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	276.00	Höhe	77.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	276.00																
Höhe	77.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0919351																	
9015400017																	
9015400117																	
			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>185.00</td></tr> </table>	Länge	185.00												
Länge	185.00																
WKT-50561K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse, 09/2004 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
9015400317																	
			<table border="1"> <tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>ATE</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>80.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Bremssystem	ATE	Länge	80.00								
benötigte Stückzahl	2.00																
Bremssystem	ATE																
Länge	80.00																
06-S153	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0927807																	
9015420817																	
9015421717																	
			<table border="1"> <tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00												
benötigte Stückzahl	2.00																
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0927807A																	
2D0927808A																	
9015421117																	
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		414, 414 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
00A145299																	
1112000214																	
1112000414																	

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>						
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006						
0-N1043	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	412D							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6062000073									
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	408CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, mit Halter							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6112000270 6112000370 6112000470 6112000570 6462000270			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	28.00								
0-N1703	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	414, 414 4x4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00A903315 1112000670 1112000770 1112001270 1119900305									
0-N1833	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt	414, 414 4x4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00A903341 1112000070			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>110.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	28.50		
Außendurchmesser	110.00								
Breite	28.50								
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt	408D, 412D, 412D 4x4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 062145278 6012000970 62145278			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>31.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	25.00	Höhe	31.50
Außendurchmesser	80.00								
Breite	25.00								
Höhe	31.50								
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt	408D, 412D, 412D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6012000770			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.40</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>31.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.40	Höhe	31.50
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.40								
Höhe	31.50								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006								
0-N1431	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		408CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	26.50	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	69.00										
Breite	26.50										
Rippenanzahl	6.00										
0002020019											
0002020919											
059903341A											
059903341E											
2722020819											
0-N1436	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		408CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit halter								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>109.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	109.00	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	109.00										
Breite	26.40										
Rippenanzahl	6.00										
6112340093											
6112340393											
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		408D, 410D, 410D 4x4, 412D, 412D 4x4								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	68.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	68.00										
6022000020											
6022000120											
6022000220											
6032000020											
AQ-1381	Wasserpumpe Water Pump		414, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Heizung/Kühlung</td><td>für Fahrzeuge mit autom. Lüfter</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>75.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter	Schaufelraddurchmesser	75.50
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter										
Schaufelraddurchmesser	75.50										
00A121010											
1112002201											
AQ-1815	Wasserpumpe Water Pump		408CDI, 411CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, 416CDI, 416CDI 4x4								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Betriebsart	mechanisch										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
6112000501											
6112001101											
AQ-2202	Wasserpumpe Water Pump		416CDI, 416CDI 4x4, 01/2004 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	78.00										
6472000101											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 4-t			02/1996 05/2006				
HP-314	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	408D, 410D, 412D					
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
9014660301			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Round / hexagonal</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Round / hexagonal
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	Round / hexagonal						
							
HP-432	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	408D, 410D, 412D					
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
0024662601			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Triangle
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	Triangle						
0024662801							
							
HP-698	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	408CDI, 411CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, 416CDI, 416CDI 4x4					
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
0024667501			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	Curved triangle						
0024667601							
							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 5-t			06/2006
G2-1172	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0713491			
9064600055			
G6-1287			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0407151M			
9063304007			
G6-1288			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0407152M			
9063304107			
G1-1337			509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0713501			
9064600048			
G7-1195			Typ (906) alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0411317C			
9063201789			
G7-1196			Typ (906) alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0411318C			
9063201889			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 5-t			06/2006
G7-1252	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0511051F			
68013817AA			
9063201389			
G3-1025	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, 524
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0407151M			
2E0407151MPART			
2E0407152M			
2E0407152MPART			
9063304007			
F8-5684	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6113240050			
6113240350			
6113240450			
F8-7161	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, vorne
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0407523			
9063330014			
F8-7162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2E0407523A			
9063330114			
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0511413			
6013210350			
Außendurchmesser	26.00		
Höhe	26.00		
Innendurchmesser	12.00		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
SPRINTER 5-t	06/2006																
A-3713G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Stoßdämpferart</td> <td style="padding: 2px;">Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2E0413023AP																	
2E0413023AQ																	
2E3413023A																	
9063205730																	
9063206430																	
A-3714G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Stoßdämpferart</td> <td style="padding: 2px;">Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2E0512031																	
2E0513029A																	
2E0513029F																	
9063260000																	
9063260600																	
12296	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Breite</td> <td style="padding: 2px;">73.50</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Bremssystem</td> <td style="padding: 2px;">Brembo</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Dicke/Stärke</td> <td style="padding: 2px;">20.80</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td> <td style="padding: 2px;">169.30</td> </tr> </table>	Breite	73.50	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	169.30						
Breite	73.50																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	169.30																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2E0698151A																	
W8002894																	
BS-8166	Bremsscheibe Brake disc		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Bremsscheibenart</td> <td style="padding: 2px;">belüftet</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Bremsscheibendicke</td> <td style="padding: 2px;">28.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Durchmesser</td> <td style="padding: 2px;">300.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Höhe</td> <td style="padding: 2px;">68.50</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Lochanzahl</td> <td style="padding: 2px;">6.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Mindestdicke</td> <td style="padding: 2px;">25.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Zentrierungsdurchmesser</td> <td style="padding: 2px;">85.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	300.00	Höhe	68.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	68.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	25.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
9064210012																	
WKT-50582K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, Scheibenbremse <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">benötigte Stückzahl</td> <td style="padding: 2px;">2.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td> <td style="padding: 2px;">109.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	109.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	109.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2E0906206C																	
9065401417																	
9065401517																	
WKT-60020K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, 524 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">benötigte Stückzahl</td> <td style="padding: 2px;">2.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td> <td style="padding: 2px;">85.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	85.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	85.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
9065401317																	



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
SPRINTER 5-t			06/2006				
0-N1710	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		518CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
6422000770							
6422001170							
0-N1902			518CDI, 519CDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	65.00
Breite	30.00						
Durchmesser	65.00						
05175588AA							
6422000070							
6422001370							
68040206AA							
0-N1587			516 03/2009 →, Motorcode: 271.951, Motornummer: → 31216219, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	76.00						
Breite	28.00						
2712000270							
0-N1641			509CDI, 511CDI, 515CDI, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	28.00						
6112000270							
6112000370							
6112000470							
6112000570							
6462000270							
0-N1560			518CDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	54.00						
Breite	30.00						
1372020119							
6422000970							
AQ-2227			518CDI, 519CDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td></tr> </table>				
6422000701							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SPRINTER 5-t	06/2006		

AQ-2233

Wasserpumpe
Water Pump



509CDI, 511CDI, 515CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
T1			01/1977 02/1996														
401028	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsausführung 730.403, 730.404, 730.445, 730.446</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1163300051																	
1165860033																	
401137	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (602) alle Modelle, Achsausführung 730.405, 730.407, 730.447, 730.448</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
2D0498625																	
402050	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00						
Außendurchmesser	80.00																
Breite	26.00																
Breite	22.00																
Innendurchmesser	45.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6013500468																	
6013501510																	
G4-555	Lenkstange Centre Rod Assembly		<p>Typ (601) alle Modelle, ch. → 152683, 152919, Typ (602) Alle modell, ch. → 152645, 52683, für Fahrzeuge mit</p> <table border="1"> <tr><td>Getriebeart</td><td>Schaltgetriebe</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>465.00</td></tr> <tr><td>Links-/Rechtslenker</td><td>für Linkssenker</td></tr> </table>	Getriebeart	Schaltgetriebe	Konusmaß	16.30	Länge	465.00	Links-/Rechtslenker	für Linkssenker						
Getriebeart	Schaltgetriebe																
Konusmaß	16.30																
Länge	465.00																
Links-/Rechtslenker	für Linkssenker																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
3094061605																	
3094600305																	
3094600805																	
3094601305																	
3094602905																	
G4-558	Lenkstange Centre Rod Assembly		<p>Typ (601) alle Modelle, ch. 152684, 152920, 166249 →, Typ (602) Alle modell, ch. 152646, 152684, 166249 →,links, für</p> <table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>483.00</td></tr> <tr><td>verstellbar</td><td>beidseitig verstellbar</td></tr> </table>	Konusmaß	16.30	Länge	483.00	verstellbar	beidseitig verstellbar								
Konusmaß	16.30																
Länge	483.00																
verstellbar	beidseitig verstellbar																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014600205																	
6014600905																	
6014601005																	
6014601105																	
6014601205																	
G8-507	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		<p>Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsnummer: → A280963</p>														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6013300019																	
6013300019/2																	
6015865033																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
T1			01/1977 02/1996								
G8-524	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (602) alle Modelle, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6113300419											
G8-525	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (602) alle Modelle, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6113300319											
G8-535	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsnummer: → A280963								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6013300019			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>23.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>132.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	23.00	Länge	132.00				
Außendurchmesser	23.00										
Länge	132.00										
6013325306S											
6015865033											
G8-536	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (602) alle Modelle, Vorderachsnummer: → A280946								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6113300019			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>136.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	26.00	Länge	136.00				
Außendurchmesser	26.00										
Länge	136.00										
G4-557	Spurstange Rod Assembly		Typ (601) alle Modelle, mitte, Typ (602) Alle modell, mitte, Achse: 730.404/446/447/448								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6023300303											
6023300403			<table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>16.30</td></tr><tr><td>Länge</td><td>1352.00</td></tr><tr><td>verstellbar</td><td>verstellbar</td></tr></table>	Konusmaß	16.30	Länge	1352.00	verstellbar	verstellbar		
Konusmaß	16.30										
Länge	1352.00										
verstellbar	verstellbar										
G4-560	Spurstange Rod Assembly		Typ (601) alle Modelle, mitte, Typ (602) Alle modell, mitte, Achse: 730.403/445								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6023300903											
6023301003			<table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>16.30</td></tr><tr><td>Länge</td><td>1345.00</td></tr><tr><td>Rohr-Ø</td><td>30.00</td></tr><tr><td>verstellbar</td><td>beidseitig verstellbar</td></tr></table>	Konusmaß	16.30	Länge	1345.00	Rohr-Ø	30.00	verstellbar	beidseitig verstellbar
Konusmaß	16.30										
Länge	1345.00										
Rohr-Ø	30.00										
verstellbar	beidseitig verstellbar										
6023305303											
6023305403											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
T1			01/1977 02/1996
G1-128	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0003305035			Aussengewinde M22 x 1,50 RHT M
0004602148			Konusmaß 16.20
0004604148			Länge 98.75
0004604548			
0004608548			
G1-148	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, links, Achse 730.403/445
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6013300435			Aussengewinde M20 x 1,50 RHT M
6013300635			Gewindeart mit Rechtsgewinde
6013305335			Konusmaß 16.20
			Konussteigung 1/10
			Länge 96.00
G1-149	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, rechts, Achse 730.403/445
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6013300535			Aussengewinde M20 x 1,50 LHT M
6013300735			Gewindeart mit Linksgewinde
6013305235			Konusmaß 16.20
6023300703			Konussteigung 1/10
			Länge 96.00
G1-721	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, links, für Fahrzeuge mit Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6023300135			Aussengewinde M24 x 1,50 RHT M
6023305435			Konusmaß 16.20
6023305535			Länge 115.00
6023305835			
6023306035			
G1-722	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, rechts, für Fahrzeuge mit Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6023300035			Aussengewinde M24 x 1,50 LHT M
6023305435			Konusmaß 16.20
6023305735			Länge 115.00
6023305935			
F8-5205	Buchse, Federgehänge Bushing, spring shackle		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0003210050			Außendurchmesser 38.00
0003210350			Höhe 70.00
3210050			Innendurchmesser 12.00
3210150			
3210350			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
T1			01/1977 02/1996						
F8-4027	Haltering, Schalldämpfer Clamp, silencer		Typ (601) alle Modelle, ch. → 240087, 240106, 556499, ch. 500001 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>61.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>53.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>17.00</td></tr></table>	Breite	61.00	Breite	53.00	Höhe	17.00
Breite	61.00								
Breite	53.00								
Höhe	17.00								
171253147									
171253147A									
191253147C									
6014920082									
8A0253147A									
F8-5769	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.50</td></tr></table>	Höhe	70.00	Innendurchmesser	12.50		
Höhe	70.00								
Innendurchmesser	12.50								
6013240050									
6013240150									
6023240050									
6023240150									
F8-5014	Lagerung, Gelenkwelle Suspension, drive shaft		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	45.00				
Innendurchmesser	45.00								
6014100410									
6014101210									
6014101510									
6014101710									
6014105010									
F8-5704	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) 207D 2.4, Typ (602) 307D 2.4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>24.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	24.00				
Innendurchmesser	24.00								
6013260482									
F8-5705	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	52.00	Höhe	48.00	Innendurchmesser	32.00
Außendurchmesser	52.00								
Höhe	48.00								
Innendurchmesser	32.00								
6023260882									
F8-5750	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr></table>	Höhe	48.00	Innendurchmesser	32.00		
Höhe	48.00								
Innendurchmesser	32.00								
6023260282									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
T1			01/1977 02/1996						
F8-5751	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	16.00								
6023210050									
6023210250									
6023210350									
6023210450									
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
2D0511413									
6013210350									
F8-5753	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (601) alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr></table>	Höhe	48.00	Innendurchmesser	30.00		
Höhe	48.00								
Innendurchmesser	30.00								
6023260482									
F8-5013	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>23.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>132.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	23.00	Länge	132.00		
Außendurchmesser	23.00								
Länge	132.00								
6013300019									
6015865033									
F8-5703	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (601) 207D 2.4, Typ (602) 307D 2.4, Pritsche/Fahrgestell						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
6013200328									
F8-5706	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (601) alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	32.00				
Innendurchmesser	32.00								
6013200411									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
T1			01/1977 02/1996														
F8-5754	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (601) alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6013200183																	
6015860132																	
A-1327H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (602) 307D, 308D 2.3, 309D 3.0, 310D 2.9														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6023200431																	
5905	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (601) 207D 2.4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6015860045																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00						
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
9318	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (601) 207D 2.4, 208 2.3, 209D 2.9, Typ (602) 307D 2.4, 308D 2.3, 309D 3.0, 310D 2.9														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0005868942																	
0014201420																	
0015867042																	
0015868942																	
0044201420																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.29</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.29	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.29																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																
9525	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (601) 207D 2.4, 208 2.3, 209D 2.9, 210 2.3, 210D 2.8														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014207620																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
BS-2910	Bremsscheibe Brake disc		Typ (601) alle Modelle, → 12/1995, Typ (602) Alle modell, → 12/1995														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014200072																	
6014200272																	
6014215012																	
6014215112																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>88.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	78.60	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	88.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	78.60																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	13.00																
Zentrierungsdurchmesser	88.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
T1			01/1977 02/1996																
BT-1390	Bremstrommel Brake drum		Typ (601) alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
6014235101																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommehöhe innen</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>230.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>231.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>230</td></tr> </table>	Bremstrommehöhe innen	43.00	Durchmesser	230.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	73.00	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	85.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00	Trommeldurchmesser	230
Bremstrommehöhe innen	43.00																		
Durchmesser	230.00																		
Felge Lochzahl	5.00																		
Höhe	73.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Lochkreis-Ø	85.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00																		
Trommeldurchmesser	230																		
WKT-50174K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (602) alle Modelle, vorne																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1405401217																			
			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>94.00</td></tr> </table>	Länge	94.00														
Länge	94.00																		
WKT-50272K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
6015400617																			
			<table border="1"> <tr><td>Anz. Verschleißanzeiger</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>150.00</td></tr> </table>	Anz. Verschleißanzeiger	2.00	Länge	150.00												
Anz. Verschleißanzeiger	2.00																		
Länge	150.00																		
0-N1013	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		Typ (601) 210 2.3, mit Halter																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1022001270																			
1022003370																			
1022003470																			
1022006070																			
1022006670																			
0-N1926	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
6012000314																			
6012000514																			
6032000114																			
6032000314																			
6042000114																			
0-N1289	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
6012001773																			

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>						
T1			01/1977 02/1996						
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	25.00	Höhe	31.50
Außendurchmesser	80.00								
Breite	25.00								
Höhe	31.50								
062145278									
6012000970									
62145278									
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.40	Höhe	31.50
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.40								
Höhe	31.50								
6012000770									
0-N1288	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>64.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	64.00				
Außendurchmesser	64.00								
6012001070									
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	68.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	68.00								
6022000020									
6022000120									
6022000220									
6032000020									
AQ-1370	Wasserpumpe Water Pump		Typ (601) 207D 2.4 Motorcode: OM 616.937, OM 616.939, Typ (602) 307D 2.4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	68.00				
Schaufelraddurchmesser	68.00								
6162000420									
6162000720									
AQ-1371	Wasserpumpe Water Pump		Typ (601) 209D 2.9, Typ (602) 309D 3.0						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>69.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	69.00				
Schaufelraddurchmesser	69.00								
6172000520									
6172000720									

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
T1	AQ-1372	Wasserpumpe Water Pump	 Typ (601) 207D 2.4 Motorcode: OM 616.917, OM 616.934, 208 2.3, 210 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1102000120
1102000920
1102001520
1102001720
1152000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	68.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
T1/TN			07/1981 06/1995														
F8-5684	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		408D, 410D, ch. 543503 → <table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	16.00										
Höhe	80.00																
Innendurchmesser	16.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6113240050																	
6113240350																	
6113240450																	
9318	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		407D, 409D, 410 <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.29</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.29	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.29																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0005868942																	
0014201420																	
0015867042																	
0015868942																	
0044201420																	
9525	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		407D, 408D, 409D, 410, 410D <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	69.00																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014207620																	
BS-2910	Bremsscheibe Brake disc		407D, 408D, 409D, 410, 410D, 01/1982 →, Vorderachsnummer: → A025460 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>88.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	78.60	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	88.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	78.60																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	13.00																
Zentrierungsdurchmesser	88.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014200072																	
6014200272																	
6014215012																	
6014215112																	
BS-2960	Bremsscheibe Brake disc		407D, 408D, 409D, 410, 410D, 01/1982 →, Vorderachsnummer: A025461 → <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.70</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>88.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	280.00	Höhe	78.70	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	88.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	78.70																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	88.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6014200172																	
6014200372																	
6014210312																	
6014210512																	
0-N1013	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		410, mit Halter														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1022001270																	
1022003370																	
1022003470																	
1022006070																	
1022006670																	



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
T1/TN			07/1981 06/1995
0-N1926	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		408D, 410D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6012000314			
6012000514			
6032000114			
6032000314			
6042000114			
0-N1289	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		408D, 410D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6012001773			
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		408D, 410, 410D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
062145278			
6012000970			
62145278			
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		408D, 410, 410D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6012000770			
0-N1288	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		408D, 410D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6012001070			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
T2/LN1			04/1986 12/1994										
G8-534	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>154.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	27.00	Länge	154.00						
Außendurchmesser	27.00												
Länge	154.00												
3103300319													
3103301219													
3105860133													
6683300019													
G1-726	Spurstangenkopf Tie Rod End		814D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M24 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>18.30</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>99.15</td></tr> </table>	Aussengewinde	M24 x 1,50 RHT M	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Konusmaß	18.30	Konussteigung	1/10	Länge	99.15
Aussengewinde	M24 x 1,50 RHT M												
Gewindeart	mit Rechtsgewinde												
Konusmaß	18.30												
Konussteigung	1/10												
Länge	99.15												
0003300335													
0003300635													
0003306735													
0003308535													
0003308735													
F8-5825	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		611D, 611DK										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>33.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>48.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	49.00	Innendurchmesser	33.00	Länge	48.50				
Außendurchmesser	49.00												
Innendurchmesser	33.00												
Länge	48.50												
6113260081													
9318	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		507D, 510										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>74.29</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.29	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	74.29												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	18.00												
Länge	149.00												
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt												
0005868942													
0014201420													
0015867042													
0015868942													
0044201420													
9488	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>85.60</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>174.80</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	85.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	22.00	Länge	174.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	85.60												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	22.00												
Länge	174.80												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
0014201520													
0024205720													
0024206220													
0034201520													
0034204420													
9525	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		507D, 508D, 510										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	69.00												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	18.00												
Länge	149.00												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
6014207620													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
T2/LN1			04/1986 12/1994														
BS-2910	Bremsscheibe Brake disc		507D, 508D, 510, Vorderachsnummer: → A025460														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6014200072																	
6014200272																	
6014215012																	
6014215112																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>88.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	78.60	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	88.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	78.60																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	13.00																
Zentrierungsdurchmesser	88.00																
BS-2960	Bremsscheibe Brake disc		507D, 508D, 510, Vorderachsnummer: A025461 →														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6014200172																	
6014200372																	
6014210312																	
6014210512																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.70</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>88.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	280.00	Höhe	78.70	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.00	Zentrierungsdurchmesser	88.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	78.70																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	19.00																
Zentrierungsdurchmesser	88.00																
BS-7816	Bremsscheibe Brake disc		609D, 709D, 711D														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6684210112																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>304.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>118.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	30.00	Durchmesser	304.00	Lochanzahl	6.00	Zentrierungsdurchmesser	118.00				
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	30.00																
Durchmesser	304.00																
Lochanzahl	6.00																
Zentrierungsdurchmesser	118.00																
BS-7828	Bremsscheibe Brake disc		809D, 8011D, 814D														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6684210212																	
6704210112																	
6704210312																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>324.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>118.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	30.00	Durchmesser	324.00	Lochanzahl	6.00	Zentrierungsdurchmesser	118.00				
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	30.00																
Durchmesser	324.00																
Lochanzahl	6.00																
Zentrierungsdurchmesser	118.00																
WKT-50038K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6695400517																	
			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>238.00</td></tr> </table>	Länge	238.00												
Länge	238.00																
WKT-50039K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
6695400617																	
			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>214.00</td></tr> </table>	Länge	214.00												
Länge	214.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
T2/LN1			04/1986 12/1994
WKT-50270K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Trommelbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6705400017			Länge 247.00
WKT-53839K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Scheibenbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6695400417 6695401117			Anz.Verschleißanzeiger 2.00 Länge 240.00 Länge 160.00
0-N1013	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		510, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1022001270 1022003370 1022003470 1022006070 1022006670			
0-N1926	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		508D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6012000314 6012000514 6032000114 6032000314 6042000114			
0-N1289	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		508D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6012001773			
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		508D, 510, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 062145278 6012000970 62145278			Außendurchmesser 80.00 Breite 25.00 Höhe 31.50

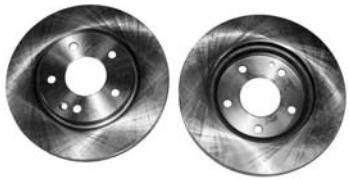
**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
T2/LN1			04/1986 12/1994						
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		508D, 510, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6012000770			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.40</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.40	Höhe	31.50
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.40								
Höhe	31.50								
0-N1288	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		508D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6012001070			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>64.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	64.00				
Außendurchmesser	64.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
VANEVO	02/2002												
401047	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 1.7CDI, 1.9										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1689810627			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>75.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>42.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	42.00				
Außendurchmesser	75.00												
Breite	37.00												
Innendurchmesser	42.00												
402802	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 1.7CDI, 1.9										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. A4149810205			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>55.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>43.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	56.00	Breite	43.00	Innendurchmesser	30.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	55.00												
Breite	56.00												
Breite	43.00												
Innendurchmesser	30.00												
Innendurchmesser	25.00												
G2-1012	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6, 1.7CDI, 1.9, innen										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4143300035 4144600205			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M												
G6-1058	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 1.7CDI, 1.9, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4143300307 4143300507													
G6-1059	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4143300407 4143300607													
G1-1224	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.6, 1.7CDI, 1.9, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4143330235 4144600005			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
VANEVO	02/2002												
G1-1225	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts <table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr></table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
414330135													
4144600105													
G7-1015	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.6, 1.7CDI, 1.9										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
4143200189													
4143200289													
4143200389													
G3-947	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.6, 1.7CDI, 1.9										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
414330127													
414330227													
F8-6400	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.6, 1.7CDI, 1.9 <table border="1"><tr><td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr></table>	Rippenanzahl	5.00								
Rippenanzahl	5.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
1660300003													
1660300203													
1660300303													
AK-735221	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.6, 1.7CDI, 1.9										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
1683230192													
12119	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.7CDI, 1.9 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>41.27</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>14.60</td></tr><tr><td>Länge</td><td>95.50</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr></table>	Breite	41.27	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	14.60	Länge	95.50	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	41.27												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	14.60												
Länge	95.50												
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
1684200420													
1694200420													
1694201120													
4144200120													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
VANEVO			02/2002														
65022	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.7CDI, 1.9														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 4144200220			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>57.10</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>116.45</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	57.10	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.00	Länge	116.45	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	57.10																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	17.00																
Länge	116.45																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
BS-7810	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.7CDI, 1.9														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1684230212			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>8.10</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>67.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	8.10	Durchmesser	258.00	Höhe	55.60	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	7.00	Zentrierungsdurchmesser	67.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	8.10																
Durchmesser	258.00																
Höhe	55.60																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	7.00																
Zentrierungsdurchmesser	67.00																
BS-8012	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.7CDI, 1.9														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 4144210012			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>270.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>67.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	270.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	35.50	Mindestdicke	20.00	Zentrierungsdurchmesser	67.00		
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	270.00																
Felge Lochzahl	5.00																
Höhe	35.50																
Mindestdicke	20.00																
Zentrierungsdurchmesser	67.00																
WKT-50596K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		1.6, 1.7CDI, 1.9, → 08/2005														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 2115401717 2205400617 2205400717			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>94.00</td></tr> </table>	Länge	94.00												
Länge	94.00																
06-S029	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.6, 1.7CDI, 1.9, links														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1685400017																	
06-S030	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1685400117																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VANEO	02/2002										
04-P239	Radnabe Wheel hub		1.6, 1.7CDI, 1.9								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1683370345			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>78.50</td></tr> </table>	Durchmesser	67.00	Durchmesser	42.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	78.50
Durchmesser	67.00										
Durchmesser	42.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	78.50										
0-N1941	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.7CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
6682000870											
6682001270											
6682001670											
6682001970											
6682002270											
0-N1946	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, 1.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1662000670											
1662000970											
6682000570											
0-N1388	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.6, 1.7CDI, 1.9								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1662020219			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	22.00				
Außendurchmesser	76.00										
Breite	22.00										
1662020519											
1662020619											
6682020219											
0-N1395	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6, 1.7CDI, 1.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1662020119			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	22.00				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	22.00										
1662020419											
1662020819											
2662020019											
6682020519											
0-N1723	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6, 1.9, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1662020019			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.30</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.20	Breite	21.30				
Außendurchmesser	69.20										
Breite	21.30										
1662020319											
1662020719											
6402020319											
6682020319											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
VANEO			02/2002				
0-N1744	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.7CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	22.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	22.00						
6682020719*							
6682020919*							
6682021119*							

0-N1972	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.7CDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>69.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.50</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	22.50	Rippenanzahl	5.00
Außendurchmesser	69.00								
Breite	22.50								
Rippenanzahl	5.00								
6682020619									
6682020819									
6682021019									

AQ-1388	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 1.7CDI, 1.9										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td> <td>4.00</td> </tr> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M6</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>58.00</td> </tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	58.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M6												
Schaufelraddurchmesser	58.00												
1662000320													
1662000420													
1662000520													
1662000620													
1662000720													
AG-40058	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		1.6, 1.7CDI, 1.9										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Ausschubkraft</td> <td>640.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>8.00</td> </tr> <tr> <td>Gehäusedurchmesser</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Hub</td> <td>275.00</td> </tr> <tr> <td>Länge über Alles</td> <td>695.00</td> </tr> </table>	Ausschubkraft	640.00	Durchmesser	8.00	Gehäusedurchmesser	18.00	Hub	275.00	Länge über Alles	695.00
Ausschubkraft	640.00												
Durchmesser	8.00												
Gehäusedurchmesser	18.00												
Hub	275.00												
Länge über Alles	695.00												
4149800064													
A4149800064													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VARIO	09/1996		
G8-534	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, Ausstattungsvariante: (33) 504030/02
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3103300319			Außendurchmesser 27.00
3103301219			Länge 154.00
3105860133			
6683300019			
9488	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0014201520			Breite 85.60
0024205720			Bremssystem Lucas - Girling
0024206220			Dicke/Stärke 22.00
0034201520			Länge 174.80
0034204420			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-7816	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6684210112			Bremsscheibenart belüftet
			Bremsscheibendicke 30.00
			Durchmesser 304.00
			Lochanzahl 6.00
			Zentrierungsdurchmesser 118.00
BS-7828	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6684210212			Bremsscheibenart belüftet
6704210112			Bremsscheibendicke 30.00
6704210312			Durchmesser 324.00
			Lochanzahl 6.00
			Zentrierungsdurchmesser 118.00
WKT-50038K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6695400517			Länge 238.00
WKT-50039K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6695400617			Länge 214.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
VARIO	09/1996								
WKT-50357K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Hinterachsnummer: P301751 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 6695400817			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">benötigte Stückzahl</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">2.00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">199.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	199.00		
benötigte Stückzahl	2.00								
Länge	199.00								
WKT-53839K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 6695400417 6695401117			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Anz.Verschleißanzeiger</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">2.00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">240.00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">160.00</td></tr> </table>	Anz.Verschleißanzeiger	2.00	Länge	240.00	Länge	160.00
Anz.Verschleißanzeiger	2.00								
Länge	240.00								
Länge	160.00								
WKT-55357K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		Hinterachsnummer: P301751 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 6695400717			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Anz.Verschleißanzeiger</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">2.00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">275.00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Länge</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">195.00</td></tr> </table>	Anz.Verschleißanzeiger	2.00	Länge	275.00	Länge	195.00
Anz.Verschleißanzeiger	2.00								
Länge	275.00								
Länge	195.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
VIANO	09/2003			
401521	Radlagersatz Wheel bearing kit	alle Modelle		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6393301232				
6393301332				
6393301432				
402523	Radlagersatz Wheel bearing kit	alle Modelle		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6399810427				
EL1305	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod	alle Modelle, vorne, Verstärkte Ausführung		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6394600055	<i>Endurance</i>	Aussengewinde		
		M16 x 1,5 mm RHT		
G2-1093	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod	alle Modelle, vorne		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6394600055		Aussengewinde		
		M16 x 1,5 mm RHT		
G6-1074	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm	alle Modelle, links		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6393300410				
G6-1075	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm	alle Modelle, rechts		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>				
6393300510				



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIANO			09/2003
EL1048			alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		Gewindemaß M16x1,5 Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
6394600048			
6394600448			
EL1049			alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		Gewindemaß M16x1,5 Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
6394600348			
6394600548			
G1-1237			alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		Gewindemaß M16x1,5 Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
6394600048			
6394600448			
G1-1238			alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		Gewindemaß M16x1,5 Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
6394600348			
6394600548			
G7-1041			alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		
6393200089			
6393200289			
6393200489			
G7-1042			alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Länge 280.00
6393200189			
6393200389			
6393200589			



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIANO	09/2003		
EL1271	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint ■ Endurance		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300410PART			
6393300510PART			
6393330227PART			
G3-975	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300410PART			
6393300510PART			
6393330227PART			
F8-6136	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1074, G6-1075
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383330014			
F8-6967	Lagerung, Motor Engine Mounting		3.0, 3.2, 3.7, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6392410513			
F8-6231	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383230285			
A-3716G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393201513			
6393201813			
6393201913			
6393202113			
6393202213			
Stoßdämpferart			Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIANO			09/2003
AK-735445	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393210206			
6393230298			
12243	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004216210			
0014211010			
0034208120			
12244	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, mit Schrauben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0044208320			
0054205220			
2E0698151			
54205220			
12297	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		ch. 342258 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004216110			
0014210910			
0034207820			
0034207910			
14210910			
12341	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004216110			
0014210910			
0034207820			
0034207910			
14210910			
BS-7802	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6394210012			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIANO	09/2003		
BS-7806	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6394230112			
			
WKT-50581K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2E0906206G			
6395401417			
6395401517			
			
0-N1902	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		3.0CDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
05175588AA			
6422000070			
6422001370			
68040206AA			
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0CDI, 2.0CDI 4-matic, 2.2CDI, 2.2CDI 4-matic, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6112000270			
6112000370			
6112000470			
6112000570			
6462000270			
			
0-N1645	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		3.0, 3.2, 3.7, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1122000070			
1122000170			
1122000370			
1122000670			
1122000870			
			
0-N1431	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0002020019			
0002020919			
059903341A			
059903341E			
2722020819			
			
Außendurchmesser	69.00		
Breite	26.50		
Rippenanzahl	6.00		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIANO			09/2003

AQ-1387

Wasserpumpe
Water Pump



3.0, 3.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1122000101
1122000110
1122000123
1122000201
1122000401



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	74.00

AQ-2233

Wasserpumpe
Water Pump



2.0CDI, 2.0CDI 4-matic, 2.2CDI, 2.2CDI 4-matic, 3.0CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemscheiben	ohne Riemscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

AG-39982

Gasfeder, Koffer-/Laderraum
Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6399800164
6399800364
A6399800164
A6399800364

Ausschubkraft	755.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	665.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
400107	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6389810027			
			
G2-824	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, mitte
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6384600055			
6384600255			
			
EL1201	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6383230268			
			
EL1203	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6383230368			
			
EL1312	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, links, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6383230468			
			
EL1313	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, rechts, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6383230568			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
G6-1082	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383300010			
6383300510			
G6-1083	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383300110			
6383300610			
G1-617	Spurstangenkopf Tie Rod End		108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, außen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6384600048			
G7-1180	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, links, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383230468			
G7-1181	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, rechts, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383230568			
G7-606	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383230268			

**OPTIMAL®****MERCEDES-BENZ**

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
VITO			02/1996 07/2003
G7-623	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	 alle Modelle, rechts	Länge 250.00
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383230368			
G7-792	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	 108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, links	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383260116			
G7-793	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	 108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, rechts	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383260016			
G3-926	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383300027 63833300027 6383330027			
F8-6057	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	 alle Modelle	Außendurchmesser 54.00 Höhe 75.00 Innendurchmesser 14.50
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383520650			
F8-6135	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	 für G6-1082, G6-1083	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383330814			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
F8-6136 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383330014	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1082, G6-1083
F8-6465 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6382411413	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne
F8-6231 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383230285	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
F8-5967 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383230320 6383230420	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
F8-6380 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383230320 6383230420 6389810120	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
A-2107H <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6383260700	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
			<input type="checkbox"/> Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Ölindruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
A-67617G	Stoßdämpfer Shock Absorber		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Stoßdämpferart	Gasdruck
6383200313			
6383200613			
6383200713			
6383200813			
6383200913			
A-68421G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Stoßdämpferart	Gasdruck
6383260700			
F8-5962	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Außendurchmesser	106.00
6389810120		Höhe	44.00
		Innendurchmesser	36.00
AK-735010	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
10050	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Breite	64.92
0024203920		Bremssystem	Ate - Teves
0024209920		Dicke/Stärke	20.50
0044205520		Länge	156.30
24203920		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
24209920			
10096	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Breite	57.00
0024204820		Bremssystem	Ate - Teves
0034200020		Dicke/Stärke	16.90
24204820		Länge	63.50
34200020		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
6384230110			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
10324	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004214110			Breite: 64.35
0004236110			Bremssystem: Bosch
0034200120			Dicke/Stärke: 20.90
34200120			Länge: 134.45
4214110			Verschleißwarnkontakt: für Verschleißwarnanzeiger vorbereitet
10355	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004214210			Breite: 52.79
0034200220			Bremssystem: Bosch
34200220			Dicke/Stärke: 17.90
4214210			Länge: 105.00
BS-4600	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6384210112			
BS-4710	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6384230112			
BS-7826	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6384210412			
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Herstellereinschränkung: Ate
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2D0919351			
9015400017			Länge: 185.00
9015400117			



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
VITO			02/1996 07/2003						
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		113 2.0, 114 2.3						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
00A145299									
1112000214									
1112000414									
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6112000270		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>28.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00			
Außendurchmesser	70.00								
Breite	28.00								
6112000370									
6112000470									
6112000570									
6462000270									
0-N1703	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		113 2.0, 114 2.3						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
00A903315									
1112000670									
1112000770									
1112001270									
1119900305									
0-N1833	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		113 2.0, 114 2.3						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
00A903341		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>28.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	28.50			
Außendurchmesser	110.00								
Breite	28.50								
1112000070									
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		108D 2.3, 110D 2.3, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
062145278		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	25.00	Höhe	31.50	
Außendurchmesser	80.00								
Breite	25.00								
Höhe	31.50								
6012000970									
62145278									
0-N847	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		108D 2.3, 110D 2.3, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6012000770		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.40</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.40	Höhe	31.50	
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.40								
Höhe	31.50								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
VITO	02/1996 07/2003												
0-N1431	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	26.50	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	69.00												
Breite	26.50												
Rippenanzahl	6.00												
0002020019													
0002020919													
059903341A													
059903341E													
2722020819													
0-N1436	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		112CDI 2.2, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>109.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	109.00	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	109.00												
Breite	26.40												
Rippenanzahl	6.00												
6112340093													
6112340393													
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		108D 2.3, 110D 2.3										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	68.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M6												
Schaufelraddurchmesser	68.00												
6022000020													
6022000120													
6022000220													
6032000020													
AQ-1390	Wasserpumpe Water Pump		113 2.0, 114 2.3 Motormummer: → N000128, → N001594										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Kühlungsleitung</td><td>von Wasserpumpe nach Verbindu</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>77.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Kühlungsleitung	von Wasserpumpe nach Verbindu	Schaufelraddurchmesser	77.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Betriebsart	mechanisch												
Gewindemaß	M6												
Kühlungsleitung	von Wasserpumpe nach Verbindu												
Schaufelraddurchmesser	77.00												
1112002101													
1112003801													
AQ-1391	Wasserpumpe Water Pump		113 2.0, 114 2.3										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>77.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	77.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Betriebsart	mechanisch												
Gewindemaß	M6												
Schaufelraddurchmesser	77.00												
1112002401													
1112003901													
AQ-1814	Wasserpumpe Water Pump		108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	90.00	Schaufelraddurchmesser	74.00						
Riemenscheiben-Ø	90.00												
Schaufelraddurchmesser	74.00												
6112000401													
6112001001													



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO			02/1996 07/2003
HP-432	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	108D 2.3 Motornummer: → 513178	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0024662601		Betriebsart	hydraulisch
0024662801		Nabenprofil	Triangle
			
HP-433	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	113 2.0 ch. 011400 →, 114 2.3 ch. 012083 →	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0024664801		Betriebsart	hydraulisch
		Nabenprofil	Triangle
HP-580	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	108D 2.3 Motornummer: 513179 → , 110D 2.3	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0024662301		Betriebsart	hydraulisch
		Nabenprofil	Curved triangle

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO II	09/2003		
401521	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393301232			
6393301332			
6393301432			
402523	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6399810427			
			
EL1305	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, vorne, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6394600055			
			
G2-1093	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6394600055			
			
G6-1074	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300410			
			
G6-1075	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300510			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO II			09/2003
EL1048			alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394600048			Gewindemaß M16x1,5
6394600448			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
			
			
EL1049			alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394600348			Gewindemaß M16x1,5
6394600548			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
			
			
G1-1237			alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394600048			Gewindemaß M16x1,5
6394600448			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
			
			
G1-1238			alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394600348			Gewindemaß M16x1,5
6394600548			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
			
			
G7-1041			alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6393200089			
6393200289			
6393200489			
			
			
G7-1042			alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6393200189			Länge 280.00
6393200389			
6393200589			
			
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO II	09/2003		
EL1271	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300410PART			
6393300510PART			
6393330227PART			
G3-975	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393300410PART			
6393300510PART			
6393330227PART			
F8-6136	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1074, G6-1075
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383330014			
F8-6231	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6383230285			
A-3716G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393201513			
6393201813			
6393201913			
6393202113			
6393202213			
AK-735445	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6393210206			
6393230298			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VITO II			09/2003
12243	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004216210			Breite 50.22
0014211010			Bremssystem Bosch
0034208120			Dicke/Stärke 18.40
			Länge 101.70
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12244			alle Modelle, mit Schrauben
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004208320			Breite 50.22
0054205220			Bremssystem Bosch
2E0698151			Dicke/Stärke 18.40
54205220			Länge 101.70
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12297	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		ch. 342258 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004208320			Breite 67.10
0054205220			Bremssystem Brembo
2E0698151			Dicke/Stärke 20.80
54205220			Länge 163.30
12341			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0004216110			Breite 61.70
0014210910			Bremssystem Bosch
0034207820			Dicke/Stärke 20.90
0034207910			Länge 164.70
14210910			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
			Warnkontaktlänge 95.00
BS-7802	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394210012			Bremsscheibenart belüftet
			Bremsscheibendicke 28.00
			Durchmesser 300.00
			Höhe 58.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 25.00
			Zentrierungsdurchmesser 67.00
BS-7806	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6394230112			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 10.00
			Durchmesser 296.00
			Höhe 53.00
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 8.00
			Zentrierungsdurchmesser 67.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
VITO II	09/2003								
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle, Herstellereinschränkung: Ate						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>185.00</td> </tr> </table>			Länge	185.00				
Länge	185.00								
2D0919351									
9015400017									
9015400117									
0-N1902	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		120CDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> </table>			Breite	30.00	Durchmesser	65.00		
Breite	30.00								
Durchmesser	65.00								
05175588AA									
6422000070									
6422001370									
68040206AA									
0-N1641	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		109CDI, 111CDI, 115CDI, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> </table>			Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	28.00								
6112000270									
6112000370									
6112000470									
6112000570									
6462000270									
0-N1645	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		119, 122, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>94.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>			Außendurchmesser	94.50	Breite	26.00		
Außendurchmesser	94.50								
Breite	26.00								
1122000070									
1122000170									
1122000370									
1122000670									
1122000870									
0-N1431	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		109CDI, 111CDI, 115CDI, 119, 122						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>69.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>			Außendurchmesser	69.00	Breite	26.50	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	69.00								
Breite	26.50								
Rippenanzahl	6.00								
0002020019									
0002020919									
059903341A									
059903341E									
2722020819									
AQ-1387	Wasserpumpe Water Pump		119, 122, 123						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td> <td>4.00</td> </tr> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M6</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>74.00</td> </tr> </table>			Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	74.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	74.00								
1122000101									
1122000110									
1122000123									
1122000201									
1122000401									



OPTIMAL®

MERCEDES-BENZ

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

VITO II

09/2003

AQ-2233

Wasserpumpe

Water Pump



109CDI, 111CDI, 115CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemscheiben	ohne Riemscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

AG-39982

Gasfeder, Koffer-/Laderaum

Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6399800164

6399800364

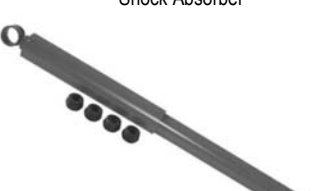
A6399800164

A6399800364

Ausschubkraft	755.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	665.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
L 200			06/1996 03/2003								
951284	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5D, 2.5TD 4x4, 02/1997 → <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	73.40										
Breite	19.80										
Breite	19.60										
Innendurchmesser	45.20										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. B296739 B526395											
951715L	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5Di-D, 11/2005 → <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	73.40										
Breite	19.80										
Breite	19.60										
Innendurchmesser	45.20										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3880A036 MR992374											
951722	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	73.40										
Breite	19.80										
Breite	19.60										
Innendurchmesser	45.20										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MB092749 MB526395 MB932726											
952297	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5D, 2.5TD 4x4, 2.5 DI-D <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Breite	44.00	Innendurchmesser	40.00
Außendurchmesser	80.00										
Breite	45.00										
Breite	44.00										
Innendurchmesser	40.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MB092440 MB664612 MR111877											
G1-856	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.5D <table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 LHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 LHT M	Konusmaß	12.50	Konussteigung	1/10	Länge	104.00
Aussengewinde	M14 x 1,50 LHT M										
Konusmaß	12.50										
Konussteigung	1/10										
Länge	104.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5681011000 5681011060 MA159614 MA159984 MA169614											
G3-216	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.4 4x4, 2.5TD 4x4, oben <table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.90</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> </table>	Konusmaß	15.90	Konussteigung	1/8				
Konusmaß	15.90										
Konussteigung	1/8										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MB860829 MB860830											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 200			06/1996 03/2003
G3-805	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MB52751101			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M Konusmaß 16.00
A-1147H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MR151229			Stoßdämpferart Öldruck
A-68111G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MR151227			Stoßdämpferart Gasdruck
A-68451G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MR151235			Stoßdämpferart Gasdruck
10057	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. MR205256 MR205257 MR389547 MR389550 MR510680			Breite 55.00 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 16.00 Länge 137.80 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
10083	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4106017U90 410601E090 4106038U90 MR527550			Breite 51.80 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 17.00 Länge 151.00 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 200			06/1996 03/2003
12117	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
DBP511126			Breite 56.15
MN102622			Bremssystem Sumitomo
MR977365			Dicke/Stärke 16.00
			Länge 150.90
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12371	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5Di-D, 11/2005 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4605A198			Breite 50.90
4605A284			Bremssystem Tokico
			Dicke/Stärke 16.00
			Länge 155.40
			Verschleißwarnkontakt mit akustischer Verschleißwarnung
9711	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB699453			Breite 58.70
MB857837			Bremssystem Akebono
MB857987			Dicke/Stärke 16.00
MB858399			Länge 150.00
MB858400			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-8364	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB950958			Bremsscheibenart belüftet
			Dicke/Stärke 24.00
			Durchmesser 254.00
			Höhe 39.00
			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 87.00
BS-8594	Bremsscheibe Brake disc		2.5Di-D, 11/2005 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MN102276			Bremsscheibenart belüftet
			Dicke/Stärke 28.00
			Durchmesser 294.00
			Höhe 46.30
			Lochanzahl 6.00
			Zentrierungsdurchmesser 94.00
BT-0810	Bremstrommel Brake drum		2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB193596			Bremstrommelhöhe innen 62.00
MB534235			Felge Lochzahl 6.00
MB534245			Höhe 83.00
MB950951			Lochanzahl 6.00
			Lochkreis-Ø 93.50
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 256.00
			Trommeldurchmesser 254



OPTIMAL®

MITSUBISHI

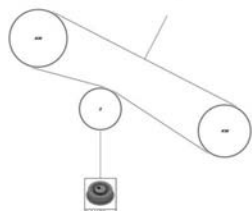
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
L 200			06/1996 03/2003												
BT-1600	Bremstrommel Brake drum		2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4, 02/1997 →, Trommelbremse												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
MB895470			<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td><td>93.40</td></tr> <tr> <td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Trommeldurchmesser</td><td>270</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>108.00</td></tr> </table>	Höhe	93.40	Lochanzahl	6.00	Trommeldurchmesser	270	Zentrierungsdurchmesser	108.00				
Höhe	93.40														
Lochanzahl	6.00														
Trommeldurchmesser	270														
Zentrierungsdurchmesser	108.00														
0-N1772	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		2.5DI-D, 11/2005 →												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
MN176844			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	28.50								
Außendurchmesser	60.00														
Breite	28.50														
RKT2841															
0-N061	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5D, 2.5TD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2335742000			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00						
Breite	34.00														
Durchmesser	60.00														
Höhe	43.00														
2431742000															
2431742010															
2431742020															
MD050135															
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.5D, 2.5TD 4x4												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2335742010			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50						
Außendurchmesser	58.00														
Breite	22.50														
Höhe	28.50														
2335742020															
2335742030															
MD050125															
SK-1313S	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0, 2.4 4x4												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N055</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N060</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1280</td><td>124</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N055	29.00	1x 0-N060		1x R-1280	124				
Satz inhalt:															
1x 0-N055	29.00														
1x 0-N060															
1x R-1280	124														
SK-1323	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N055</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N060</td><td>13.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N179</td><td>65</td></tr> <tr> <td>1x R-1218</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1268</td><td>123</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N055	29.00	1x 0-N060	13.00	1x 0-N179	65	1x R-1218		1x R-1268	123
Satz inhalt:															
1x 0-N055	29.00														
1x 0-N060	13.00														
1x 0-N179	65														
1x R-1218															
1x R-1268	123														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 200			06/1996 03/2003

SK-1649

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz
Belt tensioner kit



2.0, 2.4 4x4, 11/1996 → 07/2001

Satz inhalt:
1x 0-N179
1x R-1218

Breite	12.70
Zähnezahl	65

AQ-1254

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510032020
2510042000
MD050450
MD664616
MD972001

Wasserpumpe
Water Pump



2.5D, 2.5TD 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

AQ-2171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501
2510042540
2510042541
MD972002
MD974999

Wasserpumpe
Water Pump



2.5D, 2.5TD 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 300			11/1986 02/2006
951708	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5170144030			Außendurchmesser 65.10
517034A000			Außendurchmesser 50.00
5183044000			Breite 18.30
MB109564			Breite 18.00
MB109565			Breite 17.50
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 21.40
951722	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
MB092749			Außendurchmesser 73.40
MB526395			Breite 19.80
MB932726			Breite 19.60
			Innendurchmesser 45.20
952661	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, → 10/1990
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
MB092432			Außendurchmesser 80.00
			Breite 19.80
			Breite 18.30
			Innendurchmesser 40.00
952758	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, → 10/1990
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
MB001315			Außendurchmesser 65.10
MB393719			Breite 18.30
MB664587			Breite 18.00
MB664588			Innendurchmesser 38.10
952935	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, 11/1990 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
MB001315			Außendurchmesser 65.10
			Breite 18.30
			Breite 18.00
			Innendurchmesser 38.10
952936	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, 11/1990 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
MB664447			Außendurchmesser 80.00
			Breite 19.80
			Innendurchmesser 40.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
L 300			11/1986 02/2006								
G2-619	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>320.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	320.00				
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Länge	320.00										
MB266152											
MB315160											
MB350577											
G2-635	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.5D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>280.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	280.00				
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Länge	280.00										
MB532971											
G5-625	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, unten, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.40</td> </tr> </table>	Konusmaß	19.40						
Konusmaß	19.40										
MB598018											
G5-626	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, unten, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.40</td> </tr> </table>	Konusmaß	19.40						
Konusmaß	19.40										
MB598017											
G1-874	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.65</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/8</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>70.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.65	Konussteigung	1/8	Länge	70.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	13.65										
Konussteigung	1/8										
Länge	70.00										
MB527650											
G3-725	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD, oben, vorne, außen, für OE: MB527349								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	18.00						
Konusmaß	18.00										
MB527349											
MB527350											
MR178817											
MR241623											

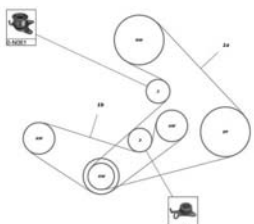
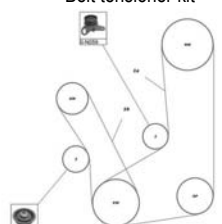
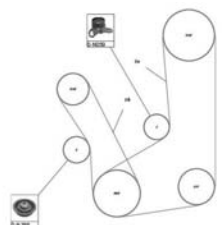
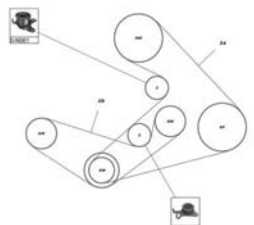
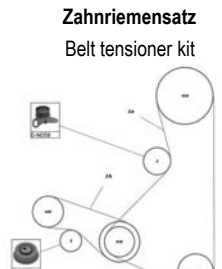


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 300			11/1986 02/2006
G3-726	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.6, 2.0, 2.5D, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Aussengewinde Konusmaß
MB52738301			M16 x 1,50 RHT M
MB52738401			19.50
A-16427H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.6, 2.0, 2.4, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart
56110R8001			Öldruck
56110R8025			
56110R8027			
MB430190			
A-16742H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart
MR112083			Öldruck
MR150570			
A-68415G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart
4851125011			Gasdruck
4851129035			
4851129036			
4853127030			
4853127040			
10057	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR205256			Breite
MR205257			55.00
MR389547			Bremssystem
MR389550			Akebono
MR510680			Dicke/Stärke
			16.00
			Länge
			137.80
			Verschleißwarnkontakt
			inkl. Verschleißwarnkontakt
9557	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB500812			Breite
MB500813			57.00
MB500814			Bremssystem
MB500815			Sumitomo
MB500816			Dicke/Stärke
			16.50
			Länge
			128.00
			Verschleißwarnkontakt
			inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 300			11/1986 02/2006
9581	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB500815			Breite : 57.00
MB500819			Bremssystem : Sumitomo
MR162522			Dicke/Stärke : 16.50
MR162523			Länge : 128.00
			Verschleißwarnkontakt : für Verschleißwarnanzeiger vorbereitet
BS-4640	Bremsscheibe Brake disc		2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, → 05/1994
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB407038			Bremsscheibenart : belüftet
MB407039			Bremsscheibendicke : 22.00
			Durchmesser : 277.00
			Höhe : 45.00
			Lochanzahl : 6.00
			Mindestdicke : 20.40
			Zentrierungsdurchmesser : 87.00
BS-7876	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB407030			Bremsscheibendicke : 22.00
			Durchmesser : 258.50
			Höhe : 33.50
			Lochanzahl : 5.00
			Mindestdicke : 20.40
			Zentrierungsdurchmesser : 84.00
BS-7880	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.5D, → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB895464			Bremsscheibenart : belüftet
			Bremsscheibendicke : 24.00
			Durchmesser : 254.00
			Höhe : 39.00
			Lochanzahl : 5.00
			Mindestdicke : 22.40
			Zentrierungsdurchmesser : 87.00
BT-0810	Bremstrommel Brake drum		1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MB193596			Bremstrommelhöhe innen : 62.00
MB534235			Felge Lochzahl : 6.00
MB534245			Höhe : 83.00
MB950951			Lochanzahl : 6.00
			Lochkreis-Ø : 93.50
			Max. Bremstrommelausdrehmaß : 256.00
			Trommeldurchmesser : 254
0-N051	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MD008965			Breite : 26.00
			Durchmesser : 60.00
			Höhe : 32.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
L 300			11/1986 02/2006						
0-N060	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0, 2.0 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Außendurchmesser	60.00	Breite	33.00
Außendurchmesser	66.00								
Außendurchmesser	60.00								
Breite	33.00								
MD182537									
0-N061	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.3D, 2.5D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00
Breite	34.00								
Durchmesser	60.00								
Höhe	43.00								
2335742000									
2431742000									
2431742010									
2431742020									
MD050135									
0-N179	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 05/1992 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00		
Außendurchmesser	55.00								
Breite	19.00								
2335733120									
2335733130									
MD115976									
0-N183	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0, 2.0 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	19.50	Höhe	23.00
Außendurchmesser	60.00								
Breite	19.50								
Höhe	23.00								
2335732000									
2335732010									
2335732020									
2335732030									
2335732040									
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.3D, 2.5D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50
Außendurchmesser	58.00								
Breite	22.50								
Höhe	28.50								
2335742010									
2335742020									
2335742030									
MD050125									
0-N188	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>23.00</td></tr> </table>	Breite	19.50	Durchmesser	60.00	Höhe	23.00
Breite	19.50								
Durchmesser	60.00								
Höhe	23.00								
MD009650									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
L 300			11/1986 02/2006										
0-N055	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.50</td></tr> </table>	Breite	32.00	Durchmesser	60.00	Höhe	39.50				
Breite	32.00												
Durchmesser	60.00												
Höhe	39.50												
2481023400													
2481023500													
2481033021													
2481033024													
2481038001													
SK-1236	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, 2.5TD 4WD										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N061</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N184</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1204</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1222</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N061		1x 0-N184		1x R-1204		1x R-1222	
Satz inhalt:													
1x 0-N061													
1x 0-N184													
1x R-1204													
1x R-1222													
													
SK-1237	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4 4WD, → 04/1992										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N059</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N186</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1083</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1170</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N059		1x 0-N186		1x R-1083		1x R-1170	
Satz inhalt:													
1x 0-N059													
1x 0-N186													
1x R-1083													
1x R-1170													
													
SK-1240	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0, 2.0 4WD, 05/1987 → 04/1992										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N059</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N186</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1083</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1118</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N059		1x 0-N186		1x R-1083		1x R-1118	
Satz inhalt:													
1x 0-N059													
1x 0-N186													
1x R-1083													
1x R-1118													
													
SK-1306	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, 2.5TD, 06/1993 → 04/2000										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N061</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N184</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1299</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1300</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N061		1x 0-N184		1x R-1299		1x R-1300	
Satz inhalt:													
1x 0-N061													
1x 0-N184													
1x R-1299													
1x R-1300													
													
SK-1311	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0, 2.0 4WD, 05/1992 → 05/1994										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N059</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N179</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1218</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1278</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N059		1x 0-N179		1x R-1218		1x R-1278	
Satz inhalt:													
1x 0-N059													
1x 0-N179													
1x R-1218													
1x R-1278													
													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 300			11/1986 02/2006
SK-1321	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.6	Satz inhalt: 1x 0-N053 1x R-1103
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>		Breite [Zoll] 3/4" Zähnezahl 120	
SK-1323	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0	Satz inhalt: 1x 0-N055 1x 0-N060 1x 0-N179 1x R-1218 1x R-1268
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>		Breite 29.00 Breite 13.00 Zähnezahl 65 Zähnezahl 123	
SK-1649	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0, 2.4, 2.4 4WD, 05/1992 → 09/1999	Satz inhalt: 1x 0-N179 1x R-1218
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>		Breite 12.70 Zähnezahl 65	
AQ-1254	Wasserpumpe Water Pump	2.3D, 2.5D → 01/1991, 2.5TD 4WD	Anzahl der Gewindebohrungen 4.00 Gewindemaß M6 Schaufelraddurchmesser 78.00
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			
2510032020			
2510042000			
MD050450			
MD664616			
MD972001			
AQ-1258	Wasserpumpe Water Pump	2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD	
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			
MD041041			
MD972051			
MD997079			
MD997615			
MD998079			
AQ-2078	Wasserpumpe Water Pump	1.6	Anzahl der Gewindebohrungen 4.00 Gewindemaß M6 Schaufelraddurchmesser 64.00
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			
MD009000			
MD009019			
MD997077			
MD997610			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 300			11/1986 02/2006

AQ-2171

Wasserpumpe
Water Pump



2.5D 01/1991 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501
2510042540
2510042541
MD972002
MD974999



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
L 400	06/1996		
A-1342H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2500 TD 4x4, für Fahrzeuge mit Schraubenfederung für Fahrzeuge mit Schraubenfeder Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR112385			
A-1344H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2500 TD 4x4 Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR112095			
A-1345H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2500 TD 4x4 Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR151566			
A-68364G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2500 TD Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
S08328700			
S08399281			
S08528700			
S09199281			
S28028700			
10057	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2500 TD Breite 55.00 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 16.00 Länge 137.80 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR205256			
MR205257			
MR389547			
MR389550			
MR510680			
10330	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2500 TD, 2500 TD 4x4 Breite 58.50 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 16.00 Länge 149.80 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
MR289610			
MR389549			
MR493985			
MR569592			
MR569597			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
L 400	06/1996																
9792	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2500 TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>108.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	43.50	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	14.00	Länge	108.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	43.50																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	14.00																
Länge	108.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
MB389572																	
MB858380																	
MB858463																	
MR205269																	
MR389571																	
BS-7880	Bremsscheibe Brake disc		2500 TD, → 03/2001														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>254.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.40</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>87.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	254.00	Höhe	39.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.40	Zentrierungsdurchmesser	87.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	254.00																
Höhe	39.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.40																
Zentrierungsdurchmesser	87.00																
MB895464																	
BT-1600	Bremstrommel Brake drum		2500 TD 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>93.40</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>270</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>108.00</td></tr> </table>	Höhe	93.40	Lochanzahl	6.00	Trommeldurchmesser	270	Zentrierungsdurchmesser	108.00						
Höhe	93.40																
Lochanzahl	6.00																
Trommeldurchmesser	270																
Zentrierungsdurchmesser	108.00																
MB895470																	
0-N061	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2500 TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00								
Breite	34.00																
Durchmesser	60.00																
Höhe	43.00																
2335742000																	
2431742000																	
2431742010																	
2431742020																	
MD050135																	
0-N184	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2500 TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50								
Außendurchmesser	58.00																
Breite	22.50																
Höhe	28.50																
2335742010																	
2335742020																	
2335742030																	
MD050125																	
AQ-1254	Wasserpumpe Water Pump		2500 TD, 2500 TD 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>78.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	78.00								
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00																
Gewindemaß	M6																
Schaufelraddurchmesser	78.00																
2510032020																	
2510042000																	
MD050450																	
MD664616																	
MD972001																	

**OPTIMAL®****NISSAN**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CARAVAN			10/2000

961811Radlagersatz
Wheel bearing kit

2.0, 2.4, 3.0Di

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40210VW000



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
INTERSTAR			07/2002						
701849	Radlagersatz Wheel bearing kit		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, Felgengröße [Zoll]: 16						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4403023 7701206740 9111023			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
701860	Radlagersatz Wheel bearing kit		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, Felgengröße [Zoll]: 15						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4501154 7701205416 9161454			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
702846	Radlagersatz Wheel bearing kit		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4403044 7701206742 9111044			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
G2-952	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4501261 7701470362			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
G6-922	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4404048 4500093 5450000QAC 5450000QAE 7700302119									
G6-955	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4404047 4500092 5450100QAC 5450100QAE 7700302118									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INTERSTAR			07/2002
G1-1131	Spurstangenkopf Tie Rod End		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
4501263			
4852000QAJ			
7701470364			
G1-1133	Spurstangenkopf Tie Rod End		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
4501262			
4852000QAH			
7701470363			
G7-774	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
G7-782	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			
F8-6673	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, unten, vorne
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			
F8-6674	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, unten, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
INTERSTAR			07/2002												
F8-6687															
Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush			für G6-922, G6-95, oben												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4500091 5445000QAA 7700302115 9160391															
10307															
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake			dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4406000QAF 4414029 4414520 7701050918 7701054772			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>58.80</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>94.40</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	58.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.00	Länge	94.40	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	58.80														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	16.00														
Länge	94.40														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
12014															
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake			dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4106000QAE 4414021 4414519 6025371279 7701050914			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>62.37</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.40</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>144.95</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	62.37	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	18.40	Länge	144.95	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	62.37														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	18.40														
Länge	144.95														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
81900															
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake			dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4106000QAD 4402993 4404585 7701206727 7701207339			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>79.79</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>17.80</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>138.80</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	79.79	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	17.80	Länge	138.80	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	79.79														
Bremssystem	Bosch														
Dicke/Stärke	17.80														
Länge	138.80														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
83300															
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake			dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1605982 4403467 4406000QAE 7701206763 9111467			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>51.31</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>16.80</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>115.70</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	51.31	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.80	Länge	115.70	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	51.31														
Bremssystem	Bosch														
Dicke/Stärke	16.80														
Länge	115.70														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
BS-6540															
Bremsscheibe Brake disc			dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4020600QAD 4403038 4501421 7700314064 9111038			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>305.00</td></tr> <tr> <td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>90.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	305.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	90.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet														
Bremsscheibendicke	28.00														
Durchmesser	305.00														
Lochanzahl	5.00														
Mindestdicke	25.00														
Zentrierungsdurchmesser	90.00														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INTERSTAR			07/2002
BS-7948	Bremsscheibe Brake disc		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4320600QAA			
4403045			
7700314107			
9111045			
0-N1731			
Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt			dCi90, dCi100, dCi120, dCi150
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0A			
1195500Q0C			
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
0-N1173			
Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt			dCi80
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307000QAC			
4401609			
4408922			
4410513			
7700111822			
0-N1802			
Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt			dCi80, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1175000QAA			
1175000QAE			
4401567			
4409587			
7700110947			
0-N1611			
Spannrolle Tension roller			dCi80, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0-N1269			
Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt			dCi90, dCi120
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307000QAE			
4401430			
8200007980			
8200009194			
8200127467			
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.			
Nachdruck, auch auszugweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
INTERSTAR			07/2002								
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		dCi90, dCi100, dCi120, dCi150, Motorcode: G9U								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.50										
1192500QAF											
1192700QAA											
4410595											
4506194											
7700102931											
0-N1648			dCi90, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenkrolle Deflection pulley		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>124.40</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	124.40	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	124.40										
Breite	26.40										
Rippenanzahl	6.00										
4430318											
4506195											
7700313302											
7700314075											
AQ-1572			dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit metrischem Gewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M22x1 mm</td></tr> <tr> <td>Gewindesteigung</td><td>1.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Gewindeart	mit metrischem Gewinde	Gewindemaß	M22x1 mm	Gewindesteigung	1.00
Gewindeart	mit Rechtsgewinde										
Gewindeart	mit metrischem Gewinde										
Gewindemaß	M22x1 mm										
Gewindesteigung	1.00										
2101000QAD											
4401595											
4506045											
7701472625											
7701474190											
AQ-1578			dCi80								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	54.00	Schaufelraddurchmesser	70.00		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	54.00										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
4408028											
7701472182											
91159773											
MW30620725											
HP-631			dCi80, dCi90								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	5.00		
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	126.00										
Rippenanzahl	5.00										
8,200,024,778											
8200024738											
HP-632			dCi80, dCi90								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	3 Armed				
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	3 Armed										
8,200,024,778											
8200024738											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
INTERSTAR			07/2002						
HP-690			dCi80, dCi90						
Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8200024738			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>: hydraulisch</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>: 126.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>: 6.00</td></tr></table>	Betriebsart	: hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	: 126.00	Rippenanzahl	: 6.00
Betriebsart	: hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	: 126.00								
Rippenanzahl	: 6.00								



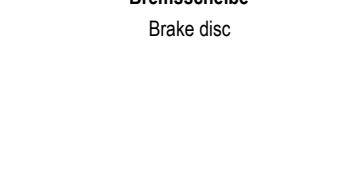
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KUBISTAR			08/2003
G3-023			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
5450000QAGPART			Durchmesser der Befestigungspunkt 10.00
5450000QAHPART			16.00
5450100QAGPART			94.00
5450100QAHPART			
7700434177			
0-N1474			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, → 09/2005, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
1175000QAJ			Außendurchmesser 65.00
1175000QAP			Breite 26.00
11955BN702			
8200053294			
8200262773			
0-N1898			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
11923BN700			Außendurchmesser 131.50
1192700QAB			Breite 27.00
1194400QAC			Rippenanzahl 6.00
7700274039			
8200126906			
AQ-1574			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		1.2 Motorcode: D7F 764
7700864596			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
7701041348			Riemenscheiben-Ø 56.00
7703002053			Schaufelraddurchmesser 59.00
8200037686			
8200088660			
AQ-1575			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		1.6 16V
2101000QAA			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
7700105176			Riemenscheiben-Ø 59.30
7700105378			Schaufelraddurchmesser 60.00
7700274330			Zähnezahl 20
8200146297			
AQ-1576			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi, → 11/2003
1741084A00			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
1741084A20			Riemenscheiben-Ø 52.00
2101000QAS			Schaufelraddurchmesser 71.00
2101000QAT			
21010BN700			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KUBISTAR			08/2003
AQ-1577	Wasserpumpe Water Pump		1.2 Motorcode: D4F 712
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000Q0A			Betriebsart mechanisch
2101000Q0L			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
2101000QAH			Riemenscheiben-Ø 56.00
2101000QAK			Schaufelraddurchmesser 60.00
2101000QAL			
AQ-1886	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi, 11/2003 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Schaufelraddurchmesser 74.00
1741084A10			
2101000Q0E			
7701475995			
7701478031			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
NAVARA			10/2004												
961521	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5dCi, 2.5dCi 4WD, 2.8D, → 01/2009 <table border="1"> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Felge Lochzahl	6.00										
Felge Lochzahl	6.00														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
40202ZP90A															
961523	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5dCi 4WD, → 12/2009 <table border="1"> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Felge Lochzahl	6.00										
Felge Lochzahl	6.00														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
40202ZP90A															
G3-1021	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5dCi 4WD, 3.0dCi, unten, für OE: 54500-EA00A, 54500-EB30C, 54500-EB300, 54500-ZG90A, 54500-ZG90B, 54501- <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	22.00										
Konusmaß	22.00														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
40160EA00A															
40160EB300															
40160EB30C															
40160ZG90A															
40160ZG90B															
G3-1026	Trag-/Führungsgelenk Support-/Steering Link		2.5dCi 4WD, 3.0dCi, oben, für OE: 54524-EB300, 54525-EB300, 54524-EB30A, 54525-EB30A <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.75</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	14.75								
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M														
Konusmaß	14.75														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
40110EB300															
40110EB30A															
54524EB300PART															
54524EB30APART															
54525EB300PART															
12345	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5dCi, 2.5dCi 4WD, 2.8D <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>58.12</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Sumitomo</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>157.20</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	58.12	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	17.00	Länge	157.20	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	58.12														
Bremssystem	Sumitomo														
Dicke/Stärke	17.00														
Länge	157.20														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
41060EB325															
12402	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4 4WD, 3.0 TD 4WD, → 04/2005 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>56.65</td> </tr> <tr> <td>Bremsenart</td> <td>Scheibenbremse</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Akebono</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>16.90</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>164.15</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>mit akustischer Verschleißwarnung</td> </tr> </table>	Breite	56.65	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	16.90	Länge	164.15	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	56.65														
Bremsenart	Scheibenbremse														
Bremssystem	Akebono														
Dicke/Stärke	16.90														
Länge	164.15														
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
410607Z025															
41060VK190															
D1060VK190															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
NAVARA			10/2004														
BS-8332	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 2.5dCi 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
402063X00B																	
40206EB320																	
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>320.00</td></tr> <tr> <td>Felgengröße</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>38.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	320.00	Felgengröße	17.00	Höhe	38.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	320.00																
Felgengröße	17.00																
Höhe	38.00																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	68.00																
BS-8338	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 2.5dCi 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
40206EB300																	
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>295.50</td></tr> <tr> <td>Felgengröße</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>38.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	295.50	Felgengröße	16.00	Höhe	38.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	295.50																
Felgengröße	16.00																
Höhe	38.00																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	68.00																
BS-8340	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 2.5dCi 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
43206EB300																	
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>308.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>62.80</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	18.00	Durchmesser	308.00	Höhe	62.80	Mindestdicke	16.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	18.00																
Durchmesser	308.00																
Höhe	62.80																
Mindestdicke	16.00																
Zentrierungsdurchmesser	68.00																
0-N1986	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5dCi, 2.5dCi 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
11925VC801																	
11944EB310																	
11944EB31A																	
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	19.00	Höhe	35.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	19.00																
Höhe	35.00																
NV200			02/2010														
AQ-1886	Wasserpumpe Water Pump		1.5dci, 1.6 16V														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
1741084A10																	
2101000Q0E																	
7701475995																	
7701478031																	
			<table border="1"> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	74.00												
Schaufelraddurchmesser	74.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
NV200 EVALIA			07/2010
AQ-1886			
	Wasserpumpe Water Pump	 1.5dci, 1.6 16V	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Schaufelraddurchmesser	74.00
1741084A10			
2101000Q0E			
7701475995			
7701478031			





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
PRIMASTAR			09/2002						
201085	Radlagersatz Wheel bearing kit		dCi80, dCi100, 2.0, → 12/2002, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
4021000QAF									
4408669									
7701206848									
91160087									
201089			dCi80, dCi100, 2.0, → 12/2002, für Fahrzeuge mit ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
4021000QAE									
4408668									
7701206847									
91160086									
202101			dCi80, dCi100, dCi140, 2.0						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	68.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	35.00								
4321000QAC									
4408277									
7701206849									
91159917									
202101BS1			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Bohrung-Ø</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>102.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	280.00	Bohrung-Ø	35.00	Breite	102.00
Außendurchmesser	280.00								
Bohrung-Ø	35.00								
Breite	102.00								
4414633									
7711130076									
8200227705									
91166212									
701247			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, 01/2003 →, für Fahrzeuge mit ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	88.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	88.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
4021000QAG									
4021000QAK									
4412598									
4430305									
7701207358									
G2-1007			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1.50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1.50 RHT M				
Aussengewinde	M14 x 1.50 RHT M								
4408474									
4852000QAM									
7701473333									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PRIMASTAR			09/2002
G6-1048			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
4408959			
4412936			
5450200QAA			
8200054006			
93851118			
G6-1049			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		
4408958			
5450300QAA			
8200054003			
G1-1217			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		
4408510			
4852000QAK			
7701049282			
91160043			
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F		
G1-1218			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		
4408511			
4852000QAL			
7701049283			
91160044			
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F		
G7-884			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		
4408904			
5461600QAC			
8200002870			
91167000			
Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M		
Länge	280.00		
EL1272			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, → 10/2006, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
4016000QAA			
4016000QAB			
4419075			
6040002105			
7701476576			
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00		
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M		
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50		
Konusmaß	17.90		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
PRIMASTAR			09/2002								
G3-1003	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, 10/2006 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>17.84</td></tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80	Konusmaß	17.84
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80										
Konusmaß	17.84										
4016000Q0A											
4431869											
7701477385											
93161884											
G3-977			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, → 10/2006								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>10.50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>17.90</td></tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50	Konusmaß	17.90
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50										
Konusmaß	17.90										
4016000QAA											
4016000QAB											
4419075											
6040002105											
7701476576											
F8-6478			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4408476											
4820300QAE											
7701473334											
91160038											
F8-6661			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4412907											
5546600QAA											
8200039132											
8200431675											
91165701											
F8-6196			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4408054											
5432000QAA											
8200010493											
91165309											
F8-6197			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4410926SK											
5431000QAB											
5431000QABSK											
7701207491											
7701207491SK											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PRIMASTAR			09/2002
A-3682G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408049	Stoßdämpfer Shock Absorber		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
4433056			Stoßdämpferart Gasdruck
7701066474			
8200212833			
93198023			
A-3683G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408274	Stoßdämpfer Shock Absorber		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
4433060			Stoßdämpferart Gasdruck
5621000QAH			
8200046851			
8200587187			
F8-7151			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408056	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
5432500QAB			
8200010518			
91166315			
10307			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4406000QAF	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
4414029			Breite 58.80
4414520			Bremssystem Lucas - Girling
7701050918			Dicke/Stärke 16.00
7701054772			Länge 94.40
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
12014			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000QAE	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
4414021			Breite 62.37
4414519			Bremssystem Lucas - Girling
6025371279			Dicke/Stärke 18.40
7701050914			Länge 144.95
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-7892			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4020600QAH	Bremsscheibe Brake disc		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
4408275			Bremsscheibenart belüftet
7701206845			Bremsscheibendicke 28.00
7711130077			Durchmesser 305.00
8200010519			Höhe 49.40
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 24.00
			Zentrierungsdurchmesser 72.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PRIMASTAR			09/2002
BS-8254			dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4320600QAB			
4320600QAC			
4320600QAD			
4408276			
4411910			
			
			
0-N1731			dCi140, dCi150
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1195500Q0A			
1195500Q0C			
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
			
0-N1173			dCi80, dCi100
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1307000QAC			
4401609			
4408922			
4410513			
7700111822			
			
0-N1802			dCi80, dCi100, 2.0, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1175000QAA			
1175000QAE			
4401567			
4409587			
7700110947			
			
0-N1611			dCi80, dCi100, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
			
0-N1269			dCi140
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1307000QAE			
4401430			
8200007980			
8200009194			
8200127467			
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
PRIMASTAR			09/2002								
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.50										
1192500QAF											
1192700QAA											
4410595											
4506194											
7700102931											
0-N1409	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		dCi80, dCi100, 2.0, 03/2002 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	31.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	31.00										
1192500QAE											
1192500QAP											
11925AW300											
4413791											
4414654											
0-N1365	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Breite	32.00				
Außendurchmesser	54.00										
Breite	32.00										
4410548											
8200064664											
93160244											
SK-1493AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		dCi80, dCi100, Motorcode F9Q								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1173</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>1x AQ-1578</td><td>132</td></tr> <tr> <td>1x R-1470</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1173	26.00	1x AQ-1578	132	1x R-1470	
Satz inhalt:											
1x 0-N1173	26.00										
1x AQ-1578	132										
1x R-1470											
2101000QAD											
4401595											
4506045											
7701472625											
7701474190											
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump		dCi140, dCi150								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit metrischem Gewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M22x1 mm</td></tr> <tr> <td>Gewindesteigung</td><td>1.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Gewindeart	mit metrischem Gewinde	Gewindemaß	M22x1 mm	Gewindesteigung	1.00
Gewindeart	mit Rechtsgewinde										
Gewindeart	mit metrischem Gewinde										
Gewindemaß	M22x1 mm										
Gewindesteigung	1.00										
4408028											
7701472182											
91159773											
MW30620725											
AQ-1578	Wasserpumpe Water Pump		dCi80, dCi100, 2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	54.00	Schaufelraddurchmesser	70.00		
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	54.00										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
4408028											
7701472182											
91159773											
MW30620725											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
PRIMASTAR			09/2002						
AQ-2207	Wasserpumpe Water Pump	 	dCi90, dCi120						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2101000Q0C									
4431125									
8200332040									
93161595									
HP-631	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		dCi80, dCi90, dCi100						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8,200,024,778									
8200024738									
		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>hydraulisch</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>126.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	5.00	
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	5.00								
HP-632	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		dCi80, dCi90, dCi100						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8,200,024,778									
8200024738									
		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>hydraulisch</td> </tr> <tr> <td>Nabenprofil</td> <td>3 Armed</td> </tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	3 Armed			
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	3 Armed								
HP-690	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		dCi80, dCi90, dCi100						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8200024738									
		<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>hydraulisch</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>126.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	6.00	
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	6.00								

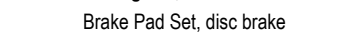
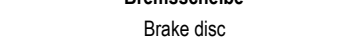
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRADE			01/1996 10/2001
12009	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		100, 2.0, 3.0, 75
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5000295329			
5000823566			
5001834527			
5001842048			
7701203700			
9647	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		100, 2.0, 3.0, 75
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
069031000			
6903100			
6903100			
BS-2340	Bremsscheibe Brake disc		100, 2.0, 3.0, 75, Felge Lochzahl [Löcher]: 6
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
061003680			
61003680			
BS-2341	Bremsscheibe Brake disc		100, 2.0, 3.0, 75, Felge Lochzahl [Löcher]: 5
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
061002950			
61002950			
Breite 62.00 Bremssystem Bendix Dicke/Stärke 17.00 Länge 166.50 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt			
Breite 62.00 Bremssystem Bendix Dicke/Stärke 17.00 Länge 166.50 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt			
Bremsscheibenart belüftet Bremsscheibendicke 24.00 Durchmesser 263.00 Höhe 53.00 Lochanzahl 6.00 Mindestdicke 22.00 Zentrierungsdurchmesser 96.00			
Bremsscheibenart belüftet Bremsscheibendicke 24.00 Durchmesser 263.00 Höhe 53.00 Lochanzahl 5.00 Mindestdicke 22.00 Zentrierungsdurchmesser 96.00			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
URVAN			07/1980 11/1998
961677	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
40210F1700			Außendurchmesser 65.10
40215F1700			Außendurchmesser 50.00
			Breite 18.30
			Breite 18.00
			Breite 17.50
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 21.40
961808	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
40210F1700			Außendurchmesser 65.10
40215F1700			Außendurchmesser 50.00
			Breite 18.30
			Breite 18.00
			Breite 17.50
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 21.40
962435	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3821273000			Außendurchmesser 80.00
4021085000			Breite 19.80
			Breite 16.00
			Innendurchmesser 40.00
962686	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3821273000			Außendurchmesser 80.00
4021085000			Breite 19.80
43232B5000			Breite 16.00
			Innendurchmesser 40.00
G3-552	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (E23) 2.3D, Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1954430			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
4011001G00			Konusmaß 16.00
4011001G25			
4011001G26			
40110B9500			
G3-565	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		(E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016001G00			Aussengewinde M18 x 1,50 RHT M
4016001G25			Konusmaß 19.60
4016001G50			
4016001G90			
4016001N25			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
URVAN			07/1980 11/1998
A-1084H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	<input checked="" type="checkbox"/> Öldruck
435628700			
5516300661			
5516300670			
5621001N00			
5621001N25			
A-16427H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	<input checked="" type="checkbox"/> Öldruck
56110R8001			
56110R8025			
56110R8027			
MB430190			
A-1688H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	<input checked="" type="checkbox"/> Öldruck
5611001N00			
5611001N25			
5611001N26			
5611017N00			
5611017N25			
9259	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	53.20
41060C7125		Bremssystem	Sumitomo
41060C7191		Dicke/Stärke	17.20
41060C7194		Länge	142.00
41060C7892		Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
41060C8186			
9305	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E23) 2.0, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	44.30
4106011L25		Bremssystem	Akebono
41060D1426		Dicke/Stärke	14.50
41060D1726		Länge	111.70
41060D1785			
41060F5085			
9327	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E23) 2.0, 2.2D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	51.00
41060C7090		Bremssystem	Akebono
41060P9125		Dicke/Stärke	16.50
41060R9090		Länge	129.80
41060V0492		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
URVAN			07/1980 11/1998
9347	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E23) 2.0, 2.3D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
41060R9090	 		Breite 51.00 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 16.50 Länge 129.80 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9396	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E23) 2.0, 2.3D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4106011L25	 		Breite 44.30 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 14.50 Länge 111.70 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
41060D1426	 		
41060D1486	 		
41060D1726	 		
41060F5085	 		
9530	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E23) 2.0, 2.3D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
41060R9089	 		Breite 51.00 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 16.50 Länge 129.80
9578	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4100010G08	 		Breite 49.80 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 17.00 Länge 161.00 Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
4106008N90	 		
4106008N91	 		
4106008N92	 		
41060V7085	 		
BS-4350	Bremsscheibe Brake disc		Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
40206R8200	 		Bremsscheibenart belüftet Bremsscheibendicke 20.00 Durchmesser 251.50 Höhe 29.00 Lochanzahl 6.00 Mindestdicke 18.00 Zentrierungsdurchmesser 81.00
40206R8210	 		
40206R8211	 		
BS-4500	Bremsscheibe Brake disc		Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4020602N01	 		Bremsscheibenart belüftet Bremsscheibendicke 26.00 Durchmesser 260.00 Höhe 37.00 Lochanzahl 6.00 Mindestdicke 24.00 Zentrierungsdurchmesser 81.00
4020609G03	 		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
URVAN			07/1980 11/1998								
AQ-1411	Wasserpumpe Water Pump		Typ (E24) 2.0								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>69.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	69.50
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Betriebsart	mechanisch										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	69.50										
21010E3000											
21010E3001											
21010E3003											
21010E3004											
21010E3025											
AQ-1423	Wasserpumpe Water Pump		Typ (E23) 2.3D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td><td>131.40</td></tr> </table>	Höhe	131.40						
Höhe	131.40										
2101037504											
2101037526											
2101037528											
2101037529											
2101037585											
AQ-1430	Wasserpumpe Water Pump		Typ (E23) 2.2D, Typ (E24) 2.3D, 2.5D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td><td>39.50</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Doppelriemenscheibe</td></tr> </table>	Höhe	39.50	Riemenscheiben	mit Doppelriemenscheibe				
Höhe	39.50										
Riemenscheiben	mit Doppelriemenscheibe										
2101002N25											
2101002N85											
URVAN II			10/2000								
961811	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.4, 3.0D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
40210VW000											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VANETTE			10/1986 12/1995
961724	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (_22) 2.0D, 2.4i
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4021015C00			Außendurchmesser 59.10
40210A0100			Außendurchmesser 45.20
40210Y9501			Breite 16.80
40215A0100			Breite 16.60
			Breite 15.90
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 31.80
			Innendurchmesser 19.10
962684	Radlagersatz Wheel bearing kit		Typ (_22) 2.0D, 2.4i
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4307032200			Außendurchmesser 72.00
4308461001			Breite 19.00
43215P0100			Innendurchmesser 32.00
43232P4500			
G1-584	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, links, außen
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4852031C00			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
48640G5101			Konusmaß 13.30
48640G5125			Konussteigung 1/8
			Länge 80.00
G1-585	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, rechts, außen
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
48520G5101			Innengewinde M14 x 1,50 LHT F
48520G5125			Konusmaß 13.30
4864031C00			Konussteigung 1/8
			Länge 80.00
G1-586	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, links, innen
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
48641G5101			Innengewinde M14 x 1,50 LHT F
48641G5125			Konusmaß 13.30
			Konussteigung 1/8
			Länge 105.00
G1-587	Spurstangenkopf Tie Rod End		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, rechts, innen
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
48521G5101			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
48521G5125			Konusmaß 13.30
			Konussteigung 1/8
			Länge 105.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VANETTE			10/1986 12/1995
G3-559			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
40110G3700	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, oben
40110G5100			Aussengewinde M12 x 1,25 RHT M
40110G5110			Konusmaß 13.30
G3-560			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
40160G2525	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, unten
40160G5100			Außendurchmesser 54.00
40160G5400			Konusmaß 19.60
			Konussteigung 1/8
A-1240H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4851024C25	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (_22) 2.0D, 2.4i, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für Fahrzeuge mit Blattfederung
4851024C26			Stoßdämpferart Öldruck
4851087605			
9376			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106003R85	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (_22) 1.5, 2.0D
4106003R86			Breite 49.46
4106009W25			Bremssystem Akebono
4106009W26			Dicke/Stärke 17.00
4106009W27			Länge 129.90
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9386			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
069052940	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (_22) 1.5, 2.0D
4106001W26			Breite 49.46
4106009W93			Bremssystem Sumitomo
4106011P29			Dicke/Stärke 17.00
4106011P85			Länge 129.90
			Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt
9469			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106005N90	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Typ (_22) 1.5, 2.0D, 2.4i
4106005N93			Breite 49.80
4106008N90			Bremssystem Akebono
4106008N91			Dicke/Stärke 17.00
4106008N92			Länge 161.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VANETTE			10/1986 12/1995

BS-1450

Bremsscheibe
Brake disc



Typ (_22) 1.5, 2.0D, 01/1987 →

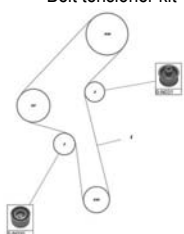
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	250.00
Höhe	30.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 4020603N01
- 4020604C01
- 4020615C25
- 40206Y9503
- 4020715C25

SK-1205

Zahnriemensatz
Belt tensioner kit



Typ (_22) 2.0D

Satz inhalt:
1x 0-N030
1x 0-N031
1x R-1261

Breite	30.00
Zähnezahl	141

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 210101C505
- 21010G5500
- 21010G5510
- 21010G5525
- 21010G5526

AQ-1419

Wasserpumpe
Water Pump



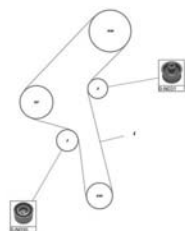
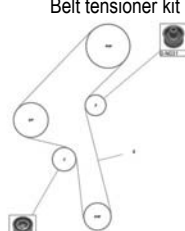
Typ (_22) 2.0D

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	75.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VANETTE CARGO			09/1994
961753			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4021033P07	Radlagersatz Wheel bearing kit		Außendurchmesser 76.00
4021433P00			Breite 43.00
			Breite 40.00
			Innendurchmesser 38.00
962949			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
43215G8100	Radlagersatz Wheel bearing kit		Außendurchmesser 78.00
43215G8300			Breite 49.00
43252H1010			Innendurchmesser 46.00
43255H1000			
G1-266			Typ (_23) 1.6i, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4852073J25	Spurstangenkopf Tie Rod End		Innengewinde M12 x 1,25 RHT F
4852076J25			Konusmaß 13.00
G7-873			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
546189C002	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Gewindemaß M12 x 1,25 mm RHT M
			Länge 130.00
G7-874			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
546189C000	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Gewindemaß M12 x 1,25 RHT M
546689C000			Länge 130.00
A-2087G			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
562107C002	Stoßdämpfer Shock Absorber		Achse Starrachse
562107C025			Stoßdämpferart Gasdruck
562109C002			
562109C025			
562109C026			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
VANETTE CARGO			09/1994																
A-2088G			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Achse</td><td>Multi-link Achse</td></tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Achse	Multi-link Achse	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Achse	Multi-link Achse																		
Stoßdämpferart	Gasdruck																		
562109C126																			
A-3077HL			Typ (_23) 1.6i, 2.3D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, Achse: Starrachse																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck														
Stoßdämpferart	Öldruck																		
543038C825 543038C826 543039C025 543039C125 543039C126																			
A-3077HR			Typ (_23) 1.6i, 2.3D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, Achse: Starrachse																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck														
Stoßdämpferart	Öldruck																		
543028C825 543028C826 543029C025 543029C125 543029C126																			
9386			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>49.46</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>129.90</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	49.46	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	17.00	Länge	129.90	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	49.46																		
Bremssystem	Sumitomo																		
Dicke/Stärke	17.00																		
Länge	129.90																		
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																		
069052940 4106001W26 4106009W93 4106011P29 4106011P85																			
9901			Typ (_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>55.40</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>144.80</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	55.40	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	15.50	Länge	144.80	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger						
Breite	55.40																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	15.50																		
Länge	144.80																		
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																		
1954460 1956421 1956495 1957042 410602X825																			
BS-4440			Typ (_23) 1.6i, 2.3D, Bremssystem: LUCAS/GIRLING																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr> <td>Bremssattelausführung</td><td>Bremssattel(2-Kolben)</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>257.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>52.20</td></tr> <tr> <td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Bremssattelausführung	Bremssattel(2-Kolben)	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	257.00	Höhe	52.20	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00
Bremssattelausführung	Bremssattel(2-Kolben)																		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	26.00																		
Durchmesser	257.00																		
Höhe	52.20																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	24.00																		
Zentrierungsdurchmesser	68.00																		
402069C100																			

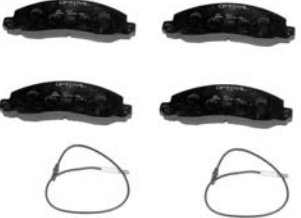
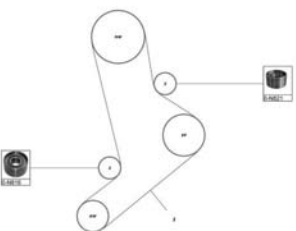
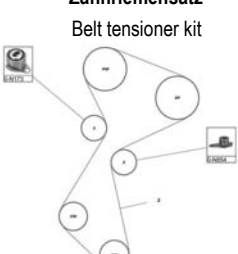
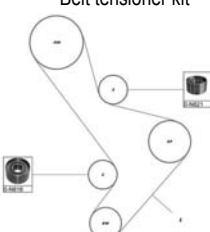
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
VANETTE CARGO			09/1994												
BS-8428															
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 402069C000 402069C001			Bremsscheibe Brake disc  												
			Typ (_23) 1.6i, 2.3D, → 11/2001 <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>249.60</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>50.10</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>68.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	22.00	Durchmesser	249.60	Höhe	50.10	Mindestdicke	20.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	22.00														
Durchmesser	249.60														
Höhe	50.10														
Mindestdicke	20.00														
Zentrierungsdurchmesser	68.00														
0-N030															
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307005E00 1307005E10			Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt  												
			Typ (_23) 2.0D, 2.3D <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> </table>	Breite	35.00	Durchmesser	60.00								
Breite	35.00														
Durchmesser	60.00														
0-N031															
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307405E00			Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt  												
			Typ (_23) 2.0D, 2.3D <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>41.50</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>57.00</td> </tr> </table>	Breite	41.50	Durchmesser	60.00	Höhe	57.00						
Breite	41.50														
Durchmesser	60.00														
Höhe	57.00														
SK-1205															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Zahnriemensatz Belt tensioner kit  												
			Typ (_23) 2.0D <table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N030</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N031</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>1x R-1261</td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N030	30.00	1x 0-N031	14.1	1x R-1261					
Satz inhalt:															
1x 0-N030	30.00														
1x 0-N031	14.1														
1x R-1261															
SK-1475															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Zahnriemensatz Belt tensioner kit  												
			Typ (_23) 2.3D, → 11/2001 <table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N030</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N031</td> <td>14.5</td> </tr> <tr> <td>1x R-1420</td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N030	30.00	1x 0-N031	14.5	1x R-1420					
Satz inhalt:															
1x 0-N030	30.00														
1x 0-N031	14.5														
1x R-1420															
AQ-1413															
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 210100M300 210100M301 2101053Y00 2101053Y01 2101071J00			Wasserpumpe Water Pump  												
			Typ (_23) 1.6i <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td> <td>4.00</td> </tr> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M6</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>58.00</td> </tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	58.00						
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00														
Gewindemaß	M6														
Schaufelraddurchmesser	58.00														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VANETTE CARGO			09/1994
AQ-1419	Wasserpumpe Water Pump		Typ (_23) 2.0D, Motorcode: LD20
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
210101C505			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
21010G5500			Gewindemaß M6
21010G5510			Schaufelraddurchmesser 75.00
21010G5525			
21010G5526			
AQ-1425			Typ (_23) 2.0D, Motorcode: CD20
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101057J00			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
2101057J01			Gewindemaß M6
2101057J02			Schaufelraddurchmesser 69.50
2101057J03			
2101057J25			
AQ-1427			Typ (_23) 2.3D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
210109C600			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
			Betriebsart mechanisch
			Gewindemaß M6
			Schaufelraddurchmesser 75.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
ARENA			03/1998 08/2001																
701404	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. → B014311																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	39.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
4400240 7701205692 7701462021 9108240																			
701424	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. B014311 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	39.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
4403705 7701205749 9111705																			
702436	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. → B014311, für Fahrzeuge mit ABS																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	24.30	Breite	23.00	Breite	19.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	72.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	24.30																		
Breite	23.00																		
Breite	19.30																		
Breite	18.00																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
09111943 4403943 7701465647 9111943																			
702586	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. B014311 →, für Fahrzeuge ohne ABS																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	19.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	25.00				
Außendurchmesser	62.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	19.30																		
Breite	18.00																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
09111942 4403942 7701465646 9111942																			
G2-080	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.9D, 2.5D																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>295.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Länge	295.00												
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F																		
Länge	295.00																		
381299 4403806 4403806PART 7701463035PART																			
G1-1061	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9D, 2.5D																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>97.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	12.00	Länge	97.00										
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M																		
Konusmaß	12.00																		
Länge	97.00																		
4403661 7701461770																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ARENA			03/1998 08/2001
A-1363H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.5D, Nutzlast [Kg]: 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
4401802			
9417	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403271			Breite 56.60
4403272			Bremssystem Bendix
7701202713			Dicke/Stärke 18.50
7701202956			Länge 155.70
7701203913			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
0-N147	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401489			Außendurchmesser 60.60
4402639			Breite 31.00
7700107249			Höhe 32.50
7700875307			
8200420964			
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782, Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, ohne Spanndämpfer,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401801			Breite 30.00
71736720			Zähnezahl 152
7701471770			
7701471771			
SK-1083	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Breite [Zoll] 1"
			Zähnezahl 153
SK-1680	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782, Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, mit Spanndämpfer,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Satz inhalt:
			1x 0-N1617
			1x 0-N816
			1x 0-N821
			1x R-1408

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ARENA			03/1998 08/2001
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump	 1.9D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4409162			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
7701462809			Gewindemaß M8
7701463111			Schaufelraddurchmesser 62.00
7701463397			
7701464736			





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
201032	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603191			Außendurchmesser 72.00
328103			Breite 37.00
90486460			Innendurchmesser 39.00
			
201040	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0328104			Außendurchmesser 64.00
1603192			Breite 37.00
328104			Innendurchmesser 34.00
90486458			
			
201210	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, Durchmesser [mm]: 34x66x37
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603195			Außendurchmesser 66.00
90510544			Breite 37.00
			Innendurchmesser 34.00
			
201228	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0328105			Außendurchmesser 74.00
1603196			Breite 39.00
328105			Innendurchmesser 39.00
90425658			
90510542			
			
202140	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1604004			Außendurchmesser 136.00
1604307			Breite 148.50
90511494			Felge Lochzahl 4.00
90540262			
9120129			
			
202142	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1604003			Außendurchmesser 136.00
1604302			Breite 148.50
1604306			
90510629			
90540069			
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
ASTRA F			10/1991 01/1999						
G2-702	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte, oben, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 LHT F</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>434.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F	Länge	434.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F								
Länge	434.00								
0322079									
0322147									
322079									
322147									
90304625									
EL1378	Federungsgelenk Ball joint		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Endurance		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/6</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	13.50	Konussteigung	1/6
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	13.50								
Konussteigung	1/6								
1603121									
1603163									
1603167									
90141393									
90295479									
G6-073	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0352076									
0352192									
352076									
352192									
5352000									
G6-074	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0352074									
0352075									
0352077									
0352143									
0352163									
G0-544	Spurstange Rod Assembly		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links, für OE: 903 73 225						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
90373225									
G0-545	Spurstange Rod Assembly		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts, für OE: 903 73 226						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
90373226									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA F			10/1991 01/1999								
G1-041	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links, für OE: 324 055								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>65.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 RHT F	Konusmaß	13.20	Länge	65.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 RHT F										
Konusmaß	13.20										
Länge	65.00										
0324053											
0324055											
324053											
324055											
90350447											
G1-042	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts, für OE: 324 056								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 LHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>65.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F	Konusmaß	13.20	Länge	65.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F										
Konusmaß	13.20										
Länge	65.00										
0324054											
0324056											
324054											
324056											
90350446											
G7-568	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>87.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	87.00				
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M										
Länge	87.00										
0350263											
0350263KIT											
350263											
350263KIT											
G7-680	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	21.00	Länge	85.00
Außendurchmesser	47.00										
Höhe	60.00										
Innendurchmesser	21.00										
Länge	85.00										
0350260											
350260											
350260KIT											
90278579											
G7-681	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	56.00	Innendurchmesser	17.00	Länge	85.00
Außendurchmesser	40.00										
Höhe	56.00										
Innendurchmesser	17.00										
Länge	85.00										
0350261											
350261											
350261KIT											
90278577											
G3-020	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/6</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	13.50	Konussteigung	1/6		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	13.50										
Konussteigung	1/6										
1603121											
1603163											
1603167											
90141393											
90295479											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
MK-822920	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0374050			
0374050S			
1603180			
1603204			
321498203A			
F8-4102	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0402645			
402645			
90305431			
90372559			
F8-5334	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352356			
352356			
90495046			
F8-6656	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0353460			
353460			
90250709			
G9-555	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352351			
352351			
G9-593	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352300			
0352346			
0352351			
352300			
352346			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
G9-594	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352347			Außendurchmesser : 66.00
0352348			Außendurchmesser : 60.00
0352352			Höhe : 58.00
352347			Höhe : 27.00
352348			Innendurchmesser : 16.00
F8-5444	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0682601			
682556			
682601			
684648			
F8-5467	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links, Schaltgetriebe
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684285			
684285			
90279258			
F8-6959	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links, Automatikgetriebe
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684134			Getriebeart : Automatikgetriebe
684134			
90473848			
F8-5332	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0350078			Innendurchmesser : 22.00
0350123			
350078			
350123			
90304225			
F8-5304	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344517			
344517			
90345330			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
F8-5304S	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344517			
0344518			
0344524			
344517			
344518			
A-8102G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344208			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
0344287			
344208			
344287			
90345928			
A-8102H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
22081235			
22081503			
344205			
344206			
344207			
F8-3025	Wälzlag, Federbeinstützlag Friction Bearing, suspension strut		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, ch. → T2677310
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Innendurchmesser <input type="checkbox"/> 22.00
0344518			
0344524			
344518			
344524			
90374844			
9771	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605810			Breite <input type="checkbox"/> 58.25
1605824			Breite <input type="checkbox"/> 48.45
1605881			Bremssystem <input type="checkbox"/> Ate - Teves
1605907			Dicke/Stärke <input type="checkbox"/> 16.80
90374748			Länge <input type="checkbox"/> 141.31
			Länge <input type="checkbox"/> 140.11
BS-0590	Bremsscheibe Brake disc		1.4i, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569030			Bremsscheibenart <input type="checkbox"/> Voll
569013			Bremsscheibendicke <input type="checkbox"/> 12.50
569030			Durchmesser <input type="checkbox"/> 236.00
90008005			Höhe <input type="checkbox"/> 41.00
90111242			Lochanzahl <input type="checkbox"/> 6.00
			Mindestdicke <input type="checkbox"/> 9.70
			Zentrierungsdurchmesser <input type="checkbox"/> 60.00

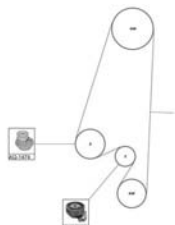


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
BS-0610	Bremsscheibe Brake disc		1.4i, 1.6i, Automatikgetriebe, 1.7D, 1.7TD, nicht für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569014			Bohrung-Ø 14.20
0569031			Bremsscheibenart belüftet
0569054			Bremsscheibendicke 20.00
569014			Durchmesser 236.00
569031			Lochanzahl 6.00
			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 17.00
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
BS-1780	Bremsscheibe Brake disc		1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse, → 12/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569001			Bremsscheibenart Innenbelüftet
0569042			Bremsscheibendicke 24.00
569001			Durchmesser 256.00
569042			Lochanzahl 6.00
90250546			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 21.00
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
BT-0130	Bremstrommel Brake drum		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, → 07/1995, ch. → S2999999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0568039			Bremstrommelhöhe innen 52.50
0568054			Felge Lochzahl 4.00
0568057			Höhe 67.00
568039			Lochanzahl 4.00
568054			Lochkreis-Ø 57.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 201.00
			Trommeldurchmesser 200
BT-0200	Bremstrommel Brake drum		1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0568053			Bremstrommelhöhe innen 37.50
0568058			Durchmesser 200.00
568053			Felge Lochzahl 4.00
568058			Höhe 56.50
90086194			Lochanzahl 4.00
			Lochkreis-Ø 57.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 201.00
			Trommeldurchmesser 200
WKT-50087K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1238348			benötigte Stückzahl 2.00
90335784			Länge 660.00
06-S111	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1238424			
6238355			
6238404			
90360342			
90510885			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA F			10/1991 01/1999								
04-P145	Radnabe Wheel hub		1.7D, 1.7TD, ch. → S.....,SP.....								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>33</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Felge Lochzahl	4.00	Zähnezahl	33		
Außendurchmesser	39.00										
Felge Lochzahl	4.00										
Zähnezahl	33										
0326173											
0326184											
326173											
326184											
90095270											
04-P147	Radnabe Wheel hub		1.7D, 1.7TD, ch. T.....,TP..... →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>33</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Felge Lochzahl	4.00	Zähnezahl	33		
Außendurchmesser	39.00										
Felge Lochzahl	4.00										
Zähnezahl	33										
0326194											
326194											
90468646											
04-P149	Radnabe Wheel hub		1.4i								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Durchmesser	34.00	Felge Lochzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	22
Durchmesser	34.00										
Felge Lochzahl	4.00										
Lochkreis-Ø	100.00										
Zähnezahl	22										
326169											
326178											
326197											
90157724											
90498610											
04-P153	Radnabe Wheel hub		1.4i, 1.6i								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Felge Lochzahl	4.00	Zähnezahl	22		
Außendurchmesser	39.00										
Felge Lochzahl	4.00										
Zähnezahl	22										
326196											
90468645											
04-P199	Radnabe Wheel hub		1.6i, 1.7D, 1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Felge Lochzahl	4.00	Zähnezahl	22		
Außendurchmesser	39.00										
Felge Lochzahl	4.00										
Zähnezahl	22										
0326185											
326185											
90304027											
0-N1464	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.50	Breite	25.00				
Außendurchmesser	69.50										
Breite	25.00										
1206990											
90412884											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
0-N1422	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 70.00 Breite 26.00
1340534			
1340541			
1340542			
1340544			
24412292			
0-N126	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7TD, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 65.00 Breite 28.00 Höhe 34.00
0636741			
0636745			
5636724			
636741			
636745			
0-N910	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7TD, ch. → R 2599999, R 999999, R 6999999, R 8999999, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 65.00 Breite 28.50 Höhe 34.00
0636735			
636735			
8970105301			
90710530			
97010530			
0-N1439	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4i, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 26.00 Rippenanzahl 6.00
1340513			
1340535			
90409238			
93297272			
SK-1037	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N875 Breite 24.00 1x R-1084 Zähnezahl 146
SK-1038	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7D ch. Motornummer: 14363651 →, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N100 Breite 24.00 1x 0-N909 Zähnezahl 176 1x R-1253

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.4i, 1.6i	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N948 1x AQ-1474 1x R-1189	Breite: 17.00 Zähnezahl: 111
			
0-N1322	Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen) Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)	 1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser: 70.00 Breite: 25.80	
1340533 90411025			
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump	 1.4i, 1.6i	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Riemscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mit Riemscheibe 56.20 55.00 19
09192793 1334010 1334025 1334065 1334098			
AQ-1486	Wasserpumpe Water Pump	 1.7D, Motornummer: → 14363651	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemenscheiben Riemscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mechanisch mit Riemscheibe 62.30 64.50 21
			
AQ-1499	Wasserpumpe Water Pump	 1.7D, 1.7TD, Motornummer: 14363652 →, für OE: 24409355, 1334139	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Riemscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mit Riemscheibe 62.30 65.00 25
1334139 24409355			
HP-001	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart Riemscheiben-Ø Rippenanzahl	hydraulisch 116.00 1.00
90297049			

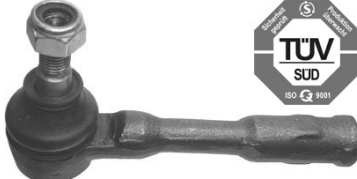
**OPTIMAL®****OPEL**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA F			10/1991 01/1999
HP-004	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.4i, 1.6i, 09/1992 →, ch. P ***** →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
90409239		Betriebsart	hydraulisch
90468384		Riemenscheiben-Ø	143.00
90469057		Rippenanzahl	6.00
			
HP-007	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.7TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
		Betriebsart	hydraulisch
		Riemenscheiben-Ø	120.00
		Rippenanzahl	1.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ASTRA G			01/1999 04/2005														
201031	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	84.50	Felge Lochzahl	5.00	Innendurchmesser	29.50						
Außendurchmesser	136.00																
Breite	84.50																
Felge Lochzahl	5.00																
Innendurchmesser	29.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 09117621 1603210 9117621																	
201033	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	119.00	Breite	84.50	Felge Lochzahl	4.00	Innendurchmesser	29.50						
Außendurchmesser	119.00																
Breite	84.50																
Felge Lochzahl	4.00																
Innendurchmesser	29.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1603208																	
201035	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Außendurchmesser	119.00	Breite	39.00	Breite	100.00	Felge Lochzahl	4.00	Innendurchmesser	47.00	Innendurchmesser	28.00
Außendurchmesser	85.00																
Außendurchmesser	119.00																
Breite	39.00																
Breite	100.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Innendurchmesser	47.00																
Innendurchmesser	28.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1603209 9117620																	
201043	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.60	Breite	84.30	Innendurchmesser	25.50								
Außendurchmesser	136.60																
Breite	84.30																
Innendurchmesser	25.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1603211 9117622																	
202059	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>144.10</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	144.10	Felge Lochzahl	5.00								
Außendurchmesser	140.00																
Breite	144.10																
Felge Lochzahl	5.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1604005 9120273																	
202140	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50	Felge Lochzahl	4.00								
Außendurchmesser	136.00																
Breite	148.50																
Felge Lochzahl	4.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1604004 1604307 90511494 90540262 9120129																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
ASTRA G			01/1999 04/2005						
202142	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>136.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>148.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50		
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									
202218	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>140.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>156.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	156.50		
Außendurchmesser	140.00								
Breite	156.50								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1604002									
1604301									
90510543									
G2-667	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, für OE: 1603213 <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>280.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	280.00		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Länge	280.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1603213									
1603216									
1603287									
1603303									
26059293									
EL1374	Kugelgelenk Tie rod end		alle Modelle, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>135.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	Länge	135.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
Länge	135.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1603214									
1603215									
1603542									
26059294									
9118127									
EL1176	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Endurance</td> <td></td> </tr> </table>	Endurance					
Endurance									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
5352016									
EL1182	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Endurance</td> <td></td> </tr> </table>	Endurance					
Endurance									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
5352017									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
ASTRA G			01/1999 04/2005						
G6-648	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5352016 90498735									
G6-687	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5352017 90498736									
G1-961	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603214 1603215 1603542 26059294 9118127		<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>135.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	Länge	135.00	
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
Länge	135.00								
EL1202	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 13169439 350611 350614 90498745		<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Länge	300.00					
Länge	300.00								
G7-617	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 13169439 350611 350614 90498745		<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Länge	300.00					
Länge	300.00								
EL1087	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 352800 352829 352830 90487561 90512982		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	18.00					
Konusmaß	18.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA G			01/1999 04/2005
G3-169	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Konusmaß	18.00
352800			
352829			
352830			
90487561			
90512982			
F8-5878	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	50.00
0344417		Höhe	62.50
344417		Innendurchmesser	24.00
90468644			
F8-5913	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	50.00
0344421		Höhe	53.00
09191302		Innendurchmesser	19.00
344421			
9191302			
F8-6517	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle, oben, mit Kugellager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
312510			
90468618			
F8-7372	Federteller Spring Cap		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344591			
344591			
90468568			
F8-6733	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	46.00
0302067		Außendurchmesser	38.40
13107328		Innendurchmesser	14.00
302067		Länge	35.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
ASTRA G			01/1999 04/2005										
F8-6734	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	46.00	Innendurchmesser	14.00	Länge	35.00				
Außendurchmesser	46.00												
Innendurchmesser	14.00												
Länge	35.00												
0302275													
302275													
9223022													
F8-4090	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-648, G6-687, außen										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	43.00	Außendurchmesser	36.00	Höhe	59.00	Höhe	50.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	43.00												
Außendurchmesser	36.00												
Höhe	59.00												
Höhe	50.00												
Innendurchmesser	12.00												
0352357													
0352364													
352357													
352364													
4566899													
F8-5130	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-648, G6-687, unten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Höhe	56.00	Innendurchmesser	12.00				
Außendurchmesser	47.00												
Höhe	56.00												
Innendurchmesser	12.00												
0352365													
352365													
90498740													
F8-6451	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-648, G6-687, vorne, unten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
0352323													
0352357													
0352364													
352323													
352357													
F8-6755	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI, 1.7CDTI, 1.8, 1.8 16V										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
5684046													
90575457													
F8-5639	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
0614411													
5614437													
614411													
9128177													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA G			01/1999 04/2005
F8-5448	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0344523			
344523			
90468554			
F8-5463	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit Schlechtwegeausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0344525			
344523			
344525			
90468554			
90538936			
A-1158G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0436155			
0436280			
0436281			
436155			
436280			
A-16558H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
436155			
436280			
436281			
72119052			
72119053			
A-18585HR	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0344010			
0344012			
0344014			
0344095			
0344106			
A-18586HL	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0344011			
0344013			
0344015			
0344094			
0344107			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA G			01/1999 04/2005
A-3065GL	Stoßdämpfer Shock Absorber	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344011			
0344013			
0344015			
0344094			
0344107			
A-3065GR	Stoßdämpfer Shock Absorber	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344010			
0344012			
0344014			
0344076			
0344095			
AK-735038	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
344417			
90468644			
10288	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 1.6, 1.7TD, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1605009		Breite	78.90
1605035		Breite	71.50
1605957		Bremssystem	Ate - Teves
90544001		Dicke/Stärke	19.60
9192157		Länge	156.48
		Länge	155.28
		Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
10289	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1605000		Breite	63.02
1605034		Breite	62.03
1605070		Bremssystem	Ate - Teves
1605959		Dicke/Stärke	17.30
90544025		Länge	177.60
		Länge	160.00
		Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
12081	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1605093		Breite	42.70
1605105		Bremssystem	Bosch
9195685		Dicke/Stärke	16.90
9196457		Länge	104.70
9198598		Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ASTRA G			01/1999 04/2005														
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, → <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.47</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.47	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	15.20	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung				
Breite	42.47																
Bremssystem	Trw																
Dicke/Stärke	15.20																
Länge	95.00																
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1605086																	
1605967																	
1605995																	
93170602																	
93179164																	
BS-5700	Bremsscheibe Brake disc		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, → 12/2004 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>240.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>57.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	240.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	57.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	10.00																
Durchmesser	240.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	8.00																
Zentrierungsdurchmesser	57.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569108																	
0569111																	
569108																	
569111																	
90498304																	
BS-5720	Bremsscheibe Brake disc		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, → 12/2004 <table border="1"> <tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzugsdrehmoment	11.00	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	256.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	21.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00
Anzugsdrehmoment	11.00																
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	256.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	21.00																
Zentrierungsdurchmesser	60.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569059																	
569059																	
90497879																	
9117677																	
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, → 12/2004, für Fahrzeuge mit ABS <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	10.00																
Durchmesser	264.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	8.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569109																	
569109																	
90575113																	
9117772																	
BS-5840	Bremsscheibe Brake disc		1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, → 12/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	70.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569066																	
569066																	
90539466																	
9117678																	
WKT-50360K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle <table border="1"> <tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>740.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	740.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	740.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1238442																	
13122323																	
6238075																	
90498321																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA G			01/1999 04/2005								
WKT-50502K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, 2.2 16V, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>benötigte Stückzahl</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>761.00</td> </tr> </table>	benötigte Stückzahl	1.00	Länge	761.00				
benötigte Stückzahl	1.00										
Länge	761.00										
13153473											
6235674											
0-N1466	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	22.00				
Außendurchmesser	76.00										
Breite	22.00										
1340555											
90571758											
0-N1485	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>90.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	90.00										
Breite	25.00										
1340530											
1340545											
1340548											
0-N1437	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>109.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.40</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	109.00	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	109.00										
Breite	26.40										
Rippenanzahl	6.00										
1340827											
55350960											
6112340193											
6112340293											
6340551											
0-N909	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>52.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>31.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	52.50	Breite	31.00				
Außendurchmesser	52.50										
Breite	31.00										
5636424											
636418											
90411787											
9128741											
SK-1038	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N100</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>1x 0-N909</td> <td>176</td> </tr> <tr> <td>1x R-1253</td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N100	24.00	1x 0-N909	176	1x R-1253	
Satz inhalt:											
1x 0-N100	24.00										
1x 0-N909	176										
1x R-1253											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA G			01/1999 04/2005								
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.6, Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N948 1x AQ-1474 1x R-1189	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>111</td></tr></table>	Breite	17.00	Zähnezahl	111				
Breite	17.00										
Zähnezahl	111										
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump		1.6 Motornummer: 19311739 →, → 02MZ5253								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>55.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	55.00	Zähnezahl	19
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	55.00										
Zähnezahl	19										
AQ-1499	Wasserpumpe Water Pump		1.7TD, 2.0 16V, 2.0 OPC, für OE: 24409355 - 1334139								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>62.30</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>65.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>25</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	62.30	Schaufelraddurchmesser	65.00	Zähnezahl	25
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	62.30										
Schaufelraddurchmesser	65.00										
Zähnezahl	25										
AQ-1504	Wasserpumpe Water Pump		1.6 Motorcode X16SZR, Motonummer: 02MZ524 →, 1.6 Motorcode: Z16SE/E2, ch. 20U75999 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>56.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	56.00	Zähnezahl	19
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	56.00										
Zähnezahl	19										
AQ-1506	Wasserpumpe Water Pump		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.50</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.50		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.50										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA H			03/2004								
201624	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9CDTi, 2.0 Turbo, Felge Lochzahl [Löcher]: 5								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1603296 93186389											
201629	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. 62079979, 65076710, 68027073 →, Felge Lochzahl [Löcher]: 5								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1603841 93188477			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>89.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>137.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>110.00</td> </tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>5.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	89.00	Außendurchmesser	137.00	Breite	110.00	Felge Lochzahl	5.00
Außendurchmesser	89.00										
Außendurchmesser	137.00										
Breite	110.00										
Felge Lochzahl	5.00										
EL1202	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 13169439 350611 350614 90498745			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Länge	300.00						
Länge	300.00										
G7-617	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 13169439 350611 350614 90498745			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Länge	300.00						
Länge	300.00										
EL1087	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 352800 352829 352830 90487561 90512982			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	18.00						
Konusmaß	18.00										
G3-169	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 352800 352829 352830 90487561 90512982			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	18.00						
Konusmaß	18.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
ASTRA H			03/2004																
12174	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004 → 11/2010																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>76 .00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>69.76</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	76 .00	Breite	69.76	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.40	Länge	156.10	Länge	154.90	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	76 .00																		
Breite	69.76																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.40																		
Länge	156.10																		
Länge	154.90																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 04/2007 → 11/2010																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.47</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.47	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	15.20	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	42.47																		
Bremssystem	Trw																		
Dicke/Stärke	15.20																		
Länge	95.00																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 04/2007 → 11/2010																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	10.00																		
Durchmesser	264.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	65.00																		
BS-5840	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI, 1.7CDTI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	25.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	70.00																		
BS-7924	Bremsscheibe Brake disc		1.6 Turbo, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 2.0 Turbo																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>308.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	308.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	25.00																		
Durchmesser	308.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	70.00																		
BS-8276	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004 → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	4	Höhe	43.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	25.00																		
Durchmesser	280.00																		
Felge Lochzahl	4																		
Höhe	43.00																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	60.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA H			03/2004

AQ-2129Wasserpumpe
Water Pump**1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, ch. → 17376049****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334147

46804051

55209993



Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00

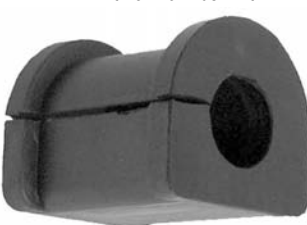


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
200020	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603109			Außendurchmesser 59.10
1604286			Außendurchmesser 45.20
1607286			Breite 16.80
90016721			Breite 16.60
90486457			Breite 15.90
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 31.80
			Innendurchmesser 19.10
201210	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603195			Außendurchmesser 66.00
90510544			Breite 37.00
			Innendurchmesser 34.00
G2-015	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322155, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0322155			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
26030411			Länge 305.00
322155			
G2-078	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322158, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0322158			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
26032284			Länge 260.00
26032284			
322158			
G6-075	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352002			
0352182			
352002			
352182			
90445119			
G6-076	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352003			
0352181			
352003			
352181			
90445118			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
G6-630	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352011			
352011			
5352011			
90542572			
G6-631	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352012			
352012			
5352012			
90542573			
EL1354	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603009			
1603645			
26011925			
26087868			
324042			
			
G1-034	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603009			
1603645			
26011925			
26087868			
324042			
			
G1-982	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0324066			
1603455			
26065265			
324066			
			
EL1324	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603128			
1603161			
1603187			
90166394			
90295324			
			

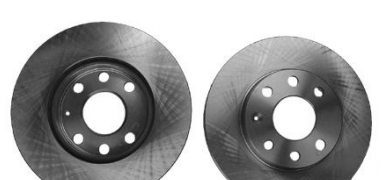


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
COMBO			07/1994 10/2001				
G3-018	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279 <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr></table>	Konusmaß	15.00		
Konusmaß	15.00						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
1603128							
1603161							
1603187							
90166394							
90295324							
G3-801	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. V3023598, V4166926, V6066280 → <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>150.00</td></tr></table>	Konusmaß	15.00	Länge	150.00
Konusmaß	15.00						
Länge	150.00						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
025260037576							
1603202							
1603302							
25260037576							
90539896							
F8-6517	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.2, 1.4, 1.7D, mit Kugellager				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
312510							
90468618							
F8-6037	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, links				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
0353281							
353281							
F8-6038	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, rechts				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
0353280							
353280							
F8-5366	Lagerung, Generator Mounting, alternator		1.2, 1.4, ch. → R 3999999, R 4999999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
1204885							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
G9-590	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-075, G6-076, G6-630, G6-631
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352301			Außendurchmesser 45.00
352301			Außendurchmesser 38.00
90445097			Höhe 52.00
			Innendurchmesser 14.00
			Innendurchmesser 10.00
F8-5371	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684659			
0684669			
684669			
90495169			
F8-5228	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0350127			Innendurchmesser 21.50
350127			
90447946			
F8-5332	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0350078			Innendurchmesser 22.00
0350123			
350078			
350123			
90304225			
F8-5450	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.7D, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344519			
344519			
90445207			
90445208			
A-1408G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0436585			Stoßdämpferart Gasdruck
0436586			
436585			
436586			

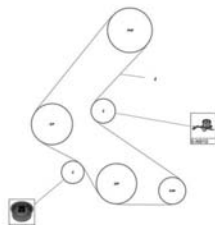
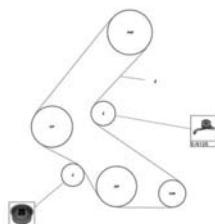
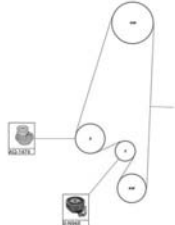


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
A-3602G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Gasdruck
0344210			
0344211			
0344225			
0344233			
0344234			
A-3602H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Öldruck
0344131			
0344132			
0344143			
0344144			
0344194			
F8-3025	Wälzlagerring, Federbeinstützring Friction Bearing, suspension strut		1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Innendurchmesser 22.00
0344518			
0344524			
344518			
344524			
90374844			
F8-3027	Wälzlagerring, Federbeinstützring Friction Bearing, suspension strut		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 95.00 Außendurchmesser 130.00 Höhe 27.00 Innendurchmesser 12.00
0312503			
312503			
90170695			
AK-735003	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605089			
1605911			
90399495			
90511162			
905H162			
10149	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.4 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605089			
1605911			
90399495			
90511162			
905H162			
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.			
Nachdruck, auch auszugweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
9771	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605810			Breite 58.25
1605824			Breite 48.45
1605881			Bremssystem Ate - Teves
1605907			Dicke/Stärke 16.80
90374748			Länge 141.31
			Länge 140.11
BS-0590	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569030			Bremsscheibenart Voll
569013			Bremsscheibendicke 12.50
569030			Durchmesser 236.00
90008005			Höhe 41.00
90111242			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 9.70
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
BS-0610	Bremsscheibe Brake disc		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569014			Bohrung-Ø 14.20
0569031			Bremsscheibenart belüftet
0569054			Bremsscheibendicke 20.00
569014			Durchmesser 236.00
569031			Lochanzahl 6.00
			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 17.00
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
BT-0130	Bremstrommel Brake drum		1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0568039			Bremstrommelhöhe innen 52.50
0568054			Felge Lochzahl 4.00
0568057			Höhe 67.00
568039			Lochanzahl 4.00
568054			Lochkreis-Ø 57.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 201.00
			Trommeldurchmesser 200
06-S039	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1238917			
90386505			
0-N1464	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4 16V, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1206990			Außendurchmesser 69.50
90412884			Breite 25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO			07/1994 10/2001
0-N1422	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.2, 1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 70.00 Breite 26.00
1340534			
1340541			
1340542			
1340544			
24412292			
0-N126	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 65.00 Breite 28.00 Höhe 34.00
0636741			
0636745			
5636724			
636741			
636745			
0-N910	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 65.00 Breite 28.50 Höhe 34.00
0636735			
636735			
8970105301			
90710530			
97010530			
0-N1439	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.4, 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 80.00 Breite 26.00 Rippenanzahl 6.00
1340513			
1340535			
90409238			
93297272			
0-N878	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D, 1.7DI, 1.7DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 65.00 Breite 28.50 Höhe 34.50
0636730			
0636747			
0636978			
5636395			
636730			
SK-1073	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.4 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 20.00 Zähnezahl 169
1606190			
1606274			
5636357			
5636561			
5636565			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
COMBO			07/1994 10/2001				
SK-1164	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7D, ch. → R6999999, R3999999, R4999999				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	136
Breite	25.40						
Zähnezahl	136						
1606340		1x 0-N878					
1606342		1x 0-N910					
		1x R-1225					
							
SK-1168	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7D, ch. S3000001, S4000001, S6000001 →, Motornummer: → 029082				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	136
Breite	25.00						
Zähnezahl	136						
1606343		1x 0-N126					
1606349		1x 0-N878					
		1x R-1225					
							
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.2, 1.4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>111</td></tr></table>	Breite	17.00	Zähnezahl	111
Breite	17.00						
Zähnezahl	111						
1340533		1x 0-N948					
90411025		1x AQ-1474					
		1x R-1189					
							
0-N1322	Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen) Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)		1.4 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	<table border="1"><tr><td>70.00</td></tr></table>	70.00			
70.00							
1340533		Breite	<table border="1"><tr><td>25.80</td></tr></table>	25.80			
25.80							
90411025							
							
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump		1.2, 1.4, Motornummer: 19311739 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben	<table border="1"><tr><td>mit Riemenscheibe</td></tr></table>	mit Riemenscheibe			
mit Riemenscheibe							
09192793		Riemenscheiben-Ø	<table border="1"><tr><td>56.20</td></tr></table>	56.20			
56.20							
1334010		Schaufelraddurchmesser	<table border="1"><tr><td>55.00</td></tr></table>	55.00			
55.00							
1334025		Zähnezahl	<table border="1"><tr><td>19</td></tr></table>	19			
19							
1334065							
1334098							
							
AQ-1486	Wasserpumpe Water Pump		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart	<table border="1"><tr><td>mechanisch</td></tr></table>	mechanisch			
mechanisch							
		Riemenscheiben	<table border="1"><tr><td>mit Riemenscheibe</td></tr></table>	mit Riemenscheibe			
mit Riemenscheibe							
		Riemenscheiben-Ø	<table border="1"><tr><td>62.30</td></tr></table>	62.30			
62.30							
		Schaufelraddurchmesser	<table border="1"><tr><td>64.50</td></tr></table>	64.50			
64.50							
		Zähnezahl	<table border="1"><tr><td>21</td></tr></table>	21			
21							
							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
COMBO			07/1994 10/2001								
AQ-1493	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: → 00631853								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	70.50		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	70.50										
1334031											
1334052											
1334105											
6334007											
94341998											
AQ-1496	Wasserpumpe Water Pump		1.4 16V								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>57.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	57.20	Schaufelraddurchmesser	54.00	Zähnezahl	23
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	57.20										
Schaufelraddurchmesser	54.00										
Zähnezahl	23										
1334046											
1334066											
90444079											
9192797											
AQ-1499	Wasserpumpe Water Pump		1.7D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>62.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>25</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	62.30	Schaufelraddurchmesser	65.00	Zähnezahl	25
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	62.30										
Schaufelraddurchmesser	65.00										
Zähnezahl	25										
1334139											
24409355											
AQ-1501	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: 855806 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	71.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	71.00										
1334069											
1334115											
6334038											
93182041											
97114682											
HP-007	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.7D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>120.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>1.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	120.00	Rippenanzahl	1.00		
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	120.00										
Rippenanzahl	1.00										
											
HP-031	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.2, 1.4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>143.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	143.00	Rippenanzahl	6.00		
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	143.00										
Rippenanzahl	6.00										
90466998											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
COMBO II			10/2001						
201032	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7CDTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603191 328103 90486460			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	39.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	39.00								
201095	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0328980 328980 9195608			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	34.00
Außendurchmesser	67.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	34.00								
202140	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1604004 1604307 90511494 90540262 9120129			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50	Felge Lochzahl	4.00
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
Felge Lochzahl	4.00								
202142	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1604003 1604302 1604306 90510629 90540069			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50		
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
202218	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1604002 1604301 90510543			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>156.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	156.50		
Außendurchmesser	140.00								
Breite	156.50								
G2-1196	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, ch. 43000001, 44000001, 46000001 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603017 1603844 26110430 93192420									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO II			10/2001
G2-947	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, ch. → 34999999, 36999999, 33999999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603008			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
1603845			Aussengewinde 14x1,5
26087867			Länge 302.00
93192421			
EL1354	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603009			Aussengewinde M10 x 1,25 RHT M
1603645			Innengewinde M12 x 1,50 RHT F
26011925			Konusmaß 10.60
26087868			Länge 67.00
324042			
G1-034	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603009			Aussengewinde M10 x 1,25 RHT M
1603645			Innengewinde M12 x 1,50 RHT F
26011925			Konusmaß 10.60
26087868			Länge 67.00
324042			
EL1199	Stabilisator, Fahrwerk Trailing Arm		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
350610			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
90496116			Länge 245.00
G7-566	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
350610			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
90496116			Länge 245.00
F8-6517	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, mit Lager, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
312510			
90468618			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO II			10/2001
F8-6753	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684238			
24416545			
684238			
F8-5463	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, ohne Lager, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344525			
344523			
344525			
90468554			
90538936			
A-1161G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0436185			
0436285			
436174			
436185			
436194			
A-3120GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344267			
0344347			
344267			
344347			
72119121			
A-3120GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344340			
0344348			
344340			
344348			
72119122			
A-3611GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344043			
344043			
72119123			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
COMBO II			10/2001																
A-3611GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für <table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>: Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	: Gasdruck														
Stoßdämpferart	: Gasdruck																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
0344044																			
344044																			
72119124																			
AK-735248	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
344424																			
12126	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>: 55.65</td></tr><tr><td>Breite</td><td>: 52.55</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>: Lucas - Girling</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>: 17.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>: 131.50</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>: inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr></table>	Breite	: 55.65	Breite	: 52.55	Bremssystem	: Lucas - Girling	Dicke/Stärke	: 17.00	Länge	: 131.50	Verschleißwarnkontakt	: inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	: 55.65																		
Breite	: 52.55																		
Bremssystem	: Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	: 17.00																		
Länge	: 131.50																		
Verschleißwarnkontakt	: inkl. Verschleißwarnkontakt																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1605081																			
1605092																			
1605964																			
1605974																			
9200108																			
12174	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.4CNG, 1.7CDTI, 1.7CDTI 16V, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. 53000001 → <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>: 76.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>: 69.76</td></tr><tr><td>Bremsenart</td><td>: Scheibenbremse</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>: Ate - Teves</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>: 20.40</td></tr><tr><td>Länge</td><td>: 156.10</td></tr><tr><td>Länge</td><td>: 154.90</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>: mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr></table>	Breite	: 76.00	Breite	: 69.76	Bremsenart	: Scheibenbremse	Bremssystem	: Ate - Teves	Dicke/Stärke	: 20.40	Länge	: 156.10	Länge	: 154.90	Verschleißwarnkontakt	: mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	: 76.00																		
Breite	: 69.76																		
Bremsenart	: Scheibenbremse																		
Bremssystem	: Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	: 20.40																		
Länge	: 156.10																		
Länge	: 154.90																		
Verschleißwarnkontakt	: mit akustischer Verschleißwarnung																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
1605086																			
1605967																			
1605995																			
93170602																			
93179164																			
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6CNG, 1.7CDTI 16V <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>: 42.47</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>: Trw</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>: 15.20</td></tr><tr><td>Länge</td><td>: 95.00</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>: mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr></table>	Breite	: 42.47	Bremssystem	: Trw	Dicke/Stärke	: 15.20	Länge	: 95.00	Verschleißwarnkontakt	: mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	: 42.47																		
Bremssystem	: Trw																		
Dicke/Stärke	: 15.20																		
Länge	: 95.00																		
Verschleißwarnkontakt	: mit akustischer Verschleißwarnung																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
0569109																			
569109																			
90575113																			
9117772																			
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI 16V <table border="1"><tr><td>Bremsscheibenart</td><td>: Voll</td></tr><tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>: 10.00</td></tr><tr><td>Durchmesser</td><td>: 264.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>: 42.00</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>: 5.00</td></tr><tr><td>Mindestdicke</td><td>: 8.00</td></tr><tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>: 65.00</td></tr></table>	Bremsscheibenart	: Voll	Bremsscheibendicke	: 10.00	Durchmesser	: 264.00	Höhe	: 42.00	Lochanzahl	: 5.00	Mindestdicke	: 8.00	Zentrierungsdurchmesser	: 65.00		
Bremsscheibenart	: Voll																		
Bremsscheibendicke	: 10.00																		
Durchmesser	: 264.00																		
Höhe	: 42.00																		
Lochanzahl	: 5.00																		
Mindestdicke	: 8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	: 65.00																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
0569109																			
569109																			
90575113																			
9117772																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
COMBO II			10/2001														
BS-5840	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569066																	
569066																	
90539466																	
9117678																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	70.00																
BS-6260	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. → 43033898														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569000																	
569000																	
9127967																	
9196050																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>260.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	260.00	Höhe	41.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	21.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	260.00																
Höhe	41.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	21.00																
Zentrierungsdurchmesser	60.00																
BS-7910	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, → 05/2010														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569006																	
569006																	
93175376																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	60.00																
BS-7922	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 06/2004 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569116																	
569116																	
93176548																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>56.90</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	42.60	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	56.90
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	10.00																
Durchmesser	264.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	42.60																
Mindestdicke	8.00																
Zentrierungsdurchmesser	56.90																
06-S038	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1238236																	
9115064																	
			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Induktivsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Induktivsensor												
Sensorart	Induktivsensor																
04-P301	Radnabe Wheel hub		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0326001																	
326001																	
90576767																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>123.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>78.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Außendurchmesser	34.00	Außendurchmesser	123.00	Breite	78.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	22		
Außendurchmesser	34.00																
Außendurchmesser	123.00																
Breite	78.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	22																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
COMBO II			10/2001						
0-N1466	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, 1.6CNG						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	22.00		
Außendurchmesser	76.00								
Breite	22.00								
1340555									
90571758									
0-N1526			1.3CDTI 16V, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt								
51821653			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	26.00								
55185074									
6340554									
0-N1492			1.4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt								
6204663			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	24.50								
98005564									
0-N1798			1.7CDTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt								
6204663			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.00								
98005564									
0-N1495S			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V Motornummer: → 1306915						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt								
1204641			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.00								
6204661									
8971849291									
97184929									
97222553									
0-N948			1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt								
0636734			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>59.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.00	Breite	19.00	Höhe	31.00
Außendurchmesser	59.00								
Breite	19.00								
Höhe	31.00								
0636740									
0636748									
0636749									
09117695									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
COMBO II			10/2001						
0-N126	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>: 65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>: 28.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>: 34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	: 65.00	Breite	: 28.00	Höhe	: 34.00
Außendurchmesser	: 65.00								
Breite	: 28.00								
Höhe	: 34.00								
0636741									
0636745									
5636724									
636741									
636745									
0-N1426			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>: 76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>: 26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	: 76.00	Breite	: 26.00		
Außendurchmesser	: 76.00								
Breite	: 26.00								
1854421									
6854427									
8971849301									
8980122380									
97184930									
0-N878			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>: 65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>: 28.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>: 34.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	: 65.00	Breite	: 28.50	Höhe	: 34.50
Außendurchmesser	: 65.00								
Breite	: 28.50								
Höhe	: 34.50								
0636730									
0636747									
0636978									
5636395									
636730									
SK-1479			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>: 25.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>: 131</td></tr> </table>	Breite	: 25.00	Zähnezahl	: 131		
Breite	: 25.00								
Zähnezahl	: 131								
1606388									
93188136									
SK-1481			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, Motornummer: 328705 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>: 25.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>: 131</td></tr> </table>	Breite	: 25.00	Zähnezahl	: 131		
Breite	: 25.00								
Zähnezahl	: 131								
1606389									
1606390									
93188137									
93188138									
SK-1355AQ2			1.6CNG						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>: 20.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>: 162</td></tr> </table>	Breite	: 20.00	Zähnezahl	: 162		
Breite	: 20.00								
Zähnezahl	: 162								
1x 0-N102									
1x 0-N300									
1x 0-N953									
1x AQ-1502									
1x R-1433									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
COMBO II			10/2001								
AQ-1500	Wasserpumpe Water Pump		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, 04/2002 →, ch. → 1232414, 721438, ch. 743475 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	71.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Betriebsart	mechanisch										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	71.00										
1334073											
1334143											
1334268											
6334019											
6334024											
AQ-1502			1.6CNG								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>57.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	57.20	Schaufelraddurchmesser	56.00	Zähnezahl	23
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	57.20										
Schaufelraddurchmesser	56.00										
Zähnezahl	23										
1334077											
6334035											
9199592											
93182038											
AQ-1504			1.6, 04/2002 → 06/2004								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	56.00	Zähnezahl	19
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	56.00										
Zähnezahl	19										
1334078											
6334039											
9199595											
AQ-1719			1.3CDTI 16V, Material: Aluguß								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											
AQ-1828			1.4, 1.4 16V								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	49.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	49.00										
1334145											
24469102											
AQ-2256			1.3 CDTI 16V, Material: Kunststoff								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
200020	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603109			Außendurchmesser 59.10
1604286			Außendurchmesser 45.20
1607286			Breite 16.80
90016721			Breite 16.60
90486457			Breite 15.90
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 31.80
			Innendurchmesser 19.10
201032	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6D, 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603191			Außendurchmesser 72.00
328103			Breite 37.00
90486460			Innendurchmesser 39.00
201040	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0328104			Außendurchmesser 64.00
1603192			Breite 37.00
328104			Innendurchmesser 34.00
90486458			
201210	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603195			Außendurchmesser 66.00
90510544			Breite 37.00
			Innendurchmesser 34.00
G2-700	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, mitte, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0322125			Innengewinde M16 x 1,50 LHT F
07848281			Länge 429.00
322125			
7848281			
90125567			
G2-701	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, mitte, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0322126			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
07848282			Länge 430.00
322126			
7848282			
90125568			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
EL1377	Federungsgelenk Ball joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603120			
1603164			
90140407			
90272683			
94788122			
G6-041	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352124			
0352127			
0352148			
0352162			
0352172			
G6-042	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352123			
0352128			
0352147			
0352169			
352123			
G1-035	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0324039			
2601807			
324039			
90140007			
G1-036	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0324038			
26001806			
324038			
90140006			
G2-672	Spurstangenrohr Tie Rod Tube		alle Modelle, für OE: 322575
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0322575			
07846696			
26020639			
322575			
7846696			
Aussengewinde	M16 x 1,50 LHT/RHT M		
Länge	95.00		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
G3-019	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603120			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
1603164			Konusmaß 13.50
90140407			
90272683			
94788122			
MK-822300	Faltenbalg, Lenkung Bellow, steering		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
902828			Höhe 165.00
90345195			Innendurchmesser 52.00
			Innendurchmesser 42.00
MK-820820	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603146			
1603179			
MK-822920	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft		1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0374050			
0374050S			
1603180			
1603204			
321498203A			
F8-3060	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0402642			Außendurchmesser 57.00
402642			Außendurchmesser 49.00
90189050			Höhe 75.00
			Innendurchmesser 12.00
F8-4102	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0402645			Außendurchmesser 66.00
402645			Außendurchmesser 60.00
90305431			Höhe 74.00
90372559			Innendurchmesser 12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KADETT E Combo			01/1986 07/1994								
F8-5366	Lagerung, Generator Mounting, alternator		1.6i, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
1204885											
											
G9-591	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-041, G6-042, außen								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
0352330											
0352334											
0352349											
352330											
352334											
											
G9-592	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-041, G6-042, außen, unten								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
0352335											
352335											
90235040											
90334546											
											
F8-5143	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
0350112											
350112											
90216574											
											
F8-5711	Reparatursatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
02875013S1											
1603148											
2875013											
90009367											
											
F8-3059	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.6D, 1.7D								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
0344509											
344509											
90154756											
90184756											
											
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Radstand</td><td>132.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Innendurchmesser	37.00	Innendurchmesser	14.00	Radstand	132.00
Außendurchmesser	78.00										
Innendurchmesser	37.00										
Innendurchmesser	14.00										
Radstand	132.00										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
F8-5589	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344508			
344508			
90184755			
A-1408G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0436585			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
0436586			
436585			
436586			
A-8612G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344135			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
0344137			
0344162			
0344201			
344135			
A-8612H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344112			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
0344115			
0344116			
0344138			
0344139			
AK-735003	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605463			
1605482			
1605485			
1605496			
1605504			
9360	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605463			Breite <input type="checkbox"/> 59.00
1605482			Bremssystem <input type="checkbox"/> Delco Moraine
1605485			Dicke/Stärke <input type="checkbox"/> 15.40
1605496			Länge <input type="checkbox"/> 100.00
1605504			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
9524	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605463			
1605482			
1605485			
1605496			
1605504			
BS-0570	Bremsscheibe Brake disc		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, → 12/1991
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569017			
0569028			
569017			
569028			
90008003			
BS-0590	Bremsscheibe Brake disc		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, → 12/1991
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569030			
569013			
569030			
90008005			
90111242			
BS-0610	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, → 12/1991, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569014			
0569031			
0569054			
569014			
569031			
BS-1780	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.6i, → 12/1991
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569001			
0569042			
569001			
569042			
90250546			
BT-0130	Bremstrommel Brake drum		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0568039			
0568054			
0568057			
568039			
568054			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
WKT-50005K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Länge	950.00
1238353			
90185106			
06-S110	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1238410			
1238998			
90042050			
90443391			
93294467			
04-P145	Radnabe Wheel hub		1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0326173			
0326184			
326173			
326184			
90095270			
04-P149	Radnabe Wheel hub		1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
326169			
326178			
326197			
90157724			
90498610			
0-N948	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, Motornummer: 19307806 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636734			
0636740			
0636748			
0636749			
09117695			
0-N100	Spannrolle, Zahriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D, Motornummer: 14363651 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636726			
0636737			
0636746			
5636738			
636726			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KADETT E Combo			01/1986 07/1994
0-N909	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D, Motornummer: 14363651 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser : 52.50 Breite : 31.00
5636424 636418 90411787 9128741			
SK-1037	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6D, 1.7D, Motornummer: → 14363650
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N875 1x R-1084
			Breite : 24.00 Zähnezahl : 146
SK-1056	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6D, Motornummer: 14498631 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N848 1x R-1026
			Breite : 24.00 Zähnezahl : 147
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, Motornummer: 02J22350, 19307806 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N948 1x AQ-1474 1x R-1189
1334004 1334023 1334070 90325659			Breite : 17.00 Zähnezahl : 111
AQ-1473	Wasserpumpe Water Pump		1.3N, 1.3S
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben : mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø : 56.20 Schaufelraddurchmesser : 55.00 Zähnezahl : 19
1334004 1334023 1334070 90325659			
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump		1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben : mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø : 56.20 Schaufelraddurchmesser : 55.00 Zähnezahl : 19
09192793 1334010 1334025 1334065 1334098			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KADETT E Combo			01/1986 07/1994								
AQ-1475	Wasserpumpe Water Pump	 1.6	<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>62.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>21</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	62.30	Schaufelraddurchmesser	64.50	Zähnezahl	21
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	62.30										
Schaufelraddurchmesser	64.50										
Zähnezahl	21										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1334013											
1334084											
90106656											
AQ-1476	Wasserpumpe Water Pump		1.6D Motornummer: → 14503756, für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe, 1.6D, Motornummer: → 14498630,								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1334012											
1334015											
1334099											
90106450											
90285034											
AQ-1484	Wasserpumpe Water Pump		1.4i Motornummer: → 19311737 , 1.6, 1.6i, ch. → CH02J22349								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1334011											
1334024											
90234200											
90273923											
90325661											
AQ-1486	Wasserpumpe Water Pump		1.6D, 1.7D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1334013											
1334084											
24409355											
AQ-1499	Wasserpumpe Water Pump		1.7D Motornummer: 14363650 →, für OE: 24409355 - 1334139								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1334139											
24409355											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MOVANO			07/1998						
701849	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgengröße [Zoll]: 15, Alle modell,						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4403023									
7701206740									
9111023									
701860			alle Modelle, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgengröße [Zoll]: 15, Alle modell, Felgengröße						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4501154									
7701205416									
9161454									
702846			Raddurchmesser [Zoll]: 16						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
4403044									
7701206742									
9111044									
702890			Raddurchmesser [Zoll]: 15						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
09161455									
4501155									
7701205417									
9161455									
G2-952			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
4501261									
7701470362									
G6-922			alle Modelle, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
4404048									
4500093									
5450000QAC									
5450000QAE									
7700302119									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
G6-955			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4404047	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
4500092			
5450100QAC			
5450100QAE			
7700302118			
G1-1131			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501263	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
4852000QAJ			
7701470364			
TÜV SÜD			
G1-1133			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501262	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
4852000QAH			
7701470363			
TÜV SÜD			
G7-1307			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700302278	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
G7-774			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
G7-782			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
G3-944			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	alle Modelle, oben	
4401910			
4500090			
7700302172			
9109910			
9160390			
G3-945			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	alle Modelle, oben, vorne	
4016000QAC			
4016000QAD			
4500254			
7700312851			
9160554			
F8-6684			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush	alle Modelle, hinten	
8200024454			
F8-6686			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush	alle Modelle, vorne	
5000392657			
F8-6685			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring	alle Modelle, hinten	
5000392656			
F8-6673			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	alle Modelle, vorne, unten	
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
F8-6674			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, hinten, unten
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			
F8-6687			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, oben
4500091			
5445000QAA			
7700302115			
9160391			
F8-6524			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten
8200027176			
F8-6688			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI
7700308756			
A-16595G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
4500240			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
7700310737			<input type="checkbox"/>
9160540			
A-16595H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
4500240			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
7700310737			<input type="checkbox"/>
9160540			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO	07/1998		
A-68113G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, für Fahrzeuge mit Blattfederung Federungsart : für Fahrzeuge mit Blattfederung Stoßdämpferart : Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4404015			
4500243			
7700310742			
8200024938			
9112015			
A-68114G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle Stoßdämpferart : Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500241			
4500242			
7700310740			
7700310741			
9160541			
10270	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI Breite : 66.35 Bremssystem : Bendix Dicke/Stärke : 18.00 Länge : 138.65 Verschleißwarnkontakt : nicht für Verschleißwarnanzeiger
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605979			
4404777			
4501150			
4502797			
7701205294			
12394	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 → Bereifung : für Einfachbereifung Breite : 59.50 Bremsenart : Scheibenbremse Dicke/Stärke : 18.20 Länge : 128.60 Verschleißwarnkontakt : inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
440601147R			
4420066			
93167662			
12417	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 → Bereifung : für Doppelbereifung Breite : 62.90 Bremsenart : Scheibenbremse Bremssystem : Brembo Dicke/Stärke : 18.20 Länge : 163.50 Verschleißwarnkontakt : inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
440600866R			
4421289			
95507110			
12419	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 → Breite : 64.80 Bremsenart : Scheibenbremse Bremssystem : Brembo Dicke/Stärke : 18.20 Länge : 163.50 Verschleißwarnkontakt : inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
410604386R			
4419950			
93167551			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
81900	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000QAD			
4402993			
4404585			
7701206727			
7701207339			
83300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DTI, 2.2DTI, 3.0DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605982			
4403467			
4406000QAE			
7701206763			
9111467			
BS-5670	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500098			
7700302128			
9160398			
BS-6540	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, Felengröße [Zoll]: 16
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4020600QAD			
4403038			
4501421			
7700314064			
9111038			
BS-7948	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4320600QAA			
4403045			
7700314107			
9111045			
BS-8682	Bremsscheibe Brake disc		2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4419359			
8200688880			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
BS-8684	Bremsscheibe Brake disc		2.3CDTI FWD, 05/2010 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
432000367R			Bremsscheibenart Voll
4419362			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 305.00
			Felge Lochzahl 5
			Höhe 55.80
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-8686			2.3CDTI RWD, 05/2010 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
432064087R			Bremsscheibenart Voll
4421080			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 305.00
			Felge Lochzahl 5
			Höhe 71.70
			Zentrierungsdurchmesser 91.00
0-N1731	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.2DTI, 2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0A			Außendurchmesser 60.00
1195500Q0C			Breite 30.00
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
0-N1875	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.2DTI, 2.5DTI, → 07/2009, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0B			Breite 31.00
1195500Q0D			Durchmesser 60.00
1195500Q0F			
1195500QAB			
1195500QAC			
0-N1173	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		1.9DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307000QAC			Außendurchmesser 50.00
4401609			Breite 30.80
4408922			
4410513			
7700111822			
0-N1617	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
082965			
4279745			
4400200			
5001001263			
82965			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
0-N1802			1.9DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Breite 26.00 Durchmesser 65.00
1175000QAA			
1175000QAE			
4401567			
4409587			
7700110947			
0-N1611			1.9DTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle Tension roller		Außendurchmesser 65.00 Breite 30.00
1307000QAE			
4401430			
8200007980			
8200009194			
8200127467			
0-N1269			2.2DTI, 2.5DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Außendurchmesser 70.00 Breite 32.00
1307000QAE			
4401430			
8200007980			
8200009194			
8200127467			
0-N199			1.9DTI Motorcode: F9Q770
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Außendurchmesser 65.50 Breite 30.50 Höhe 34.30
4401416			
4402631			
7700115862			
8200079341			
9109416			
0-N821			2.5D Motorcode: S8U772
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Außendurchmesser 64.00 Breite 34.00
026109249			
081824			
083032			
26109249			
4400204			
0-N1307			1.9DTI, Motornummer: → C029793, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 60.00 Breite 25.50
1192500QAF			
1192700QAA			
4410595			
4506194			
7700102931			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MOVANO			07/1998						
0-N1409	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9DTI, Motornummer: C029794 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0DTI, 2.5DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	31.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	31.00								
1192500QAE									
1192500QAP									
11925AW300									
4413791									
4414654									
0-N1591			2.5D, 2.8DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.00								
4500955									
7701044676									
9161255									
0-N147			1.9DTI Motorcode: F9Q770						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.60</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.60	Breite	31.00	Höhe	32.50
Außendurchmesser	60.60								
Breite	31.00								
Höhe	32.50								
4401489									
4402639									
7700107249									
7700875307									
8200420964									
0-N816			2.8DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.00	Breite	34.00		
Außendurchmesser	67.00								
Breite	34.00								
004740846S1									
007301662									
026109244									
04740846S1									
081823									
0-N1648			2.2DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>124.40</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	124.40	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	124.40								
Breite	26.40								
Rippenanzahl	6.00								
4430318									
4506195									
7700313302									
7700314075									
0-N1650			2.5D, 2.8DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.80</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	63.50	Breite	25.80	Rippenanzahl	5.00
Außendurchmesser	63.50								
Breite	25.80								
Rippenanzahl	5.00								
4500041									
7700300378									
9160341									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
SK-1035			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 2.5D Motorcode: S8U772	
4401801		Satz inhalt: 1x 0-N816	Breite 30.00
71736720		1x 0-N821	Zähnezahl 152
7701471770		1x R-1408	
7701471771			
SK-1153			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 2.8DTI	
4501807		Satz inhalt: 2x 0-N816	Breite 30.00
7701471774		1x R-1409	Zähnezahl 154
9162107			
SK-1490			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9DTI Motorcode: F9Q770, Baumuster: FDL1H1	
4402638		Satz inhalt: 1x 0-N1106	Breite 26.00
4404309		1x 0-N147	Zähnezahl 153
7701472645		1x 0-N199	
7701473224		1x R-1473	
7701477026			
SK-1622			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9DTI Motorcode: F9Q770, Baumuster: FDL1H1	
7701473224		Satz inhalt: 1x 0-N1106	Breite 26.00
		1x 0-N199	Zähnezahl 153
		1x R-1473	
SK-1680			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9DTI Motorcode: F9Q770	
		Satz inhalt: 1x 0-N1617	
		1x 0-N816	
		1x 0-N821	
		1x R-1408	
SK-1493AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.9DTI Motorcode: F9Q774, Baumuster: FDL1H1/FDL1H2	
		Satz inhalt: 1x 0-N1173	Breite 26.00
		1x AQ-1578	Zähnezahl 132
		1x R-1470	





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO			07/1998
AQ-1562			1.9DTI Motorcode: F9Q 770
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4409162	Wasserpumpe Water Pump		
7701462809			
7701463111			
7701463397			
7701464736			
AQ-1572			2.2DTI, 2.5DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2101000QAD	Wasserpumpe Water Pump		
4401595			
4506045			
7701472625			
7701474190			
AQ-1578			1.9DTI, Motorcode: F9Q 772, F9Q 774
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408028	Wasserpumpe Water Pump		
7701472182			
91159773			
MW30620725			
AQ-1579			2.5D Motorcode: S8U772
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4501293	Wasserpumpe Water Pump		
7701470879			
9161593			
AQ-1580			2.8 DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7701470880	Wasserpumpe Water Pump		
HP-631			1.9DTI, 2.2DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8,200,024,778	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		
8200024738			
			Betriebsart hydraulisch
			Riemenscheiben-Ø 126.00
			Rippenanzahl 5.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
MOVANO			07/1998				
HP-632							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8,200,024,778 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9DTI, 2.2DTI	<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr><tr><td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr></table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	3 Armed
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	3 Armed						



HP-690	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9DTI, 2.2DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200024738		<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	6.00
Betriebsart	hydraulisch							
Riemenscheiben-Ø	126.00							
Rippenanzahl	6.00							



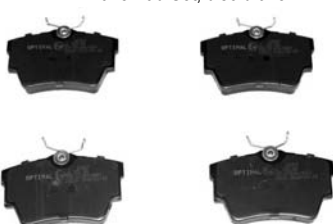


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
201085	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4021000QAF	Außendurchmesser		
4408669	Breite		
7701206848	Innendurchmesser		
91160087	86.00 39.00 45.00		
201089	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4021000QAE	Außendurchmesser		
4408668	Breite		
7701206847	Innendurchmesser		
91160086	86.00 39.00 45.00		
202101	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4321000QAC	Außendurchmesser		
4408277	Breite		
7701206849	Innendurchmesser		
91159917	68.00 48.00 35.00		
701247	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. 3V613234 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4021000QAG	Außendurchmesser		
4021000QAK	Breite		
4412598	Innendurchmesser		
4430305	88.00 39.00 45.00		
7701207358			
G2-1007	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408474	Aussengewinde		
4852000QAM	M14 x 1,50 RHT M		
7701473333			
G6-1048	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408959			
4412936			
5450200QAA			
8200054006			
93851118			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
G6-1049			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408958	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
5450300QAA			
8200054003			
G1-1217			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408510	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
4852000QAK			
7701049282			
91160043			
G1-1218			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408511	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
4852000QAL			
7701049283			
91160044			
G7-884			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408904	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
5461600QAC			
8200002870			
91167000			
EL1272			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000QAA	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung
4016000QAB			
4419075			
6040002105			
7701476576			
G3-1003			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000Q0A	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 →
4431869			
7701477385			
93161884			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
G3-977			alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4016000QAA	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		
4016000QAB			
4419075			
6040002105			
7701476576			
F8-6478			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408476	Faltenbalgsatz, Lenkung Bellow, steering		
4820300QAE			
7701473334			
91160038			
F8-6661			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4412907	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		
5546600QAA			
8200039132			
8200431675			
91165701			
F8-6690			alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200003824			
F8-6691			alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200378211			
F8-6692			alle Modelle, unten, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200003827			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
F8-6196			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408054	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
5432000QAA			
8200010493			
91165309			
F8-6197			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4410926SK	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
5431000QAB			
5431000QABSK			
7701207491			
7701207491SK			
A-3682G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408049	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
4433056			
7701066474			
8200212833			
93198023			
A-3683G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408274	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
4433060			
5621000QAH			
8200046851			
8200587187			
F8-7151			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408056	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
5432500QAB			
8200010518			
91166315			
10307			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4406000QAF	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI
4414029			
4414520			
7701050918			
7701054772			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
12014	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4106000QAE			Breite 62.37
4414021			Bremssystem Lucas - Girling
4414519			Dicke/Stärke 18.40
6025371279			Länge 144.95
7701050914			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-7892	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4020600QAH			Bremsscheibenart belüftet
4408275			Bremsscheibendicke 28.00
7701206845			Durchmesser 305.00
7711130077			Höhe 49.40
8200010519			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 24.00
			Zentrierungsdurchmesser 72.00
BS-8254	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4320600QAB			Bremsscheibenart Voll
4320600QAC			Bremsscheibendicke 12.00
4320600QAD			Durchmesser 280.00
4408276			Höhe 102.20
4411910			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.00
0-N1875	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1195500Q0B			Breite 31.00
1195500Q0D			Durchmesser 60.00
1195500Q0F			
1195500QAB			
1195500QAC			
0-N1173	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		1.9DI, 1.9DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1307000QAC			Außendurchmesser 50.00
4401609			Breite 30.80
4408922			
4410513			
7700111822			
0-N1802	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1175000QAA			Breite 26.00
1175000QAE			Durchmesser 65.00
4401567			
4409587			
7700110947			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
VIVARO			08/2001				
0-N1611			 1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	30.00						
0-N1731S			 2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
1195500Q0A 1195500Q0C 1195500QAA 1195500QAD 1195500QAE							
0-N1875S			 2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Breite	31.00	Durchmesser	60.00
Breite	31.00						
Durchmesser	60.00						
1195500Q0B 1195500Q0D 1195500Q0F 1195500QAB 1195500QAC							
0-N1269			 2.5DTI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	32.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	32.00						
1307000QAE 4401430 8200007980 8200009194 8200127467							
0-N1307			 1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, → 02/2002				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.50						
1192500QAF 1192700QAA 4410595 4506194 7700102931							
0-N1409			 1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.5DTI, 02/2002 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	31.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	31.00						
1192500QAE 1192500QAP 11925AW300 4413791 4414654							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VIVARO			08/2001								
0-N1365	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0 16V								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Breite	32.00				
Außendurchmesser	54.00										
Breite	32.00										
4410548 8200064664 93160244											
0-N1648			1.9DI, 1.9DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenkrolle Deflection pulley										
4430318 4506195 7700313302 7700314075			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>124.40</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	124.40	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00		
Außendurchmesser	124.40										
Breite	26.40										
Rippenanzahl	6.00										
SK-1493AQ1			1.9DI, 1.9DTI, Motorcode F9Q760, F9Q762, Baumuster: F7A/F7B								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump										
2101000QAD 4401595 4506045 7701472625 7701474190		<p>Satz inhalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x 0-N1173 1x AQ-1578 1x R-1470 	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>132</td></tr> </table>	Breite	26.00	Zähnezahl	132				
Breite	26.00										
Zähnezahl	132										
AQ-1572			2.5DTI, 2.5CDTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump										
4408028 7701472182 91159773 MW30620725			<table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit metrischem Gewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M22x1 mm</td></tr> <tr> <td>Gewindesteigung</td><td>1.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Gewindeart	mit metrischem Gewinde	Gewindemaß	M22x1 mm	Gewindesteigung	1.00
Gewindeart	mit Rechtsgewinde										
Gewindeart	mit metrischem Gewinde										
Gewindemaß	M22x1 mm										
Gewindesteigung	1.00										
AQ-1578			1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump										
4431125 8200332040 93161595			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	54.00	Schaufelraddurchmesser	70.00		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	54.00										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
AQ-2207			2.0CDTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump										
2101000Q0C 4431125 8200332040 93161595											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
VIVARO			08/2001						
HP-631									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 8,200,024,778 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V							
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	5.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	5.00								
HP-632									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 8,200,024,778 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V							
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	3 Armed		
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	3 Armed								
HP-690									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V							
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	6.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	6.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VIVARO II			01/2006								
201085	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	86.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAF											
4408669											
7701206848											
91160087											
201089			alle Modelle ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	86.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAE											
4408668											
7701206847											
91160086											
202101BS1			alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Bohrung-Ø</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>102.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	280.00	Bohrung-Ø	35.00	Breite	102.00		
Außendurchmesser	280.00										
Bohrung-Ø	35.00										
Breite	102.00										
4414633											
7711130076											
8200227705											
91166212											
701247			alle Modelle ch. 3V613234 →, für Fahrzeuge mit ABS								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	88.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	88.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAG											
4021000QAK											
4412598											
4430305											
7701207358											
EL1272			alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>10.50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>17.90</td></tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50	Konusmaß	17.90
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50										
Konusmaß	17.90										
4016000QAA											
4016000QAB											
4419075											
6040002105											
7701476576											
G3-1003			alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>17.84</td></tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80	Konusmaß	17.84
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80										
Konusmaß	17.84										
4016000Q0A											
4431869											
7701477385											
93161884											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VIVARO II			01/2006								
G3-977											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4016000QAA 4016000QAB 4419075 6040002105 7701476576			Trag-/Führungsgelenk Ball Joint   alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612 <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>10.50</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.90</td> </tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50	Konusmaß	17.90
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50										
Konusmaß	17.90										
F8-6478											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4408476 4820300QAE 7701473334 91160038			Faltenbalgsatz, Lenkung Bellow, steering   alle Modelle								
F8-6661											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4412907 5546600QAA 8200039132 8200431675 91165701			Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush   alle Modelle								
F8-6690											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200003824			Lagerung, Motor Engine Mounting   alle Modelle, links								
F8-6691											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200378211			Lagerung, Motor Engine Mounting   alle Modelle, rechts								
F8-6692											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200003827			Lagerung, Motor Engine Mounting   alle Modelle, unten, hinten								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO II	01/2006		
F8-6196	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408054			
5432000QAA			
8200010493			
91165309			
F8-6197	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4410926SK			
5431000QAB			
5431000QABSK			
7701207491			
7701207491SK			
F8-7151	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408056			
5432500QAB			
8200010518			
91166315			
BS-8254	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, mit Radlager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4320600QAB			
4320600QAC			
4320600QAD			
4408276			
4411910			
0-N1731	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1195500Q0A			
1195500Q0C			
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump		2.5DTI, 2.5CDTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
2101000QAD			
4401595			
4506045			
7701472625			
7701474190			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
VIVARO II			01/2006						
AQ-1578									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4408028 7701472182 91159773 MW30620725	Wasserpumpe Water Pump		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC						
			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	54.00	Schaufelraddurchmesser	70.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe								
Riemenscheiben-Ø	54.00								
Schaufelraddurchmesser	70.00								
AQ-2207									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2101000Q0C 4431125 8200332040 93161595	Wasserpumpe Water Pump		2.0CDTI						
HP-631									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8,200,024,778 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V						
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	5.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	5.00								
HP-632									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8,200,024,778 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V						
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	3 Armed		
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	3 Armed								
HP-690									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200024738	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V						
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	6.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	126.00								
Rippenanzahl	6.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
205	03/1994								
600308	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7D, → 05/2010, für Fahrzeuge mit ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Breite	36.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	82.00								
Breite	36.00								
Innendurchmesser	42.00								
330756									
335016									
8671006224									
95619160									
601306	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7D, → 05/2010, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	33.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	33.00								
Innendurchmesser	35.00								
335017									
95654076									
602320	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7D, → 09/1998, Trommelbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	52.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	25.00								
374817									
95654078									
602858	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7D, 09/1998 →, Trommelbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	52.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	25.00								
374839									
G2-039	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.7D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>260.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Länge	260.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Länge	260.00								
381235									
381252									
381295									
95560858									
EL1355	Kugelgelenk Tie rod end		1.7D, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.50</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	12.00	Länge	95.50
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	12.00								
Länge	95.50								
381709									
381710									
381718									
381750									
9471000965									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
205			03/1994								
G5-024											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm	1.7D, unten, links									
352048			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>313.00</td></tr> </table>	Konusmaß	16.00	Länge	313.00				
Konusmaß	16.00										
Länge	313.00										
352049											
352050											
352051											
91516334											
G5-025											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm	1.7D, unten, rechts									
352131			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>315.00</td></tr> </table>	Konusmaß	16.00	Länge	315.00				
Konusmaß	16.00										
Länge	315.00										
352133											
352134											
91516335											
91516337											
G1-091											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spurstangenkopf Tie Rod End	1.7D									
381709			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>95.50</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	12.00	Länge	95.50		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	12.00										
Länge	95.50										
381710											
381718											
381750											
9471000965											
G7-536											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	1.7D									
508723			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>310.00</td></tr> </table>	Länge	310.00						
Länge	310.00										
508732											
G9-520											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	für G5-024, G5-025, unten, außen									
352320			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>34.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Höhe	34.00	Höhe	28.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	28.00										
Höhe	34.00										
Höhe	28.00										
Innendurchmesser	10.00										
352373											
96096727											
G9-523											
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	für G5-024, G5-025, hinten, außen									
352325			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Außendurchmesser	36.00	Höhe	25.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	47.00										
Außendurchmesser	36.00										
Höhe	25.00										
Innendurchmesser	12.00										
352329											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
205			03/1994				
F8-6793	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509436			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>18.00</td></tr> </table>	Durchmesser	20.00	Innendurchmesser	18.00
Durchmesser	20.00						
Innendurchmesser	18.00						
F8-6794	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509437			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>20.00</td></tr> </table>	Durchmesser	22.00	Innendurchmesser	20.00
Durchmesser	22.00						
Innendurchmesser	20.00						
F8-6795	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509440			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td><td>23.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>22.00</td></tr> </table>	Durchmesser	23.00	Innendurchmesser	22.00
Durchmesser	23.00						
Innendurchmesser	22.00						
F8-6272	Rep. Satz Radaufhängung Repair Kit, wheel suspension		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
F8-5646	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.7D				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515K9							
F8-5520	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.7D, ohne Lager				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 503518 503733							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
205	03/1994		
A-1605H	Stoßdämpfer Shock Absorber	1.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Öldruck
520690			
520697			
5206K9			
5206L9			
96083765			
A-18587H	Stoßdämpfer Shock Absorber	1.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Öldruck
			
A-66096G	Stoßdämpfer Shock Absorber	1.7D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart Gasdruck
			
AK-735010	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber	1.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
10198	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	1.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425134		Breite 47.50	
425138		Breite 47.35	
425139		Bremssystem Ate - Teves	
425142		Dicke/Stärke 17.30	
425167		Länge 141.40	
		Länge 140.15	
		Mindestdicke 17.30	
BS-1310	Bremsscheibe Brake disc	1.7D, → 12/1996	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424694		Bremsscheibenart belüftet	
4246A7		Bremsscheibendicke 20.40	
91517695		Durchmesser 247.00	
95661747		Höhe 34.20	
		Lochanzahl 4.00	
		Mindestdicke 18.50	
		Zentrierungsdurchmesser 66.00	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
205			03/1994
04-P191	Radnabe Wheel hub		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
330756			Durchmesser 42.00
330769			Felge Lochzahl 4.00
330771			Lochkreis-Ø 108.00
330772			Zähnezahl 25
330785			
0-N849	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.7D, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
645376			Außendurchmesser 85.00
91516222			Breite 22.50
			Höhe 39.60
0-N813	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
082911			Außendurchmesser 60.00
082921			Breite 33.50
082956			Höhe 44.00
82911			
82921			
0-N814	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
083002			Außendurchmesser 60.00
83002			Breite 34.00
93501405			Höhe 44.00
SK-1022AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1,7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Satz inhalt:
			1x 0-N900 25.40
			1x 0-N901 71.00
			1x AQ-1136 136
			1x R-1028

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
BIPPER			02/2008		
G1-1355	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4HDI, 1.4, links		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
381786					
77364568					
					
G1-1356	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4HDI, 1.4, rechts		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
381787					
77364569					
					
F8-7428	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, mit Lager, rechts		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
5038G7					
5038J8					
51804748					
51839931					
					
F8-7429	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, mit Lager, links		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
5038G8					
5038J7					
51804747					
51839975					
					
A-3755G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
51819728					
51830534					
51858772					
5206PQ					
5206PR					
					
		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td><input type="checkbox"/> Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck	
Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck				
A-3771GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.					
51808792					
51858315					
520850					
520851					
5208F5					
					
		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td><input type="checkbox"/> Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck	
Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck				



OPTIMAL®

PEUGEOT

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BIPPER	02/2008		
A-3771GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk 1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, for vehicles with standard suspension
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
51808790			
520852			
0-N1620	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, mit Halter 1.4, with holder
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
575197		Breite	25.00
5751A2			
5751C8			
9649675880			
9652046680			
0-N1808	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4HDI 1.4HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	22.00
5751F3		Durchmesser	65.00
965412738			
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4HDI 1.4HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	60.00
5751E6		Breite	30.00
5751F4			
9658559480			
SK-1391	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.4HDI 1.4HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	
083180		1x 0-N1062	1"
083181		1x 0-N1066	144
1211185		1x R-1500	
1348648			
2S6Q8A615AA			
AQ-1131	Wasserpumpe Water Pump		1.4 1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Betriebsart	mechanisch
1201G0		Riemenscheiben-Ø	53.20
9631169188		Schaufelraddurchmesser	53.00
		Zähnezahl	18

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BIPPER			02/2008								
AQ-1139											
Wasserpumpe Water Pump											
1.4HDI, → 02/2010											
<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>62.30</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>21</td> </tr> </table>			Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	62.30	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	21	
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	62.30										
Schaufelraddurchmesser	72.00										
Zähnezahl	21										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1147585											
1201F9											
1201G8											
1313842											
1359942											



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1147585

1201F9

1201G8

1313842

1359942



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
BOXER			03/1994 04/2002														
681325	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	55.00																
335024																	
335030																	
681375	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
1328046080																	
332662																	
681471	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1800														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	60.00																
Innendurchmesser	55.00																
1328054080																	
1346650080																	
332671																	
681506	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
335021																	
335029																	
71714450																	
682327	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	68.00																
Außendurchmesser	55.00																
Breite	19.00																
Breite	17.00																
Breite	13.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335025																	
71714454																	
7171454																	
682329	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	26.00	Breite	21.30	Breite	20.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	75.00																
Außendurchmesser	62.00																
Breite	26.00																
Breite	21.30																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335026																	
71714452																	
95669382																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER			03/1994 04/2002						
682437	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	75.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	42.00								
1328029080									
373032									
71729126									
G2-109	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>320.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	320.00		
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
Länge	320.00								
00004018A4									
09945836									
1471654080									
4018A4									
9945836									
G6-578	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308600080									
1317240080									
1320786080									
352095									
G6-579	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308601080									
1317241080									
1320787080									
352165									
G6-580	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308759080									
1317238080									
1320755080									
352096									
3520L1									
G6-581	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308760080									
1317239080									
1320756080									
352166									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER			03/1994 04/2002						
G6-760	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, unten, links, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331938080									
3520L0									
3520N3									
3520N4									
G6-761	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, unten, rechts, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331940080									
1339467080									
3521H2									
3521J3									
3521J4									
G7-590	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1300716080									
1300716080KIT									
1300716080S									
508737KIT									
508737S									
G0-630	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M16 x 1,50 RHT</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>375.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT	Länge	375.00		
Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT								
Länge	375.00								
1306716080S									
400624									
400624KIT									
G1-336	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>120.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Länge	120.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.50								
Länge	120.00								
00004018A3									
1306716080									
1471655080									
4018A3									
4018H4									
G7-583	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,25 mm RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M	Länge	134.00		
Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M								
Länge	134.00								
508737									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
BOXER			03/1994 04/2002				
EL1325	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800, Verstärkte Ausführung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1300473080 1331641080 364054						
EL1326	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400, Verstärkte Ausführung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1302368080 1331640080 364032		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00
Konusmaß	16.70						
Länge	120.00						
G3-650	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1302368080 1331640080 364032		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00
Konusmaß	16.70						
Länge	120.00						
G3-651	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Nutzlast [Kg]: 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1300473080 364033		<table border="1"> <tr> <td>Bohrung-Ø</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.40</td> </tr> </table>	Bohrung-Ø	12.00	Konusmaß	19.40
Bohrung-Ø	12.00						
Konusmaß	19.40						
G3-861	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		unten , 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1331641080 364054		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00		
Konusmaß	24.00						
G3-983	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	1300473080 1331641080 364054		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00		
Konusmaß	24.00						



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER			03/1994 04/2002						
F8-5898	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>87.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	50.00								
Höhe	87.00								
Innendurchmesser	16.00								
1304641080									
513173									
F8-5897	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
1304640080									
513172									
F8-6114	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
F8-6115	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
F8-6452	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
F8-6485	Lagerung, Motor Engine Mounting		links, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308696080									
184666									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER			03/1994 04/2002						
F8-6520	Lagerung, Motor Engine Mounting		Achslast [Kg]: 1800, hinten <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>1800.00</td></tr></table>	Achslast	1800.00				
Achslast	1800.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307908080 182717 182718									
F8-6888	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 2.5D, 2.5TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307907080 182719									
F8-6891	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307906080 184446									
F8-6918	Lagerung, Motor Engine Mounting		vorne, links, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1310575080 184665									
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>44.00</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>156.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Breite	44.00	Riemenscheiben-Ø	156.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	44.00								
Riemenscheiben-Ø	156.00								
Rippenanzahl	6.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515G3 9608938980									
F8-6395	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5 TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515H3									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BOXER			03/1994 04/2002								
F8-7079	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, → 12/2001								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>44.70</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>156.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	44.70	Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00	Riemenscheiben-Ø	156.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	44.70										
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00										
Riemenscheiben-Ø	156.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515K4											
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.8HDI, 2.8HDI 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>146.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	56.00	Riemenscheiben-Ø	146.00	Rippenanzahl	6.00		
Breite	56.00										
Riemenscheiben-Ø	146.00										
Rippenanzahl	6.00										
0515T4											
500332293											
504099920											
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1307242080											
1323166080											
503125											
503155											
503171											
F8-5354	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1307241080											
1323165080											
503170											
503818											
503828											
F8-6301	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
503170											
F8-6306	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1302443080											
1307241080											
1318573080											
1323165080											
503170											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER			03/1994 04/2002
F8-7154	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing	 rechts, mit Lager	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
A-2037H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1312333080			
A-3058H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-3059H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1800 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1317924080			
1334894080			
5202J2			
5202J5			
A-67541G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400 Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-68870G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: Ambulances Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206P9			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER			03/1994 04/2002
A-68871G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1800 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303816080			
1317401080			
1351013080			
5206C2			
5206C6			
A-68879G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1400 Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1346464080			
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			
F8-3013	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle Außendurchmesser 71.00 Höhe 7.00 Innendurchmesser 49.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4390179			
503517			
F8-3023	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle Außendurchmesser 71.00 Höhe 9.00 Innendurchmesser 49.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1318573080			
503530			
503539			
503547			
AK-735070	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle 
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425225			
425227			
77362233			
77362235			
9948629			
10489	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4 Breite 63.15 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 19.70 Länge 159.70 Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425225			
425227			
77362233			
77362235			
9948629			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
BOXER			03/1994 04/2002														
10490	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>144.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	144.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	60.80																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.70																
Länge	144.90																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425224																	
425226																	
77362235																	
9948626																	
12029	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0HDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.81</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.45</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	49.81	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.00	Länge	109.45	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	49.81																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.00																
Länge	109.45																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
425246																	
425247																	
9949407																	
9949408																	
96001	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0i, 2.0HDI, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8HDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>65.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>140.55</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	65.80	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	19.00	Länge	140.55	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	65.80																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	140.55																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425242																	
425243																	
77362219																	
9949409																	
9949482																	
9943	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>144.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	144.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	60.80																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.70																
Länge	144.90																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425116																	
425117																	
9945788																	
9944	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>63.15</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>159.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	63.15	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	159.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	63.15																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.70																
Länge	159.70																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
425118																	
425119																	
9945810																	
BS-6750	Bremsscheibe Brake disc		11/2001 → 03/2002														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	82.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	14.20	Zentrierungsdurchmesser	72.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	82.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	14.20																
Zentrierungsdurchmesser	72.00																
46833806																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER			03/1994 04/2002
BS-8380	Bremsscheibe Brake disc		01/2001 → 03/2002, Nutzlast (Kg): 1000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424926			
424927			
4249K3			
51728377			
51740244			
			
BS-8384	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2002, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424935			
424936			
4249H2			
51728378			
51740247			
			
BT-0440	Bremstrommel Brake drum		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1313675080			
424722			
4449694			
ZF4449694			
			
06-S194	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		→ 02/2002, ch. 15445358 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454571			
			
06-S195	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		→ 02/2002, ch. 15445358 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
454572			
			
04-P181	Radnabe Wheel hub		→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307355080			
330766			
			
Außendurchmesser	79.00		
Felge Lochzahl	5.00		
Lochkreis-Ø	130.00		
Radnabendurchmesser	55.50		

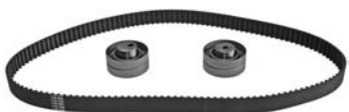
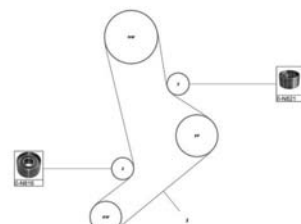
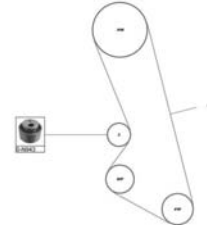
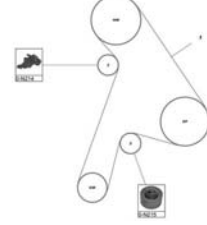
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BOXER	03/1994 04/2002										
04-P185	Radnabe Wheel hub		→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	50.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	50.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
1300472080											
330765											
04-P265	Radnabe Wheel hub		12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>100.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	55.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	100.00
Außendurchmesser	80.00										
Außendurchmesser	55.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	100.00										
1328053080											
1346652080											
330778											
330783											
04-P267	Radnabe Wheel hub		12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>101.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	49.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	49.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
1328045080											
1346653080											
330777											
330784											
0-N1975	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>93.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	93.50	Breite	26.00				
Außendurchmesser	93.50										
Breite	26.00										
6453AN											
96180151											
0-N1749	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	80.00										
Breite	26.00										
128134											
96151754											
0-N1750	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	80.00										
Breite	26.00										
128138											
96332546											



OPTIMAL®

PEUGEOT

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER			03/1994 04/2002
0-N124	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.0 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 90.00 Breite 24.50 Höhe 32.50
575118			
96088591			
9608859180			
0-N1386	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 69.70 Breite 25.00
500344132			
6453CE			
6453FL			
0-N1899	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, ch. → S15236900, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 93.50 Breite 26.00
6453R8			
96133311			
0-N1904	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 93.50 Breite 26.00
6453AN			
96180151			
0-N931	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 85.00 Breite 26.00 Höhe 35.50
575115			
575138			
96074514			
9607451480			
96278607			
0-N1387	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.8HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 70.00 Breite 25.00
500346226			
6453KH			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
BOXER			03/1994 04/2002										
SK-1034	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N944 1x 0-N945 1x R-1313	2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>141</td> </tr> </table>	Breite	28.00	Zähnezahl	141						
Breite	28.00												
Zähnezahl	141												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
083136													
083137													
0831R6													
													
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408	2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>152</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152						
Breite	30.00												
Zähnezahl	152												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
4401801													
71736720													
7701471770													
7701471771													
													
SK-1079	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N943 1x R-1318	2.0, 2.0 4x4 <table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>114</td> </tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	114						
Breite [Zoll]	1"												
Zähnezahl	114												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
083134													
083135													
83134													
83135													
9400831349													
													
SK-1087	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N214 1x 0-N215 1x R-1405	2.5TDI, 2.5TDI <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>32.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>147</td> </tr> </table>	Breite	32.00	Zähnezahl	147						
Breite	32.00												
Zähnezahl	147												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
083163													
083164													
83163													
83164													
													
SK-1022AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 Satz inhalt: 1x 0-N900 1x 0-N901 1x AQ-1136 1x R-1028	1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>71.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>136</td> </tr> </table>	Breite	25.40	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	136				
Breite	25.40												
Schaufelraddurchmesser	71.00												
Zähnezahl	136												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
													
AQ-1136	Wasserpumpe Water Pump	 Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 68.50 Zähnezahl 20	1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4 <table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>59.30</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>68.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>20</td> </tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	68.50												
Zähnezahl	20												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201A8													
1740086CB1													
1741066000													
1741066G00													
71739137													
													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER			03/1994 04/2002
AQ-1137	Wasserpumpe Water Pump	 2.0HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201C4		Betriebsart	mechanisch
1741067G00		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
9569147388		Riemenscheiben-Ø	59.30
		Schaufelraddurchmesser	71.00
		Zähnezahl	20
AQ-1147	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D, 2.5TD, → 05/1996	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
120170		Anzahl der Rillen	4.00
1201A3		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
		Riemenscheiben-Ø	79.00
		Rippenanzahl	4.00
		Schaufelraddurchmesser	79.00
AQ-1148	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4X, 06/1996 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201A5		Anzahl der Rillen	3.00
		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
		Riemenscheiben-Ø	79.00
		Schaufelraddurchmesser	79.50
AQ-1648	Wasserpumpe Water Pump	 2.8HDI, 2.8HDI 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201C9		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
1201H5		Gewindemaß	M8
98440717		Schaufelraddurchmesser	91.50
98473452			
99440717			

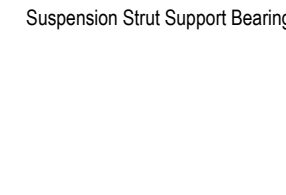
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER II			12/2001						
681375			Nutzlast (Kg): 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328046080 332662			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>84.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
									
681471			Nutzlast (Kg): 1800						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328054080 1346650080 332671			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>90.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>55.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	90.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	55.00								
									
682437			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1328029080 373032 71729126			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>75.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>42.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	42.00
Außendurchmesser	75.00								
Breite	60.00								
Innendurchmesser	42.00								
									
G6-760			Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331938080 3520L0 3520N3 3520N4			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
									
G6-761			Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331940080 1339467080 3521H2 3521J3 3521J4			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
									
G7-590			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300716080 1300716080KIT 1300716080S 508737KIT 508737S									
									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II			12/2001
G1-1309	Spurstangenkopf Tie Rod End		12/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4018E0 77362278			Innengewinde M16 x 1,5 RHT
			
G7-583	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 508737			Gewindemaß M12 x 1,25 mm RHT M Länge 134.00
			
EL1325	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint Endurance		02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300473080 1331641080 364054			
			
G3-861	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1331641080 364054			Konusmaß 24.00
			
G3-983	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1300473080 1331641080 364054			Konusmaß 24.00
			
F8-5898	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1304641080 513173			Außendurchmesser 50.00 Höhe 87.00 Innendurchmesser 16.00
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER II			12/2001						
F8-5897	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>46.50</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
1304640080									
513172									
F8-6114			ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
F8-6115			für G6-760, G6-761						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
F8-6452			für G6-760, G6-761						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
F8-6773			ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1331937080PART									
1331938080PART									
1331939080PART									
1331940080PART									
1338373080									
F8-6485			hinten, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1308696080									
184666									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II	12/2001		
F8-6918	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0, 2.0HDI, 2.2HDI, Organisationsnummer 09079 →, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1310575080			
184665			
			
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00000515P2			Innendurchmesser 30.00
0515P2			
515P2			
9641548980			
			
F8-7081	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0515T4			Breite 56.00
500332293			Riemenscheiben-Ø 146.00
504099920			Rippenanzahl 6.00
			
F8-5353	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307242080			
1323166080			
503125			
503155			
503171			
			
F8-5354	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307241080			
1323165080			
503170			
503818			
503828			
			
F8-6306	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1302443080			
1307241080			
1318573080			
1323165080			
503170			
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II			12/2001
F8-7154			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing	links, mit Lager	
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
A-3058H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	Nutzlast (Kg): 1100 → 1500	
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-67541G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	Nutzlast (Kg): 1100 → 1500	
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
A-68879G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	Nutzlast (Kg): 1400	
1346464080			
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			
AK-735070			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber	Nutzlast (Kg): 1100 → 1500	
425246			
425247			
9949407			
9949408			
12029			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4	
425246			
425247			
9949407			
9949408			

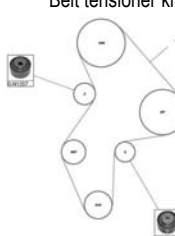
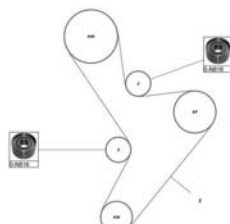
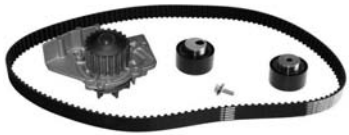


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II			12/2001
95901	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425244			
425245			
77362216			
9949362			
9949517			
96001			Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425242			
425243			
77362219			
9949409			
9949482			
BS-6750	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
46833806			
BS-8380			→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424926			
424927			
4249K3			
51728377			
51740244			
BS-8384	Bremsscheibe Brake disc		→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424935			
424936			
4249H2			
51728378			
51740247			
BT-0440	Bremstrommel Brake drum		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1313675080			
424722			
4449694			
ZF4449694			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
BOXER II			12/2001								
04-P181											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1307355080 330766			Radnabe Wheel hub  Nutzlast (Kg): 1800  <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>79.00</td> </tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Lochkreis-Ø</td> <td>130.00</td> </tr> <tr> <td>Radnabendurchmesser</td> <td>55.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Felge Lochzahl	5.00	Lochkreis-Ø	130.00	Radnabendurchmesser	55.50
Außendurchmesser	79.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Lochkreis-Ø	130.00										
Radnabendurchmesser	55.50										
04-P265											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1328053080 1346652080 330778 330783			Radnabe Wheel hub  → 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800  <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>55.00</td> </tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>100.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	55.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	100.00
Außendurchmesser	80.00										
Außendurchmesser	55.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	100.00										
04-P267											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 1328045080 1346653080 330777 330784			Radnabe Wheel hub  → 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500  <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>73.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>101.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Außendurchmesser	49.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	101.00
Außendurchmesser	73.00										
Außendurchmesser	49.00										
Felge Lochzahl	5.00										
Höhe	101.00										
0-N1471											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 575174 96367827 9636782780 9653522780			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  2.0HDI, 2.2HDI, 05/2004 → <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00				
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										
0-N1493											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 575155 96344657 9634465780 96363551 9636355180			Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt  2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>24.80</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80				
Außendurchmesser	70.00										
Breite	24.80										
0-N1748											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 575156 96333151 9633315180			Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt  2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	50.00										
Breite	26.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II			12/2001
0-N1386			2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 69.70 Breite 25.00
500344132 6453CE 6453FL			
0-N1387			2.8HDI, 2.8HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 70.00 Breite 25.00
500346226 6453KH			
0-N1421			2.0HDI, 2.2HDI für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 50.00 Breite 26.00
575192 575195 96447595 9644759580 96447885			
SK-1035			2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408
4401801 71736720 7701471770 7701471771			
SK-1079			2.0, 2.0 bivalent
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Satz inhalt: 1x 0-N943 1x R-1318
083134 083135 83134 83135 9400831349			
SK-1609			2.2HDI, → 04/2004
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x R-1536
083190 083191			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER II			12/2001
SK-1617			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.2HDI, 04/2004 → 06/2006 Satz inhalt: 1x 0-N1357 1x 0-N1358 1x R-1536
0831K8			Breite 25.00
0831K9			Zähnezahl 143
SK-1679			2.8HDI, 2.8HDI 4x4, Motorcode: 8140.43S
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Satz inhalt: 1x 0-N1617 2x 0-N816 1x R-1497
SK-1085AQ1			2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402
1201C4			Breite 25.40
1741067G00			Zähnezahl 141
9569147388			
AQ-1137			2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 71.00 Zähnezahl 20
1232499			
1432630			
1562255			
3M5Q8591AA			
3M5Q8591DA			
AQ-1144			2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 74.00 Zähnezahl 19
1201C9			
1201H5			
98440717			
98473452			
99440717			
AQ-1648			2.8HDI, 2.8HDI 4x4, → 06/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 91.50
1201C9			
1201H5			
98440717			
98473452			
99440717			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER III	04/2006		
602553	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk Innendurchmesser 42.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
51754941			
51754940			
602973	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
370182			
51754942			
681905	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
G6-1156	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352225080			Achslast 1700.00
3521P1			Achslast 1500.00
			Achslast 1100.00
G6-1157	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352227080			Achslast 1700.00
3520S0			Achslast 1500.00
			Achslast 1100.00
G6-1158	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352226080			Achslast 2000.00
3521P2			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
BOXER III			04/2006	
G6-1159	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352228080 3520S1		Achslast <table border="1"><tr><td>2000.00</td></tr></table>	2000.00	
2000.00				
G3-988	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 364067 364076 50705629 93501837				
F8-6454	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352225080PART 1352226080PART 1352227080PART 1352228080PART 4865420050				
F8-6455	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352225080PART 1352226080PART 1352227080PART 1352228080PART 4865520020				
F8-6612	Lagerung, Motor Engine Mounting		hinten, 2.2HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1352887080				
F8-6614	Lagerung, Motor Engine Mounting		unten, hinten, 2.2HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1348993080				



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER III	04/2006		
F8-6712	Lagerung, Schaltgetriebe Mounting, manual transmission		unten, hinten, 3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1352888080			
F8-6571	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.2HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0515T1			
1387095			
6C1Q6B319CC			
			Rippenanzahl 8.00
F8-6610	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350789080			
503887			
5038A4			
5038E3			
F8-6611	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350788080			
503889			
5038A3			
5038C9			
A-3058H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.2HDI, 3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
			Stoßdämpferart Öldruck
12428	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2HDI, 3.0HDI, Ausstattungsvariante: light/heavy, Nutzlast von/bis [Kg]: 1200 → 2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425359			
425360			
425469			
77364016			
			Breite 49.00
			Bremsenart Scheibenbremse
			Dicke/Stärke 19.00
			Länge 136.90
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
			Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
BOXER III			04/2006														
BS-8372																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424941 424942 51740250 51749555			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast (Kg): 2000 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Dicke/Stärke	16.00	Durchmesser	300.00	Höhe	80.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	79.00		
Bremsscheibenart	Voll																
Dicke/Stärke	16.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	80.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	79.00																
BS-8374																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424930 424931 4249K7 51740245 51749274			Bremsscheibe Brake disc   Ausstattungsvariante: Light, Nutzlast (Kg): 1600 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Dicke/Stärke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	80.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	72.00		
Bremsscheibenart	Voll																
Dicke/Stärke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	80.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	72.00																
BS-8376																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424939 424940 4249K8 51740248 51749275			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast (Kg): 1600 <table border="1"> <tr><td>Ausstattungsvariante</td><td>Heavy</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>79.00</td></tr> </table>	Ausstattungsvariante	Heavy	Bremsscheibenart	Voll	Dicke/Stärke	16.00	Durchmesser	280.00	Höhe	80.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	79.00
Ausstattungsvariante	Heavy																
Bremsscheibenart	Voll																
Dicke/Stärke	16.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	80.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	79.00																
BS-8378																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424937 424938 4249A6 51705758 51740249			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast (Kg): 2000 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>73.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>80.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	32.00	Durchmesser	300.00	Höhe	73.60	Mindestdicke	30.00	Zentrierungsdurchmesser	80.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	32.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	73.60																
Mindestdicke	30.00																
Zentrierungsdurchmesser	80.00																
BS-8380																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424926 424927 4249K3 51728377 51740244			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast (Kg): 1200 → 1400 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	24.00	Durchmesser	280.00	Höhe	65.60	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	24.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	65.60																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	73.00																
BS-8382																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424928 424929 4249K2 51705749 51740246			Bremsscheibe Brake disc   Nutzlast (Kg): 1600 <table border="1"> <tr><td>Ausstattungsvariante</td><td>Light</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>69.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>73.00</td></tr> </table>	Ausstattungsvariante	Light	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	280.00	Höhe	69.60	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	73.00
Ausstattungsvariante	Light																
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	69.60																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	73.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
BOXER III			04/2006
BS-8384	Bremsscheibe Brake disc		Ausstattungsvariante: Heavy, Nutzlast (Kg): 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424935			Bremsscheibenart : belüftet
424936			Dicke/Stärke : 24.00
4249H2			Durchmesser : 300.00
51728378			Höhe : 65.50
51740247			Mindestdicke : 22.00
			Zentrierungsdurchmesser : 80.00
04-P265	Radnabe Wheel hub		Nutzlast (Kg): 1800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1328053080			Außendurchmesser : 80.00
1346652080			Außendurchmesser : 55.00
330778			Felge Lochzahl : 5.00
330783			Höhe : 100.00
04-P267	Radnabe Wheel hub		Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1500
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1328045080			Außendurchmesser : 73.00
1346653080			Außendurchmesser : 49.00
330777			Felge Lochzahl : 5.00
330784			Höhe : 101.00
0-N1714	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
081838			Außendurchmesser : 70.00
504086948			Breite : 25.00
0-N1711	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
504084453			Breite : 22.00
6453SG			Durchmesser : 70.00
0-N1714S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		3.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
081838			Außendurchmesser : 70.00
504086948			Breite : 25.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
BOXER III			04/2006						
0-N1392	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.2HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.50		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	25.50								
1117008									
1201178									
5751F1									
9658142680									
XS7E19A216AC									
0-N1460			2.2HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt								
1372398			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>69.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.00	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	69.00								
Breite	26.00								
Rippenanzahl	6.00								
5751F0									
6C1Q19A216AA									
9658142480									
AQ-2235			3.0HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump								
1201J4									
1201K0									
504102572									
504248581									
AQ-2261			2.2HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump								
9659248280									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
681303			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
335027			Außendurchmesser 82.50
71714473			Breite 37.00
9567217680			Innendurchmesser 44.00
682305			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
335028			Außendurchmesser 120.00
71714474			Breite 69.30
9567217780			Innendurchmesser 30.00
G2-082			1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0HDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
00003812A4			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
3812A4			Länge 305.00
9566950880			
G6-516			ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
00003520C3			Konusmaß 17.00
1317389080			
1333755080			
3321C5			
3520C3			
G6-517			ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1317390080			Konusmaß 17.00
1333755080			
352183			
352185			
3521K4			
G7-593			alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1308664080KIT			
1317425080			
1317425080KIT			
1317425080S			
503835KIT			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
G1-1214			alle Modelle, Produktionsnummer: 9793 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 405912 77362279			Gewindemaß M14x1,5 Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
			
G1-286			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1306003080 405909 9404059080			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F Konusmaß 12.50 Länge 76.00
			
G7-816			2.0HDI, 01/2001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 508750 96347856 96347856A8			Gewindemaß M14 x 1,50 mm RHT M Länge 335.00
			
F8-5936			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1307021080 503339			
			
F8-5871			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1479759080 515261			Außendurchmesser 46.00 Höhe 60.00 Höhe 48.00 Innendurchmesser 12.00
			
F8-6507			2.0, 2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 182716 9618184180			

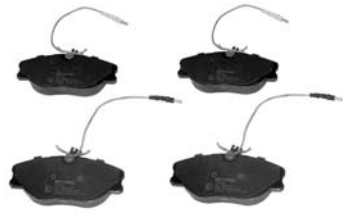


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
F8-6153	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316735080			
1316735080S1			
3520G9			
3520G9S1			
F8-6154	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316736080			
1316736080S			
1346385080PART			
3521C9			
3521C9S			
F8-6155	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-516, G6-517, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1316735080			
1316735080S			
1346384080PART			
3520G9			
3520G9S			
F8-5569	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
182710			
9604338880			
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180921			
9613305380			
F8-6897	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0HDI, Organisationsnummer: → 08973, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
182733			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
F8-5092			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
1305782080			Innendurchmesser 24.00
509469			
F8-5636			2.0HDI, Organisationsnummer: → 09519
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Innendurchmesser 30.00
00000515P2			
0515P2			
515P2			
9641548980			
F8-5643			1.9TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		
0515G3			Breite 44.00
9608938980			Riemenscheiben-Ø 156.00
			Rippenanzahl 6.00
F8-5659			1.9D, ch. → 09894, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		
0515Q6			
F8-5660			2.0HDI, 12/2003 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		
0515S4			
F8-5621			alle Modelle, rechts, ohne Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		
1311931080			
503817			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
F8-5622	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, links, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1311930080			
503816			
503868			
9405038689			
F8-6304	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		→ 09/2000, links, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303672080			
1311930080			
1329669080			
503166			
503538			
A-18568H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1496007050			
5202NT			
5202NW			
5202NY			
A-2086G	Stoßdämpfer Shock Absorber		09/1997 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206N8			
5206N9			
5206R1			
5206R2			
9630053087			
A-66984G	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 09/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206A3			
F8-3014	Wälzlagerring, Federbeinstützring Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1303672080			
1318825080			
1329669080			
503529			
503538			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
EXPERT	07/1995																
AK-735091	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 503339 525419																	
10043	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9TD, 2.0HDI, Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425109 425110 9946016			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>129.80</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	58.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.00	Länge	129.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	58.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	129.80																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
10089	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, Bremssystem Bendix														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425125 425126 425150 425151 71711135			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>68.61</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>139.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	68.61	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	18.70	Länge	139.60	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	68.61																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	18.70																
Länge	139.60																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12144	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425220 425231 9404252548 9949552			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
12262	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, mit Bremssattelschrauben, Bremssystem Lucas - Girling														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 425220 425231 9404252548 9949552			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	59.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.30	Länge	146.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	59.70																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	19.30																
Länge	146.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
BS-3051	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, → 12/2003, Bremssystem LUCAS/GIRLING														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1309392080 1317651080 4246J2 4246J3 71738908			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>281.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	281.00	Höhe	43.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.20	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	26.00																
Durchmesser	281.00																
Höhe	43.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.20																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
EXPERT			07/1995														
BS-4421			alle Modelle, → 12/2003, Bremssystem BENDIX														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1316323080	Bremsscheibe Brake disc																
4246H8																	
4246H9																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>257.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	257.00	Höhe	40.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	18.20	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	257.00																
Höhe	40.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	18.20																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
BS-6870			2.0HDI, 01/2004 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1325772080	Bremsscheibe Brake disc																
1331301080																	
1340179080																	
1340193080																	
4246P1																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	285.00	Höhe	43.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	59.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	285.00																
Höhe	43.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	59.00																
04-P193			alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
330764	Radnabe Wheel hub																
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Felge Lochzahl	5.00										
Außendurchmesser	44.00																
Felge Lochzahl	5.00																
0-N1471			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
575174	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
96367827																	
9636782780																	
9653522780																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	25.00																
0-N1472			1.9D, 1.9TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
575130	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
96230012																	
9623001280																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50										
Außendurchmesser	60.00																
Breite	25.50																
0-N1484			1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
575119	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
575135																	
96263652																	
9626365280																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	90.00																
Breite	25.00																

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>				
EXPERT			07/1995				
0-N1493			2.0HDI, 2.0HDI 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.80						
575155							
96344657							
9634465780							
96363551							
9636355180							
0-N1945			1.9D, Organisationsnummer: 09611, 09521 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575194							
9405751949							
9653522980							
0-N1968			für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.50
Außendurchmesser	90.00						
Breite	24.50						
575153							
96338025							
9633802580							
0-N1747			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt						
575131							
575143							
575144							
575154							
575181							
0-N1391			2.0, 2.0 16V, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	25.00						
575161							
96362074							
9636207480							
0-N1681			1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	85.00
Breite	26.00						
Durchmesser	85.00						
575145							
9629471780							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
EXPERT			07/1995						
0-N1748	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575156									
96333151									
9633315180									
0-N1320			1.9D, 1.9TD, 2.0HDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	27.00								
575129									
95577787									
96188885									
9618888580									
0-N1455			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: → 08374						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.50								
575147									
575184									
575191									
96289902									
9628990280									
0-N931			1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									
0-N822			1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	57.00	Breite	24.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	57.00								
Breite	24.00								
Innendurchmesser	30.00								
05972277									
081821									
082917									
26207509									
5619217									
0-N1309			1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>59.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.50	Breite	25.00		
Außendurchmesser	59.50								
Breite	25.00								
575173									
96370240									
9637024080									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
EXPERT			07/1995						
0-N1405	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		0-N1405, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	90.00								
Breite	25.00								
575120									
96089899									
9608989980									
									
0-N1416	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.0 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	78.00								
Breite	25.00								
575160									
96366405									
9636640580									
									
0-N151	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575157									
575196									
96333152									
9633315280									
96429657									
									
0-N1545	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	37.00								
Breite	27.00								
575146									
575162									
575163									
575167									
575172									
									
0-N1381	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D, 2.0HDI Organisationsnummer: 08561 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 09867						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	30.00								
083046									
083063									
SU00100089									
SU00100784									
									
SK-1031	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N822</td><td>15.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1125</td><td>138</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N822	15.00	1x R-1125	138
Satz inhalt:									
1x 0-N822	15.00								
1x R-1125	138								
									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
EXPERT			07/1995						
SK-1079	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N943 1x R-1318	<table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>114</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	114		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	114								
083134									
083135									
83134									
83135									
9400831349									
SK-1482	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1057 1x 0-N1065 1x R-1452	<table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	153		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	153								
083155									
083165									
083166									
083188									
083189									
SK-1534	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0HDI, Motorcode: DW10ATED4, → 04/2004, Organisationsnummer: → 10010							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x R-1500	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	144		
Breite	25.40								
Zähnezahl	144								
083173									
083174									
0831S2									
1276067J00									
SK-1616	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0HDI, 04/2004 → 10/2006, Motorcode: DW10ATED4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1357 1x 0-N1358 1x R-1500	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>144</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	144		
Breite	25.00								
Zähnezahl	144								
0831K4									
0831K5									
9467521280									
SK-1022AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.9D, 1.9TD, Motorcode: XUD9, XUD9TE							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N900 1x 0-N901 1x AQ-1136 1x R-1028	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>136</td></tr></table>	Breite	25.40	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	136
Breite	25.40								
Schaufelraddurchmesser	71.00								
Zähnezahl	136								
SK-1085AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	2.0HDI 12/2001 → 12/2003, Motorcode: DW10ATED/DW10BTED/DW10CTED							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402	<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141		
Breite	25.40								
Zähnezahl	141								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
SK-1086AQ1			Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.9D Motorcode: DW8/DW8B
 Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1450			Breite [Zoll] 1" Zähnezahl 140
AQ-1136			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.9TD
1201A8 1740086CB1 1741066000 1741066G00 71739137			Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 68.50 Zähnezahl 20
AQ-1137			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.9D, 2.0HDI
1201C4 1741067G00 9569147388			Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 71.00 Zähnezahl 20
AQ-1439			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.6, 1.8
120150 120161 95625017 95655208 95656567			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 20
AQ-1706			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.6, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
120195 120196 46409200 46409201 46437913			Gehäusetyp ohne Gehäuse Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 118.00 Rippenanzahl 6.00
AQ-2103			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			 1.9TD
1201F4 1201G4			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 55.00 Zähnezahl 20



OPTIMAL®

PEUGEOT

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT			07/1995
AQ-2185			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1201J1			
1201J2			
1201K1			
1201L2			



1.9D, 2.0HDI

Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

HP-297	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, 1.9TD	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9624660480			



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
EXPERT II			01/2007						
681913	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	44.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	44.00								
Innendurchmesser	45.00								
335093									
9403350889									
9403350930									
682755	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Scheibenbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1401393280									
374896									
374899									
9403748969									
682757	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1401112180									
374895									
9403748959									
G6-1343	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1497408080									
3520R8									
G6-1344	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1497407080									
3521N9									
F8-6507	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		2.0HDI, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
182716									
9618184180									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
EXPERT II			01/2007								
F8-5375	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0HDI, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	30.00	Innendurchmesser	12.00				
Außendurchmesser	30.00										
Innendurchmesser	12.00										
180904											
180906											
											
F8-5569	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6HDI, 2.0i, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
182710											
9604338880											
											
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0 16V, 2.0HDI, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
180921											
9613305380											
											
A-18568H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1496007050											
5202NT											
5202NW											
5202NY											
											
A-2086G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
5206N8											
5206N9											
5206R1											
5206R2											
9630053087											
											
12300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
425367											
425368											
77364513											
9467549087											
											
<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>TRW</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>113.30</td></tr> </table>				Breite	58.50	Bremssystem	TRW	Dicke/Stärke	17.00	Länge	113.30
Breite	58.50										
Bremssystem	TRW										
Dicke/Stärke	17.00										
Länge	113.30										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
EXPERT II			01/2007														
12337	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, mit Bremsattelschrauben														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anz.Verschleißanzeiger</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>66.76</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw / Lucas-Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>162.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> <tr><td>Warnkontaktlänge</td><td>325.00</td></tr> </table>	Anz.Verschleißanzeiger	1.00	Breite	66.76	Bremssystem	Trw / Lucas-Girling	Dicke/Stärke	18.90	Länge	162.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	Warnkontaktlänge	325.00
Anz.Verschleißanzeiger	1.00																
Breite	66.76																
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling																
Dicke/Stärke	18.90																
Länge	162.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
Warnkontaktlänge	325.00																
425363																	
425364																	
425365																	
425366																	
77364511																	
BS-8390			alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>304.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	304.00	Höhe	48.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	71.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	304.00																
Höhe	48.00																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	71.00																
424924																	
424925																	
9467548587																	
BS-8410			alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Dicke/Stärke	14.00	Durchmesser	290.00	Höhe	49.00	Mindestdicke	12.00	Zentrierungsdurchmesser	71.00		
Bremsscheibenart	Voll																
Dicke/Stärke	14.00																
Durchmesser	290.00																
Höhe	49.00																
Mindestdicke	12.00																
Zentrierungsdurchmesser	71.00																
424922																	
424923																	
BS-8432			alle Modelle, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr><td>Bremsanlage</td><td>für Fahrzeuge mit Trommelbremse</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.10</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	280.00	Höhe	48.10	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	71.00
Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse																
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	48.10																
Mindestdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	71.00																
424920																	
424921																	
9467548387																	
0-N1840			2.0 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	25.00																
5751C0																	
0-N1808			1.6HDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	65.00										
Breite	22.00																
Durchmesser	65.00																
5751F3																	
965412738																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
EXPERT II			01/2007										
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00						
Außendurchmesser	60.00												
Breite	30.00												
5751E6													
5751F4													
9658559480													
<hr/>													
SK-1424	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137						
Breite [Zoll]	1"												
Zähnezahl	137												
0831P2													
0831P4													
0831V4													
1229768													
1373306													
<hr/>													
SK-1600	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0 16V										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	153						
Breite	25.00												
Zähnezahl	153												
0831K1													
0831K3													
<hr/>													
AQ-1144	Wasserpumpe Water Pump		2.0HDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	74.00	Zähnezahl	19		
Riemscheiben	mit Riemscheibe												
Riemscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	74.00												
Zähnezahl	19												
1232499													
1432630													
1562255													
3M5Q8591AA													
3M5Q8591DA													
<hr/>													
AQ-1146	Wasserpumpe Water Pump		1.6HDI, 01/2007 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	19				
Riemscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	72.00												
Zähnezahl	19												
1201G1													
1201G9													
1232179													
1313842													
1351130													
<hr/>													
AQ-2185	Wasserpumpe Water Pump		2.0 16V, Aluminiumgehäuse										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>Aluminiumgehäuse</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse	Schaufelraddurchmesser	64.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse												
Schaufelraddurchmesser	64.00												
Zähnezahl	20												
1201J1													
1201J2													
1201K1													
1201L2													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
EXPERT Tepee			01/2007						
681913			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>44.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	44.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	44.00								
Innendurchmesser	45.00								
335093									
9403350889									
9403350930									
682755			alle Modelle, Scheibenbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit								
1401393280									
374896									
374899									
9403748969									
682757			alle Modelle, Trommelbremse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radlagersatz Wheel bearing kit								
1401112180									
374895									
9403748959									
G6-1343			alle Modelle, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
1497408080									
3520R8									
G6-1344			alle Modelle, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
1497407080									
3521N9									
F8-6507			2.0HDI, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission								
182716									
9618184180									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
EXPERT Tepee			01/2007												
F8-5375	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0HDI, hinten												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	30.00	Innendurchmesser	12.00								
Außendurchmesser	30.00														
Innendurchmesser	12.00														
180904															
180906															
F8-5569			1.6HDI, 2.0i, links												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
182710															
9604338880															
F8-6236			2.0 16V, 2.0HDI, rechts												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
180921															
9613305380															
12300			1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
425367															
425368															
77364513															
9467549087															
12337			1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, mit Bremssattelschrauben												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
425363															
425364															
425365															
425366															
77364511															
BS-8390			alle Modelle												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
424924															
424925															
9467548587															
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>304.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	304.00	Höhe	48.00	Mindestdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	71.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	28.00														
Durchmesser	304.00														
Höhe	48.00														
Mindestdicke	26.00														
Zentrierungsdurchmesser	71.00														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
EXPERT Tepee			01/2007
BS-8410			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
424922			Bremsscheibenart Voll
424923			Dicke/Stärke 14.00
			Durchmesser 290.00
			Höhe 49.00
			Mindestdicke 12.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
BS-8432			alle Modelle, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		Bremsanlage für Fahrzeuge mit Trommelbremse;
424920			Bremsscheibenart belüftet
424921			Dicke/Stärke 28.00
9467548387			Durchmesser 280.00
			Höhe 48.10
			Mindestdicke 26.00
			Zentrierungsdurchmesser 71.00
04-P191			1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, → 01/2008
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radnabe Wheel hub		Durchmesser 42.00
330756			Felge Lochzahl 4.00
330769			Lochkreis-Ø 108.00
330771			Zähnezahl 25
330772			
330785			
0-N1840			2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		Außendurchmesser 70.00
5751C0			Breite 25.00
0-N1808			1.6HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		Breite 22.00
5751F3			Durchmesser 65.00
965412738			
0-N1807			1.6HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Außendurchmesser 60.00
5751E6			Breite 30.00
5751F4			
9658559480			



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

EXPERT Tepee

01/2007

SK-1424

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2

0831P4

0831V4

1229768

1373306

Satz inhalt:

1x O-N1062

1x O-N1066

1x R-1540

Breite [Zoll]

Zähnezahl

1"

137

AQ-1144

Wasserpumpe

Water Pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499

1432630

1562255

3M5Q8591AA

3M5Q8591DA

Riemenscheiben

Riemenscheiben-Ø

Schaufelraddurchmesser

Zähnezahl

mit Riemenscheibe

56.20

74.00

19

AQ-1146

Wasserpumpe

Water Pump



1.6HDI, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130

Riemenscheiben-Ø

Schaufelraddurchmesser

Zähnezahl

56.20

72.00

19

AQ-2185

Wasserpumpe

Water Pump



2.0 16V, Aluminiumgehäuse

Betriebsart

mechanisch

Gehäusetyp

mit Gehäuse

Gehäusetyp

Aluminiumgehäuse

Schaufelraddurchmesser

64.00

Zähnezahl

20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
PARTNER			04/1996								
600308											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 330756 335016 8671006224 95619160			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle, → 05/2010 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Breite	36.00	Innendurchmesser	42.00		
Außendurchmesser	82.00										
Breite	36.00										
Innendurchmesser	42.00										
602337											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 374828 374843			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>129.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	129.10	Breite	59.00	Innendurchmesser	32.00		
Außendurchmesser	129.10										
Breite	59.00										
Innendurchmesser	32.00										
602345											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 374836 374844			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl ABS-Ring 29 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>129.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl ABS-Ring</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	129.10	Breite	59.00	Innendurchmesser	32.00	Zähnezahl ABS-Ring	29.00
Außendurchmesser	129.10										
Breite	59.00										
Innendurchmesser	32.00										
Zähnezahl ABS-Ring	29.00										
602509											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 374880			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl ABS-Ring 48 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>129.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl ABS-Ring</td><td>48.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	129.10	Breite	59.00	Innendurchmesser	32.00	Zähnezahl ABS-Ring	48.00
Außendurchmesser	129.10										
Breite	59.00										
Innendurchmesser	32.00										
Zähnezahl ABS-Ring	48.00										
602746											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 50707555			Radlagersatz Wheel bearing kit   alle Modelle, 11/2004 →, für Fahrzeuge mit ABS <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>128.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	128.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	32.00		
Außendurchmesser	128.00										
Breite	60.00										
Innendurchmesser	32.00										
G2-030											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00003812C0 3812C0 96048214			Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod   alle Modelle, ohne 2.0HDI <table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>340.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Länge	340.00				
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F										
Länge	340.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
G2-928	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00003812C6 3812C6			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M Länge 320.00
EL1355			alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 381709 381710 381718 381750 9471000965	Kugelgelenk Tie rod end 		Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M Konusmaß 12.00 Länge 95.50
G6-705	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3521F3 3521L4			
G6-706	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3520J3 3520Q3			
G6-812	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00003520H5 352098 352099 3520E1 3520E9			Konusmaß 16.00
G6-813	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 352156 352168 352169 352191 352199			Konusmaß 16.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
G1-091			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
381709	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
381710			
381718			
381750			
9471000965			
EL1196			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
508734	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
508739			
508746			
508761			
96152213			
G7-538			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
508734	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
508739			
508746			
508761			
96152213			
G3-050			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
364038	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Organisationsnummer: → 07972
364042			
364043			
96025445			
96103696			
G3-851			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
364050	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Organisationsnummer: 7973 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
364051			
F8-5935			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
503340	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
F8-5356	Faltenbalg, Antriebswelle Bellow, driveshaft		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 328769		Durchmesser Durchmesser Länge	72.00 19.00 172.00
F8-5852	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 513147		Außendurchmesser Höhe	11.50 30.00
F8-6176	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 515262			
F8-7019	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, vorne, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 513198			
F8-6505	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		alle Modelle, links, Automatikgetriebe
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 184451			
F8-5248	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-812, G6-813, außen, ohne 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 352359 352362 352375 96110483			

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
PARTNER	04/1996		
F8-5355	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3520H5			
3520H5S1			
3520HSS1			
96110483			
F8-5361	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-705, G6-706, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352383			
96117499			
F8-5357	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne, unten, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0069811605			
0330011			
1492160			
184447			
3024E1215A1			
F8-5358	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184373			
184437			
184442			
F8-5375	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
180904			Außendurchmesser 30.00
180906			Innendurchmesser 12.00
F8-5568	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
184425			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
PARTNER			04/1996								
F8-6236	Lagerung, Motor Engine Mounting		rechts, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Höhe	53.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	70.00										
Höhe	53.00										
Höhe	40.00										
Innendurchmesser	10.00										
180921											
9613305380											
F8-6237			hinten, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
180922											
F8-6238			links, 1.6 16V, 1.8i, 1.9D, 2.0HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
184436											
F8-6486			rechts, 11/2002 →, 1.9D, 2.0HDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
184477											
F8-6487			rechts, 1.1i Motorcode: TU1JP, 1.4i Motorcode: TU3JP								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
184392											
184438											
184472											
184492											
91538407											
F8-6497			rechts, 1.6 16V Motorcode: TU5JP4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
184475											
											
											
											
											
											
											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
F8-6500	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 184468			
F8-5213	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509465 96051355 96051391			Innendurchmesser 21.00
F8-6128	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 509477			Innendurchmesser 22.00
F8-6276	Rep. Satz Radaufhängung Repair Kit, wheel suspension		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
F8-5636	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D Motorcode: DW8, DW8B, Organisationsnummer: 09377 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 10179
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00000515P2 0515P2 515P2 9641548980			Innendurchmesser 30.00
F8-5643	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D Motorcode: XUD9
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0515G3 9608938980			Breite 44.00 Riemenscheiben-Ø 156.00 Rippenanzahl 6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
PARTNER			04/1996								
F8-5659 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515Q6	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, Organisationsnummer: → 09904, für Fahrzeuge ohne								
											
F8-5660 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515S4	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D Motorcode: DW8, 09/2004 → , Organisationsnummer: 10178 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0HDI								
											
F8-6394 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515R8	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.6 16V Motorcode: TU5JP4								
		<table border="1"><tr><td>Durchmesser</td><td>146.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Durchmesser	146.00	Rippenanzahl	6.00					
Durchmesser	146.00										
Rippenanzahl	6.00										
F8-7082 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 0515R0 0515V4 0515V8	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.6 HDI 90, Organisationsnummer: → 10562								
		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr><tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>152.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Breite	34.00	Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00	Riemenscheiben-Ø	152.00	Rippenanzahl	6.00	
Breite	34.00										
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00										
Riemenscheiben-Ø	152.00										
Rippenanzahl	6.00										
F8-5516 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 503173 503821 503824 503862 503878	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit Servolenkung								
											
F8-5517 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 503172 503823 503876 96090346	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
F8-6296	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
503171			
503173			
503523			
503527			
503821			
F8-6297	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, Nutzlast [Kg]: 800
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
503172			
503523			
503527			
503823			
503876			
A-2300G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206H1		Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
A-2300H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5206H1		Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Öldruck
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
A-3036GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 12/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5202AA		Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck
5202P9			
5202Q0			
5202Q1			
5202Q2			
A-3036GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		→ 12/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5202AC		Stoßdämpferart	<input type="checkbox"/> Gasdruck
5202Q3			
5202Q4			
5202Q5			
5202Q6			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
A-3037GL			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
5202AA 5202ET 5202P9 5202Q0 5202Q1			
A-3037GR			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
5202AC 5202EV 5202Q3 5202Q4 5202Q5			
A-3037HL			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Öldruck
5202AA 5202ET 5202P9 5202Q0 5202Q1			
A-3037HR			→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Öldruck
5202AC 5202EV 5202Q3 5202Q4 5202Q5			
F8-3012			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wälzlagerring, Federbeinstützring Friction Bearing, suspension strut		Außendurchmesser 100.00 Höhe 20.00 Innendurchmesser 66.00
503523 503527 7700803635 9151063380			
AK-735010			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
10173	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
425154			Breite 56.00
425155			Bremssystem Lucas - Girling
			Dicke/Stärke 19.00
			Länge 129.70
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
			
84010	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
425218			Breite 51.56
425221			Bremssystem Bosch
425238			Dicke/Stärke 19.00
425239			Länge 136.80
425240			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
			
BS-2400	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, → 09/2002
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
424697			Bremsscheibenart Innenbelüftet
4246B1			Bremsscheibendicke 20.50
4246R3			Durchmesser 266.00
4246R5			Lochanzahl 4.00
4246W5			Mindestdicke 18.60
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
			
BS-5360	Bremsscheibe Brake disc		1.4i → 09/2002
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4246R2			Bremsscheibenart Voll
4246R4			Bremsscheibendicke 13.00
			Durchmesser 266.00
			Höhe 27.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 11.00
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
			
BS-6020	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 10/2002 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4246W1			Bremsscheibenart belüftet
4246W7			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 266.00
			Höhe 34.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 20.00
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
			
BS-6030	Bremsscheibe Brake disc		2.0HDI, 2.0HDI 4x4
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
			Bremsscheibenart belüftet
			Bremsscheibendicke 26.00
			Durchmesser 283.00
			Höhe 34.20
			Lochanzahl 4
			Mindestdicke 24.00
			Zentrierungsdurchmesser 66.00
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
PARTNER			04/1996																
BS-6160			alle Modelle, 06/2005 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
4246W9	Bremsscheibe Brake disc		<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>247.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	9.00	Durchmesser	247.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	71.00				
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	9.00																		
Durchmesser	247.00																		
Lochanzahl	4.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	71.00																		
4246X8																			
BT-0320			alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
424724	Bremstrommel Brake drum		<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>50.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>228.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>230.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>228.5</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	50.50	Durchmesser	228.50	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	66.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	71.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00	Trommeldurchmesser	228.5
Bremstrommelhöhe innen	50.50																		
Durchmesser	228.50																		
Felge Lochzahl	4.00																		
Höhe	66.00																		
Lochanzahl	4.00																		
Lochkreis-Ø	71.00																		
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00																		
Trommeldurchmesser	228.5																		
91509908																			
06-S119			Organisationsnummer: → 10220, → 08/2002																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
454532	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																		
454545																			
96165516																			
96181977																			
96181978																			
06-S122			Organisationsnummer: → 8938																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
454562	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																		
96218046																			
04-P191			alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
330756	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>108.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>25</td></tr> </table>	Durchmesser	42.00	Felge Lochzahl	4.00	Lochkreis-Ø	108.00	Zähnezahl	25								
Durchmesser	42.00																		
Felge Lochzahl	4.00																		
Lochkreis-Ø	108.00																		
Zähnezahl	25																		
330769																			
330771																			
330772																			
330785																			
0-N1471			1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage,																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
575174	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00												
Außendurchmesser	60.00																		
Breite	25.00																		
96367827																			
9636782780																			
9653522780																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
PARTNER			04/1996				
0-N1472	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.50						
575130							
96230012							
9623001280							
0-N1484			1.8i, 1.8 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	90.00						
Breite	25.00						
575119							
575135							
96263652							
9626365280							
0-N1493			2.0HDI, 2.0HDI 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.80
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.80						
575155							
96344657							
9634465780							
96363551							
9636355180							
0-N1945			1.9D, 1.9D 4x4, Organisationsnummer: 09611 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575194							
9405751949							
9653522980							
0-N1747			1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt						
575131							
575143							
575144							
575154							
575181							
0-N1620			1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, mit Halter, 01/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
575197							
5751A2							
5751C8							
9649675880							
9652046680							

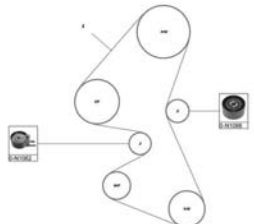


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
PARTNER			04/1996						
0-N1681	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	85.00		
Breite	26.00								
Durchmesser	85.00								
575145									
9629471780									
0-N1748			2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	50.00								
Breite	26.00								
575156									
96333151									
9633315180									
0-N1808			1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	65.00		
Breite	22.00								
Durchmesser	65.00								
5751F3									
965412738									
0-N1636			1.6HDI, Organisationsnummer: → 10570, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	53.00	Breite	27.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	53.00								
Breite	27.00								
Breite	25.00								
1143406									
1214747									
1329630									
1357587									
1480012									
0-N124			1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.50	Höhe	32.50
Außendurchmesser	90.00								
Breite	24.50								
Höhe	32.50								
575118									
96088591									
9608859180									
0-N125			1.1, 1.4, → 12/2001, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	26.50								
6453S4									
6453S5									
96222692									
9622269380									
96287841									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
PARTNER			04/1996						
0-N1320			1.9D, 1.9TD, 2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	27.00								
575129									
95577787									
96188885									
9618888580									
0-N1455			1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage,						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.50								
575147									
575184									
575191									
96289902									
9628990280									
0-N1949			1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 01/2002 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	27.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	27.00								
575150									
96222715									
0-N931			1.8D, 1.9D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									
0-N1309			1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8/DW8B, Organisationsnummer: 08400 →, für Fahrzeuge mit						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>59.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.50	Breite	25.00		
Außendurchmesser	59.50								
Breite	25.00								
575173									
96370240									
9637024080									
0-N1402			1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Generator-Ladestrom</td><td>90.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.50	Breite	25.00	Generator-Ladestrom	90.00
Außendurchmesser	90.50								
Breite	25.00								
Generator-Ladestrom	90.00								
575136									
96214145									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
PARTNER			04/1996				
0-N1419	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.1, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 01/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
575198							
5751C9							
9642658180							
9646396080							
9655487480							
0-N151			2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	50.00						
Breite	26.00						
575157							
575196							
96333152							
9633315280							
96429657							
0-N1545			1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Breite	27.00
Außendurchmesser	37.00						
Breite	27.00						
575146							
575162							
575163							
575167							
575172							
0-N1807			1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
5751E6							
5751F4							
9658559480							
0-N1381			1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, 2.0HDI Organisationsnummer: 08736 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	30.00						
083046							
083063							
SU00100089							
SU00100784							
SK-1019			1.8i, 1.8i 4x4				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>114</td></tr> </table>	Breite	17.00	Zähnezahl	114
Breite	17.00						
Zähnezahl	114						
083106							
083117							
0831R1							
							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
SK-1424			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	1.6HDI Satz inhalt: 1x 0-N1062 1x 0-N1066 1x R-1540
0831P2			Breite [Zoll] 1"
0831P4			Zähnezahl 137
0831V4			
1229768			
1373306			
SK-1003AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.1 Motornummer: → 3762433 Satz inhalt: 1x 0-N811 1x AQ-1127 1x R-1089
			Breite 17.00
			Zähnezahl 104
SK-1004AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.4 Motornummer: → 3666765 Satz inhalt: 1x 0-N811 1x AQ-1127 1x R-1090
			Breite 17.00
			Zähnezahl 108
SK-1022AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.8D Motorcode: XUD7 , 1.9D Motorcode: XUD9 Satz inhalt: 1x 0-N900 1x 0-N901 1x AQ-1136 1x R-1028
			Breite 25.40
			Schaufelraddurchmesser 71.00
			Zähnezahl 136
SK-1085AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	2.0HDI 90, → 10/2000, Organisationsnummer: → 8735, 10/2000 →, Organisationsnummer: 8736 → Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1402
			Breite 25.40
			Zähnezahl 141
SK-1086AQ1			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.9D 70 Motorcode: DW8/DW8B Satz inhalt: 1x 0-N118P 1x 0-N119P 1x AQ-1137 1x R-1450
			Breite [Zoll] 1"
			Zähnezahl 140



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
SK-1353AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.1 Motornummer: 3762434 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N1277 1x AQ-1131 1x R-1503
SK-1392AQ1			1.6 16V, Motornummer: → 1806404
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Satz inhalt: 1x 0-N1061 1x 0-N122 1x AQ-1130 1x R-1505
SK-1615AQ1			1.6 16V → 03/2008, Motornummer: 1806405 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Satz inhalt: 1x 0-N1359 1x 0-N1360 1x AQ-1130 1x R-1505
AQ-1127			1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i, → 11/2002
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 53.00 Zähnezahl 20
120118 120147 1201E3 120434 120718			
AQ-1128			1.1i, 1.4i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Zähnezahl 20
120158 120725 210106F900 210106F906 210106F907			
AQ-1129			Electric, électrique
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 74.50 Zähnezahl 20
120154 120155 1201A7 1201C5 1201C6			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
PARTNER			04/1996										
AQ-1130	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.6 16V Motorcode: TU5JP4</p> <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	19		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	53.00												
Zähnezahl	19												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1201A2													
1201H4													
AQ-1131													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i,</p> <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>53.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>18</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben-Ø	53.20	Schaufelraddurchmesser	53.00	Zähnezahl	18		
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben-Ø	53.20												
Schaufelraddurchmesser	53.00												
Zähnezahl	18												
1201G0													
9631169188													
AQ-1136													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.9D ch. 07390 →, 02/1997 →</p> <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	68.50	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	68.50												
Zähnezahl	20												
1201A8													
1740086CB1													
1741066000													
1741066G00													
71739137													
AQ-1137													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.9D Motorcode: DW8,DW8B , 2.0HDI Motorcode: DW10TD</p> <table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	71.00	Zähnezahl	20
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	71.00												
Zähnezahl	20												
1201C4													
1741067G00													
9569147388													
AQ-1146													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.6HDI</p> <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	19				
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	72.00												
Zähnezahl	19												
1201G1													
1201G9													
1232179													
1313842													
1351130													
AQ-1439													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Wasserpumpe Water Pump		<p>1.8i, 1.8i 4x4</p> <table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	59.30												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
Zähnezahl	20												
120150													
120161													
95625017													
95655208													
95656567													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER			04/1996
AG-17427	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8731E0		Ausschubkraft Durchmesser Gehäusedurchmesser Hub Länge über Alles	670.00 8.00 18.50 280.00 700.00
HP-161	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.4i	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9632334880		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl	hydraulisch 142.00 5.00
HP-162	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, 1.9D 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9631923680		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 114.00 6.00 3 rear mounting hole
HP-171	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.6 16V, mit Behälter	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9631411580 9636320580 9636425980 9636868880		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 137.00 6.00 2 rear mounting hole
HP-175	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D → 11/1998, für Fahrzeuge mit Klimaanlage	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9625148380		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl	hydraulisch 114.00 6.00
HP-418	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 1.9D 02/1998 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9632335080 9632335580		Betriebsart Riemenscheiben-Ø Rippenanzahl Technische Informationsnummer	hydraulisch 114.00 6.00 2 rear mounting hole

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>								
PARTNER			04/1996								
HP-445											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9635445880	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	2.0HDI 90									
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>126.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	126.00	Rippenanzahl	6.00		
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	126.00										
Rippenanzahl	6.00										
HP-599											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9644878380	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D 1.9D 4x4, mit Behälter									
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>114.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr> <td>Technische Informationsnummer</td><td>2 rear mounting hole</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	114.00	Rippenanzahl	6.00	Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	114.00										
Rippenanzahl	6.00										
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole										
HP-642											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9632335080	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D 02/1998 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage									
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>133.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	133.00	Rippenanzahl	6.00		
Betriebsart	hydraulisch										
Riemenscheiben-Ø	133.00										
Rippenanzahl	6.00										



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

PARTNER II

04/2008

601953

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser

82.00

Breite

36.00

Innendurchmesser

42.00

602745

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser

62.00

Breite

51.00

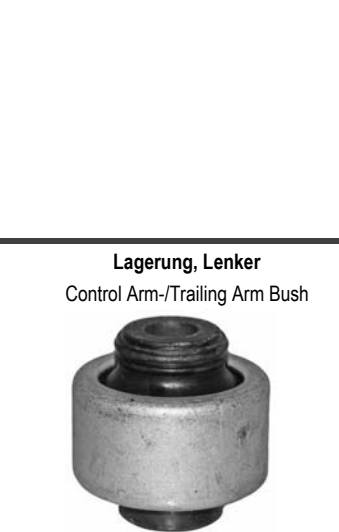
Innendurchmesser

30.00

602745BS2

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle

F8-6134

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush



1.6, 1.6HDI

Außendurchmesser

55.50

Länge

56.20

12342

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.6, 1.6HDI

Breite

155.20

Bremssystem

Ate - Teves

Dicke/Stärke

19.10

Dicke/Stärke

18.60

Höhe

64.57

Höhe

57.89

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger

Verschleißwarnkontakt

exkl. Verschleißwarnkontakt

BS-6030

Bremsscheibe

Brake disc



1.6, 1.6HDI, Organisationsnummer: → 11732

Bremsscheibenart

belüftet

Bremsscheibendicke

26.00

Durchmesser

283.00

Höhe

34.20

Lochanzahl

4

Mindestdicke

24.00

Zentrierungsdurchmesser

66.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER II			04/2008
0-N1874	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite Durchmesser	25.00 60.00
5751E9			
9656363380			
0-N1808	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite Durchmesser	22.00 65.00
5751F3			
965412738			
0-N1807	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser Breite	60.00 30.00
5751E6			
5751F4			
9658559480			
SK-1424	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1062 1x 0-N1066 1x R-1540	Breite [Zoll] Zähnezahl
0831P2			1" 137
0831P4			
0831V4			
1229768			
1373306			
SK-1615AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1359 1x 0-N1360 1x AQ-1130 1x R-1505	Breite Zähnezahl
			25.40 134
			
AQ-1130	Wasserpumpe Water Pump	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Riemenscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mit Riemenscheibe 56.20 53.00 19
1201A2			
1201H4			

**OPTIMAL®****PEUGEOT****Artikel Nr.**

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

PARTNER II**04/2008****AQ-1146**

Wasserpumpe

Water Pump

**1.6HDI****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130



Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
PARTNER Tepee			04/2008																
601953	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 335069 335084			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Breite	36.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	82.00																		
Breite	36.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
602745	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 374894			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>51.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	51.00	Innendurchmesser	30.00										
Außendurchmesser	62.00																		
Breite	51.00																		
Innendurchmesser	30.00																		
602745BS2	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 424945 424946																			
F8-6134	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 352391			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>56.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.50	Länge	56.20												
Außendurchmesser	55.50																		
Länge	56.20																		
12342	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.6HDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 425361 425412 425413 425465			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>155.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.10</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.60</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>64.57</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>57.89</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	155.20	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.10	Dicke/Stärke	18.60	Höhe	64.57	Höhe	57.89	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	155.20																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	19.10																		
Dicke/Stärke	18.60																		
Höhe	64.57																		
Höhe	57.89																		
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																		
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																		
BS-6030	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 1.6HDI, Organisationsnummer: 11733 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>283.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>34.20</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>66.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	26.00	Durchmesser	283.00	Höhe	34.20	Lochanzahl	4	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	66.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	26.00																		
Durchmesser	283.00																		
Höhe	34.20																		
Lochanzahl	4																		
Mindestdicke	24.00																		
Zentrierungsdurchmesser	66.00																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER Tepee			04/2008
0-N1874	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite Durchmesser	25.00 60.00
5751E9 9656363380			
0-N1808			
	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite Durchmesser	22.00 65.00
5751F3 965412738			
0-N1807			
	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser Breite	60.00 30.00
5751E6 5751F4 9658559480			
SK-1424			
	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.6HDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1062 1x 0-N1066 1x R-1540	Breite [Zoll] Zähnezahl
0831P2 0831P4 0831V4 1229768 1373306			1" 137
SK-1615AQ1			
	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1359 1x 0-N1360 1x AQ-1130 1x R-1505	Breite Zähnezahl
			25.40 134
AQ-1130			
	Wasserpumpe Water Pump	 1.6	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Riemenscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mit Riemenscheibe 56.20 53.00 19
1201A2 1201H4			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
PARTNER Teppee			04/2008
AQ-1146			1.6HDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1201G1			Riemenscheiben-Ø 56.20
1201G9			Schaufelraddurchmesser 72.00
1232179			Zähnezahl 19
1313842			
1351130			

Wasserpumpe
Water Pump

Riemenscheiben-Ø

56.20

Schaufelraddurchmesser

72.00

Zähnezahl

19



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
KANGOO			08/1997												
700245	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>38.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.10	Breite	39.70	Breite	38.80	Innendurchmesser	40.00				
Außendurchmesser	84.10														
Breite	39.70														
Breite	38.80														
Innendurchmesser	40.00														
7701206771															
700310	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ohne 4x4												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00						
Außendurchmesser	72.00														
Breite	37.00														
Innendurchmesser	37.00														
4021000QAA															
6001547696															
7701205779															
7701464049															
702426	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse, für Fahrzeuge ohne ABS												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	43.00	Innendurchmesser	25.00						
Außendurchmesser	55.00														
Breite	43.00														
Innendurchmesser	25.00														
4321000QAD															
7701205596															
7701463987															
702815	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 03/2003 →, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 44												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
4320200QAC															
7701208075															
702850	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 26												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>133.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>54.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Außendurchmesser	133.00	Breite	73.50	Breite	54.00	Innendurchmesser	54.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	79.00														
Außendurchmesser	133.00														
Breite	73.50														
Breite	54.00														
Innendurchmesser	54.30														
Innendurchmesser	25.00														
7701205499															
702976BS6	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2 16V, 1.5dCi												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
8200381148															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
EL1260			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI, Verstärkte Ausführung Herstellereinschränkung SMI
4852100QAG 7701469517 7701472120 7701473655			
G2-1128			alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Herstellereinschränkung SMI
4852100QAG 7701469517 7701472120			
G2-1148			alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Aussengewinde M14 x 1,5 Aussengewinde M12 x 1,0 Länge 302.00
7701472113			
G2-686			alle Modelle, für OE: 7701470764, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
7701470764			
G2-993			alle Modelle, → 02/1999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		
7701470763			
G7-1172			1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, 01/2001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		
7701473656			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
G6-604	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für OE: 7700425227
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Konusmaß 16.00
7700313944			
7700425227			
8200197179			
G6-605	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für OE: 7700425228
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Konusmaß 16.00
5450000QAH			
7700313945			
7700425228			
8200197187			
G1-796	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links, für OE: 7701470765
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701470765			
G1-797	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts, für OE: 7701470766
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701470766			
EL1186	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700437136			
G7-1016	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700437136			
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			589

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO			08/1997						
EL1094									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701468411	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint  		alle Modelle, ohne 1.9dCi, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00	Konusmaß	16.00		
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00								
Konusmaß	16.00								
G3-023									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5450000QAGPART 5450000QAHPART 5450100QAGPART 5450100QAHPART 7700434177	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint 		alle Modelle, für OE: 7701468883 <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>94.00</td> </tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.00	Konusmaß	16.00	Länge	94.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.00								
Konusmaß	16.00								
Länge	94.00								
G3-875									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701468411	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint 		alle Modelle, ohne 1.9dCi <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00	Konusmaß	16.00		
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00								
Konusmaß	16.00								
F8-5863									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700428440 7700802667	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension 		alle Modelle						
F8-5488									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700426450 7700798900 7700820501 7700828866	Federteller Spring Cap 		alle Modelle						
F8-7173									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7664079 7700769075	Lager, Antriebswelle Bearing, drive shaft 		1.2, 1.4, D55 1.9, D65 1.9 <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.80</td> </tr> <tr> <td>Lagerausführung</td> <td>Nadellager</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	25.80	Lagerausführung	Nadellager		
Innendurchmesser	25.80								
Lagerausführung	Nadellager								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
F8-6669	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700809945			
F8-5485	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700788318			
8200089697			
F8-5253	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	 für G6-604, G6-605	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700418941			
7700419236			
7700419249			
7700424399			
F8-5349	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.4, hinten	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700424321			
7700800522			
F8-5480	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.9dTi, rechts	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700805123			
F8-5487	Lagerung, Motor Engine Mounting	 alle Modelle, rechts, hinten	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700415089			
7700434370			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
F8-6482	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9dCi 4x4, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700432031			
8200100116			
8200148388			
 F8-6484			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700415088			
7700415095			
7700426193			
 F8-6097			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7701464321			
 F8-5645			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700112999			
7700724249			
8200386445			
 F8-5656			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700110329			
7700113018			
7700115309			
 F8-5657			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1230300QAU			
8200185800			
8200392697			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KANGOO	08/1997										
F8-7094	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200392683		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>134.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	33.00	Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00	Riemenscheiben-Ø	134.00	Rippenanzahl	6.00	
Breite	33.00										
Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00										
Riemenscheiben-Ø	134.00										
Rippenanzahl	6.00										
F8-6254	Rolle Pulley		1.9dCi 4x4, 1.9dTi								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200043325 8200125710		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>130.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Motorsteuerung</td><td>Zahnrämen</td></tr> </table>	Außendurchmesser	130.00	Breite	30.00	Motorsteuerung	Zahnrämen			
Außendurchmesser	130.00										
Breite	30.00										
Motorsteuerung	Zahnrämen										
F8-5087	Stabilisatorsatz Stabilizer Set		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700799404											
F8-5496	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700829529											
F8-6329	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5431000QAA 5432500QAA 5434800QAA 6001025850 7700800107											
A-1176H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700308590 8200029306 8200029307 8200120986 8200141259		<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck							
Stoßdämpferart	Öldruck										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
A-3092H			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700314021	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
7700314022			Stoßdämpferart
8200103361			Öldruck
8200120984			
A-66092G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700308589	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
7700308590			Stoßdämpferart
7700312011			Gasdruck
8200029306			
8200029307			
F8-3032			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001025850	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
7700800107			Außendurchmesser 56.00
			Höhe 9.00
			Innendurchmesser 27.00
			Innendurchmesser 16.00
AK-735257			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700802667	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
12066			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
41060000QAF	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4
41060000QAG			Breite 47.23
7701205512			Bremssystem Bendix
7701205513			Dicke/Stärke 18.00
7701205995			Länge 130.75
			Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt
120661			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000Q0A	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, mit Schrauben
4106000QAF			Breite 47.23
4106000QAG			Bremssystem Bendix - Bosch
4106000QAK			Dicke/Stärke 18.00
7701205512			Länge 130.75
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
KANGOO			08/1997														
12132	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 410608713R			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>59.41</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>136.75</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	59.41	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	18.20	Länge	136.75	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	59.41																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	18.20																
Länge	136.75																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
12249	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701207187			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.75</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.55</td></tr> </table>	Breite	51.75	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	115.55						
Breite	51.75																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	16.90																
Länge	115.55																
12250	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi, mit Schrauben														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701207187			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.75</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.55</td></tr> </table>	Breite	51.75	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	115.55						
Breite	51.75																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	16.90																
Länge	115.55																
BS-0800	Bremsscheibe Brake disc		→ 06/2001, für Fahrzeuge ohne ABS														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4020600QAJ 7700756572 7701204286			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>17.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	238.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Mindestdicke	17.70	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	238.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Mindestdicke	17.70																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
BS-5830	Bremsscheibe Brake disc		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701201320 7701205230 7701205842 7701206118 7701207829			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.80</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	44.00	Mindestdicke	21.80	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	280.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	44.00																
Mindestdicke	21.80																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
BS-6400	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4020600QAA 6001548578 7700780892 7700813549 7700842131			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.60</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>259.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>17.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.60	Durchmesser	259.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	41.00	Mindestdicke	17.70	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	20.60																
Durchmesser	259.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	41.00																
Mindestdicke	17.70																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
KANGOO	08/1997																
BS-7962	Bremsscheibe Brake disc		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701207227			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	280.00	Höhe	45.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	11.00	Zentrierungsdurchmesser	61.00		
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	45.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	11.00																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
8466774																	
06-S162	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		nicht für erhöhte Nutzlast														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7700411747																	
7700415681																	
06-S163	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		04/2003 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
8200186294																	
8200195832																	
04-P163	Radnabe Wheel hub		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7700768318			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>21</td></tr> </table>	Durchmesser	61.00	Durchmesser	37.00	Felge Lochzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	21				
Durchmesser	61.00																
Durchmesser	37.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	21																
7700768319																	
8200208332																	
04-P169	Radnabe Wheel hub		alle Modelle, 05/2006 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7700415121			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>121.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 8 x 1.25</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M 12 x 1.5</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Außendurchmesser	121.00	Felge Lochzahl	4.00	Innengewinde	M 8 x 1.25	Innengewinde	M 12 x 1.5	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	23
Außendurchmesser	37.00																
Außendurchmesser	121.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Innengewinde	M 8 x 1.25																
Innengewinde	M 12 x 1.5																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	23																
7700415122																	
8200208335																	
0-N1474	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1175000QAJ			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00										
Außendurchmesser	65.00																
Breite	26.00																
1175000QAP																	
11955BN702																	
8200053294																	
8200262773																	

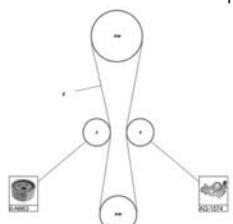
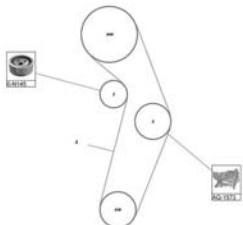
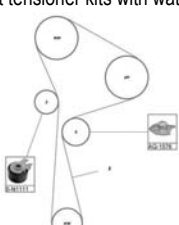


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
KANGOO	08/1997						
0-N1663	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4, 1.6 16V, 1.6 16V 4x4, , für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
1192500QAA							
1192500QAL							
7700102872							
8200277606							
8200403954							
0-N1664	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, 09/2005 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
1175000Q0B							
1175000Q0D							
1175000QAR							
1175000QAU							
1192500QAA							
0-N1721	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	18.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	18.00						
7700274217							
7700870432							
0-N1626	Spannrolle Tension roller		1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Breite	18.00
Außendurchmesser	79.00						
Breite	18.00						
7700870495							
0-N1314	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	25.50						
7700105325							
82000421284							
8200192843							
0-N1476S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	26.00						
1195500QAG							
11955BN701							
11955BN703							
8200048486							
8200275844							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO			08/1997						
0-N1589									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.2 16V, 07/2001 →, Motorcode D7F720/D7F726/D7F746, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Breite	24.00		
Außendurchmesser	56.00								
Breite	24.00								
1175000QAH 6453NN 7700868201 7700870795 8200040155									
0-N1307									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	25.50								
1192500QAF 1192700QAA 4410595 4506194 7700102931									
0-N150									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4, Motornummer: 960611 → 971001, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>21.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>47.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	21.00	Höhe	47.00
Außendurchmesser	70.00								
Breite	21.00								
Höhe	47.00								
7700272972									
0-N1592									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.2 16V, 04/2000 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>21.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Breite	21.00		
Außendurchmesser	56.00								
Breite	21.00								
1175000QAF 4003A3 4003A4 8200040161 96411499									
0-N1736									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, → 04/2000, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
7700869666 7700871616									
0-N147									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9dCi 4x4, 1.9dTi, D55 1.9, D65 1.9 <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>60.60</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>31.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>32.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	60.60	Breite	31.00	Höhe	32.50
Außendurchmesser	60.60								
Breite	31.00								
Höhe	32.50								
4401489 4402639 7700107249 7700875307 8200420964									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
0-N881	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		D55 1.9, D65 1.9, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700116050			Außendurchmesser 50.00
7700733489			Breite 30.80
7700735489			Höhe 42.50
7700863111			
8200051092			
0-N1635	Umlenkrolle Deflection pulley		1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700274218			Außendurchmesser 70.00
7700869684			Breite 15.00
SK-1108	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701471866			beinhaltete Rollen 3.00
7701476884			Breite 25.40
			Zähnezahl 151
SK-1108 S	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701471866			beinhaltete Rollen 2.00
7701476884			Breite 25.40
			Zähnezahl 151
SK-1490	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9dCi 4x4, 1.9dTl, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, mit Zahnrad
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4402638			Breite 26.00
4404309			Zähnezahl 153
7701472645			
7701473224			
7701477026			
SK-1622	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9dCi 4x4, 1.9dTl, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, ohne Zahnrad
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701473224			Breite 26.00
			Zähnezahl 153

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
SK-1663			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, Motorcode: F9Q790 Satz inhalt: 1x 0-N148 1x 0-N1571 1x R-1385	Breite 26.00 Zähnezahl 153
7701473712			
7701477047			
SK-1081AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.2 Satz inhalt: 1x 0-N863 1x AQ-1574 1x R-1362	Breite 17.00 Zähnezahl 87
			
SK-1088AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.6 16V, 1.6 16V bivalent, 1.6 16V 4x4 Satz inhalt: 1x 0-N198 1x N262 1x AQ-1575 1x R-1435	Breite 27.00 Zähnezahl 132
			
SK-1338AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.4, 1.6 Satz inhalt: 1x 0-N145 1x AQ-1573 1x R-1434	Breite 17.00 Zähnezahl 96
			
SK-1486AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.2 Motorcode D4F712/D4F730 Satz inhalt: 1x 0-N1112 1x AQ-1577 1x R-1482	Breite 23.40 Zähnezahl 95
			
SK-1487AQ1			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.5dCi → 08/2003, 1.5dCi 03/2003 → 02/2010 Satz inhalt: 1x 0-N1111 1x AQ-1576 1x R-1501	Breite 27.00 Zähnezahl 123
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
AQ-1532	Wasserpumpe Water Pump		1.4 Motorcode: K7J , 1.6 Motorcode: K7M 744,745
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700861686			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
8200146298			Riemenscheiben-Ø 59.30
			Schaufelraddurchmesser 60.00
			Zähnezahl 20
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump		1.9RXED, 1.9D, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, D55 1.9, D65 1.9
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4409162			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
7701462809			Gewindemaß M8
7701463111			Schaufelraddurchmesser 62.00
7701463397			
7701464736			
AQ-1573	Wasserpumpe Water Pump		1.4 Motorcode: E7J
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700866518			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
8200146301			Riemenscheiben-Ø 59.30
			Schaufelraddurchmesser 60.00
			Zähnezahl 20
AQ-1574	Wasserpumpe Water Pump		1.2, 1.4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700864596			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
7701041348			Riemenscheiben-Ø 56.00
7703002053			Schaufelraddurchmesser 59.00
8200037686			
8200088660			
AQ-1575	Wasserpumpe Water Pump		1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000QAA			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
7700105176			Riemenscheiben-Ø 59.30
7700105378			Schaufelraddurchmesser 60.00
7700274330			Zähnezahl 20
8200146297			
AQ-1576	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1741084A00			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
1741084A20			Riemenscheiben-Ø 52.00
2101000QAS			Schaufelraddurchmesser 71.00
2101000QAT			
21010BN700			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO			08/1997
AQ-1577	Wasserpumpe Water Pump		1.2 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000Q0A			
2101000Q0L			
2101000QAH			
2101000QAK			
2101000QAL			
AQ-1886			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			1.5dCi
1741084A10			
2101000Q0E			
7701475995			
7701478031			
AQ-1887			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			1.2, → 05/2001, Motorcode D7F, nicht für Motorcode: D7F 710 - A, Verstärkte Ausführung
7701478924			
8200397735			
8200702755			
AG-17338			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700303139			
7700303186			
HP-172			1.9D, D55 1.9, D65 1.9
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7,700,840,105			
HP-421			1.9D, D55 1.9, D65 1.9
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700840805C			

**OPTIMAL®****RENAULT**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO			08/1997						
HP-448	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7,700,419,117									
			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr><tr><td>Länge über Alles</td><td>94.70</td></tr><tr><td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr></table>	Betriebsart	hydraulisch	Länge über Alles	94.70	Nabenprofil	3 Armed
Betriebsart	hydraulisch								
Länge über Alles	94.70								
Nabenprofil	3 Armed								
HP-630	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.5dCi							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8,200,112,299									
8,200,113,599									
			<table border="1"><tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>132.00</td></tr><tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	132.00	Rippenanzahl	6.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	132.00								
Rippenanzahl	6.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
KANGOO BE BOP			02/2009												
701975	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, nicht für verkürzten Radstand												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701206661			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>83.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	83.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00						
Außendurchmesser	83.00														
Breite	39.00														
Innendurchmesser	45.00														
701977	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, für verkürzten Radstand												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 40210AX000 7701207677			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00						
Außendurchmesser	72.00														
Breite	37.00														
Innendurchmesser	37.00														
F8-6670	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, vorne												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200380965															
F8-7152	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 54325AX000 8200200017 8200948647															
12131	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 41060AX625 D1060AX60A			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>52.10</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Trw</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>17.30</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>116.20</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	52.10	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	17.30	Länge	116.20	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	52.10														
Bremssystem	Trw														
Dicke/Stärke	17.30														
Länge	116.20														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
BS-8680	Bremsscheibe Brake disc		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701209839			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>43.90</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	43.90	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Bremsscheibendicke	24.00														
Durchmesser	280.00														
Felge Lochzahl	5														
Höhe	43.90														
Zentrierungsdurchmesser	61.00														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KANGOO BE BOP			02/2009								
0-N1663	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt	 1.6 16V									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00					
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										
1192500QAA 1192500QAL 7700102872 8200277606 8200403954											
0-N1664	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt	 1.5dCi									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00					
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.00										
1175000Q0B 1175000Q0D 1175000QAR 1175000QAU 1192500QAA											
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	 1.6 16V									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50					
Außendurchmesser	60.00										
Breite	25.50										
1192500QAF 1192700QAA 4410595 4506194 7700102931											
AQ-1575	Wasserpumpe Water Pump	 1.6, 1.6 16V, Motorcode: K4M830, K4M834									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20	
Riemscheiben	mit Riemscheibe										
Riemscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
Zähnezahl	20										
2101000QAA 7700105176 7700105378 7700274330 8200146297											
AQ-1886	Wasserpumpe Water Pump	 1.5dCi									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	74.00							
Schaufelraddurchmesser	74.00										
1741084A10 2101000Q0E 7701475995 7701478031											
AQ-2266	Wasserpumpe Water Pump	 1.5dCi, Motorcode: KW0G									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
2101000Q0M 7701478830											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
KANGOO Express			08/1997												
700245	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701206771			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>38.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.10	Breite	39.70	Breite	38.80	Innendurchmesser	40.00				
Außendurchmesser	84.10														
Breite	39.70														
Breite	38.80														
Innendurchmesser	40.00														
700310	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ohne 4x4												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4021000QAA 6001547696 7701205779 7701464049			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00						
Außendurchmesser	72.00														
Breite	37.00														
Innendurchmesser	37.00														
702426	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse, für Fahrzeuge ohne ABS												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4321000QAD 7701205596 7701463987			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	43.00	Innendurchmesser	25.00						
Außendurchmesser	55.00														
Breite	43.00														
Innendurchmesser	25.00														
702815	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 03/2003 →, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 44												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4320200QAC 7701208075															
702850	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 26												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701205499			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>133.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>54.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Außendurchmesser	133.00	Breite	73.50	Breite	54.00	Innendurchmesser	54.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	79.00														
Außendurchmesser	133.00														
Breite	73.50														
Breite	54.00														
Innendurchmesser	54.30														
Innendurchmesser	25.00														
EL1260	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI, Verstärkte Ausführung												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4852100QAG 7701469517 7701472120 7701473655			<table border="1"> <tr><td>Herstellereinschränkung</td><td>SMI</td></tr> </table>	Herstellereinschränkung	SMI										
Herstellereinschränkung	SMI														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO Express	08/1997								
G2-1128	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Herstellereinschränkung</td><td>SMI</td></tr></table>	Herstellereinschränkung	SMI				
Herstellereinschränkung	SMI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4852100QAG 7701469517 7701472120									
G2-1148	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,5</td></tr><tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,0</td></tr><tr><td>Länge</td><td>302.00</td></tr></table>	Aussengewinde	M14 x 1,5	Aussengewinde	M12 x 1,0	Länge	302.00
Aussengewinde	M14 x 1,5								
Aussengewinde	M12 x 1,0								
Länge	302.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701472113									
G2-686	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, für OE: 7701470764, für Fahrzeuge mit Servolenkung <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr></table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701470764									
G2-993	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, → 02/1999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701470763									
G7-1172	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, 01/2001 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701473656									
G6-604	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für OE: 7700425227 <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr></table>	Konusmaß	16.00				
Konusmaß	16.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700313944 7700425227 8200197179									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
KANGOO Express			08/1997										
G6-605													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 5450000QAH 7700313945 7700425228 8200197187	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für OE: 7700425228 <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.00								
Konusmaß	16.00												
G1-796													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7701470765	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links, für OE: 7701470765 <table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td> <td>mit Rechtsgewinde</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>12.20</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/5</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>132.00</td> </tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.20	Konussteigung	1/5	Länge	132.00
Gewindeart	mit Rechtsgewinde												
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	12.20												
Konussteigung	1/5												
Länge	132.00												
G1-797													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7701470766	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts, für OE: 7701470766 <table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td> <td>mit Rechtsgewinde</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/5</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>132.00</td> </tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konussteigung	1/5	Länge	132.00		
Gewindeart	mit Rechtsgewinde												
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F												
Konussteigung	1/5												
Länge	132.00												
EL1186													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7700437136	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M10 x 1,5</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>258.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M10 x 1,5	Länge	258.00						
Aussengewinde	M10 x 1,5												
Länge	258.00												
G7-1016													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7700437136	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4 <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M10 x 1,5</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>258.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M10 x 1,5	Länge	258.00						
Aussengewinde	M10 x 1,5												
Länge	258.00												
EL1094													
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 7701468411	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ohne 1.9dCi, Verstärkte Ausführung <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00	Konusmaß	16.00						
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00												
Konusmaß	16.00												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO Express			08/1997
G3-023	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, für OE: 7701468883
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5450000QAGPART			Durchmesser der Befestigungspunkt: 10.00
5450000QAHPART			Konusmaß: 16.00
5450100QAGPART			Länge: 94.00
5450100QAHPART			
7700434177			
G3-875	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ohne 1.9dCi
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7701468411			Durchmesser der Befestigungspunkt: 12.00
			Konusmaß: 16.00
F8-5863	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700428440			
7700802667			
F8-5488	Federteller Spring Cap		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700426450			
7700798900			
7700820501			
7700828866			
F8-7173	Lager, Antriebswelle Bearing, drive shaft		1.2, 1.4, D55 1.9, D65 1.9
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7664079			Innendurchmesser: 25.80
7700769075			Lagerausführung: Nadellager
F8-6669	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700809945			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO Express			08/1997
F8-5485	Lagerung, Automatikgetriebe Mounting, automatic transmission		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700788318			
8200089697			
F8-5253	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-604, G6-605
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700418941			
7700419236			
7700419249			
7700424399			
F8-5349	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700424321			
7700800522			
F8-5480	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9dTi, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700805123			
F8-5487	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, rechts, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700415089			
7700434370			
F8-6482	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9dCi 4x4, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700432031			
8200100116			
8200148388			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KANGOO Express	08/1997										
F8-6484	Lagerung, Motor Engine Mounting		D55 1.9, D65 1.9, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7700415088											
7700415095											
7700426193											
											
F8-6097	Reparatursatz, Achskörper Repair Kit, axle body		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7701464321											
											
F8-5645	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, D55 1.9, D65 1.9								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7700112999											
7700724249											
8200386445											
											
F8-5656	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9dCi 4x4, 1.9dTi								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7700110329											
7700113018											
7700115309											
											
F8-5657	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.5dCi, 04/2004 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
1230300QAU											
8200185800											
8200392697											
											
F8-7094	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
8200392683											
											
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Breite</td><td style="text-align: right;">33.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td style="text-align: right;">26.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td style="text-align: right;">134.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td style="text-align: right;">6.00</td></tr> </table>	Breite	33.00	Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00	Riemenscheiben-Ø	134.00	Rippenanzahl	6.00	
Breite	33.00										
Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00										
Riemenscheiben-Ø	134.00										
Rippenanzahl	6.00										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO Express			08/1997						
F8-6254	Rolle Pulley		1.9dCi 4x4, 1.9dTi						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200043325 8200125710			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>130.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Motorsteuerung</td><td>Zahnriemen</td></tr> </table>	Außendurchmesser	130.00	Breite	30.00	Motorsteuerung	Zahnriemen
Außendurchmesser	130.00								
Breite	30.00								
Motorsteuerung	Zahnriemen								
F8-5087			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700799404	Stabilisatorsatz Stabilizer Set								
F8-5496			alle Modelle, ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700829529	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing								
F8-6329			alle Modelle, mit Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5431000QAA 5432500QAA 5434800QAA 6001025850 7700800107	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing								
A-1176H			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700308590 8200029306 8200029307 8200120986 8200141259	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck				
Stoßdämpferart	Öldruck								
A-3092H			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700314021 7700314022 8200103361 8200120984	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck				
Stoßdämpferart	Öldruck								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO Express			08/1997
A-66092G	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700308589		Stoßdämpferart	Gasdruck
7700308590			
7700312011			
8200029306			
8200029307			
			
F8-3032	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001025850		Außendurchmesser	56.00
7700800107		Höhe	9.00
		Innendurchmesser	27.00
		Innendurchmesser	16.00
			
AK-735257	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber	alle Modelle	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700802667			
12066	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000QAF		Breite	47.23
4106000QAG		Bremssystem	Bendix
7701205512		Dicke/Stärke	18.00
7701205513		Länge	130.75
7701205995		Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
			
120661	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, mit Schrauben	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000Q0A		Breite	47.23
4106000QAF		Bremssystem	Bendix - Bosch
4106000QAG		Dicke/Stärke	18.00
4106000QAK		Länge	130.75
7701205512		Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
			
12132	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
410608713R			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
KANGOO Express			08/1997														
12249 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 7701207187	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.75</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.55</td></tr> </table>	Breite	51.75	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	115.55						
Breite	51.75																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	16.90																
Länge	115.55																
12250 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 7701207187	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake 		1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi, mit Schrauben <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.75</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.55</td></tr> </table>	Breite	51.75	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	115.55						
Breite	51.75																
Bremssystem	Bosch																
Dicke/Stärke	16.90																
Länge	115.55																
BS-0800 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 4020600QAJ 7700756572 7701204286	Bremsscheibe Brake disc 		→ 06/2001, für Fahrzeuge ohne ABS <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>17.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	238.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Mindestdicke	17.70	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	238.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Mindestdicke	17.70																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
BS-5830 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 7701201320 7701205230 7701205842 7701206118 7701207829	Bremsscheibe Brake disc 		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.80</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	44.00	Mindestdicke	21.80	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	280.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	44.00																
Mindestdicke	21.80																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
BS-6400 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 4020600QAA 6001548578 7700780892 7700813549 7700842131	Bremsscheibe Brake disc 		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.60</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>259.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>17.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.60	Durchmesser	259.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	41.00	Mindestdicke	17.70	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	20.60																
Durchmesser	259.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	41.00																
Mindestdicke	17.70																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
BS-7962 <small>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</small> 7701207227 8466774	Bremsscheibe Brake disc 		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4 <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	280.00	Höhe	45.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	11.00	Zentrierungsdurchmesser	61.00		
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	45.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	11.00																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																

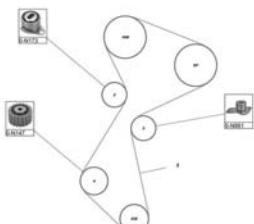
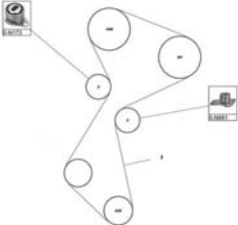
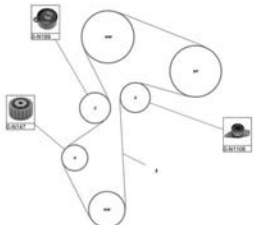
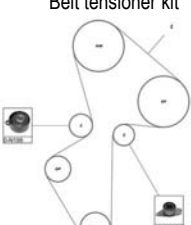
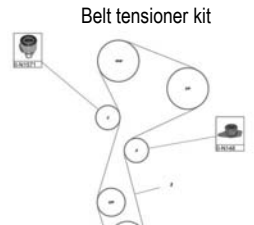


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO Express			08/1997
06-S162	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		nicht für erhöhte Nutzlast
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700411747			
7700415681			
06-S163	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		04/2003 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200186294			
8200195832			
04-P163	Radnabe Wheel hub		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700768318			
7700768319			
8200208332			
04-P169	Radnabe Wheel hub		alle Modelle, 05/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700415121			
7700415122			
8200208335			
0-N1474	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1175000QAJ			
1175000QAP			
11955BN702			
8200053294			
8200262773			
0-N1663	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4, 1.6 16V, 1.6 16V 4x4, , für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1192500QAA			
1192500QAL			
7700102872			
8200277606			
8200403954			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
KANGOO Express			08/1997				
0-N1664	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, 09/2005 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.00						
1175000Q0B							
1175000Q0D							
1175000QAR							
1175000QUA							
1192500QAA							
0-N1721	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	18.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	18.00						
7700274217							
7700870432							
0-N1626	Spannrolle Tension roller		1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	79.00	Breite	18.00
Außendurchmesser	79.00						
Breite	18.00						
7700870495							
0-N1314	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	25.50						
7700105325							
82000421284							
8200192843							
0-N1476S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	26.00						
1195500QAG							
11955BN701							
11955BN703							
8200048486							
8200275844							
0-N1589	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.2 16V, 07/2001 →, Motorcode D7F720/D7F726/D7F746, für Fahrzeuge mit Klimaanlage,				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Breite	24.00
Außendurchmesser	56.00						
Breite	24.00						
1175000QAH							
6453NN							
7700868201							
7700870795							
8200040155							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO Express			08/1997						
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	25.50								
1192500QAF									
1192700QAA									
4410595									
4506194									
7700102931									
0-N150			1.4, Motornummer: 960611 → 971001, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>21.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>47.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	21.00	Höhe	47.00
Außendurchmesser	70.00								
Breite	21.00								
Höhe	47.00								
7700272972									
0-N1592			1.2, 1.2 16V, 04/2000 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>21.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	56.00	Breite	21.00		
Außendurchmesser	56.00								
Breite	21.00								
1175000QAF									
4003A3									
4003A4									
8200040161									
96411499									
0-N1736			1.2, → 04/2000, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7700869666									
7700871616									
0-N147			1.9dCi 4x4, 1.9dTl, D55 1.9, D65 1.9						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.60</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.60	Breite	31.00	Höhe	32.50
Außendurchmesser	60.60								
Breite	31.00								
Höhe	32.50								
4401489									
4402639									
7700107249									
7700875307									
8200420964									
0-N881			D55 1.9, D65 1.9, mit Halter						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7700116050			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.80</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>42.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	30.80	Höhe	42.50
Außendurchmesser	50.00								
Breite	30.80								
Höhe	42.50								
7700733489									
7700735489									
7700863111									
8200051092									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
KANGOO Express			08/1997												
0-N1635	Umlenkrolle Deflection pulley		1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7700274218 7700869684			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>15.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	15.00								
Außendurchmesser	70.00														
Breite	15.00														
SK-1108			1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7701471866 7701476884	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 		<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr> <td>1x 0-N147</td><td>beinhaltete Rollen</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N173</td><td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>1x N-881</td><td>Zähnezahl</td><td>151</td></tr> <tr> <td>1x R-1371</td><td></td><td></td></tr> </table>	1x 0-N147	beinhaltete Rollen	3.00	1x 0-N173	Breite	25.40	1x N-881	Zähnezahl	151	1x R-1371		
1x 0-N147	beinhaltete Rollen	3.00													
1x 0-N173	Breite	25.40													
1x N-881	Zähnezahl	151													
1x R-1371															
SK-1108 S			1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7701471866 7701476884	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 		<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr> <td>1x 0-N173</td><td>beinhaltete Rollen</td><td>2.00</td></tr> <tr> <td>1x N-881</td><td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>1x R-1371</td><td>Zähnezahl</td><td>151</td></tr> </table>	1x 0-N173	beinhaltete Rollen	2.00	1x N-881	Breite	25.40	1x R-1371	Zähnezahl	151			
1x 0-N173	beinhaltete Rollen	2.00													
1x N-881	Breite	25.40													
1x R-1371	Zähnezahl	151													
SK-1490			1.9dCi 4x4, 1.9dTl, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, mit Zahnrad												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 4402638 4404309 7701472645 7701473224 7701477026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 		<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr> <td>1x 0-N1106</td><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N147</td><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> <tr> <td>1x 0-N199</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1473</td><td></td><td></td></tr> </table>	1x 0-N1106	Breite	26.00	1x 0-N147	Zähnezahl	153	1x 0-N199			1x R-1473		
1x 0-N1106	Breite	26.00													
1x 0-N147	Zähnezahl	153													
1x 0-N199															
1x R-1473															
SK-1622			1.9dCi 4x4, 1.9dTl, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, ohne Zahnrad												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7701473224	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 		<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr> <td>1x 0-N1106</td><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N199</td><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> <tr> <td>1x R-1473</td><td></td><td></td></tr> </table>	1x 0-N1106	Breite	26.00	1x 0-N199	Zähnezahl	153	1x R-1473					
1x 0-N1106	Breite	26.00													
1x 0-N199	Zähnezahl	153													
1x R-1473															
SK-1663			1.9dCi, 1.9dCi 4x4, Motorcode: F9Q790												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 7701473712 7701477047	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 		<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr> <td>1x 0-N148</td><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1571</td><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> <tr> <td>1x R-1385</td><td></td><td></td></tr> </table>	1x 0-N148	Breite	26.00	1x 0-N1571	Zähnezahl	153	1x R-1385					
1x 0-N148	Breite	26.00													
1x 0-N1571	Zähnezahl	153													
1x R-1385															

**OPTIMAL®****RENAULT**

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>		
KANGOO Express			08/1997		
SK-1081AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.2			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Satz inhalt: 1x 0-N863 1x AQ-1574 1x R-1362	Breite 17.00	Zähnezahl 87
SK-1088AQ1			1.6 16V, 1.6 16V bivalent, 1.6 16V 4x4		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Satz inhalt: 1x 0-N198 1x 0-N262 1x AQ-1575 1x R-1435	Breite 27.00	Zähnezahl 132
SK-1338AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4, 1.6		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Satz inhalt: 1x 0-N145 1x AQ-1573 1x R-1434	Breite 17.00	Zähnezahl 96
SK-1486AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.2 Motorcode D4F712/D4F730		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Satz inhalt: 1x 0-N1112 1x AQ-1577 1x R-1482	Breite 23.40	Zähnezahl 95
SK-1487AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.5dCi → 08/2003, 1.5dCi 03/2003 → 02/2010		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Satz inhalt: 1x 0-N1111 1x AQ-1576 1x R-1501	Breite 27.00	Zähnezahl 123
AQ-1532	Wasserpumpe Water Pump		1.4 Motorcode: K7J , 1.6 Motorcode: K7M 744,745		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			Riemenscheiben mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø 59.30	Schaufelraddurchmesser 60.00
7700861686					Zähnezahl 20
8200146298					

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
KANGOO Express			08/1997								
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump		1.9RXED, 1.9D, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, D55 1.9, D65 1.9								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	62.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
4409162											
7701462809											
7701463111											
7701463397											
7701464736											
AQ-1573	Wasserpumpe Water Pump		1.4 Motorcode: E7J								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
Zähnezahl	20										
7700866518											
8200146301											
AQ-1574	Wasserpumpe Water Pump		1.2, 1.4								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>59.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.00	Schaufelraddurchmesser	59.00		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.00										
Schaufelraddurchmesser	59.00										
7700864596											
7701041348											
7703002053											
8200037686											
8200088660											
AQ-1575	Wasserpumpe Water Pump		1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
Zähnezahl	20										
2101000QAA											
7700105176											
7700105378											
7700274330											
8200146297											
AQ-1576	Wasserpumpe Water Pump		1.5dCi								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>52.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	52.00	Schaufelraddurchmesser	71.00		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	52.00										
Schaufelraddurchmesser	71.00										
1741084A00											
1741084A20											
2101000QAS											
2101000QAT											
21010BN700											
AQ-1577	Wasserpumpe Water Pump		1.2 16V								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.00	Schaufelraddurchmesser	60.00
Betriebsart	mechanisch										
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.00										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
2101000Q0A											
2101000Q0L											
2101000QAH											
2101000QAK											
2101000QAL											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO Express			08/1997						
AQ-1885	Wasserpumpe Water Pump	 1.2							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	56.00	Schaufelraddurchmesser	60.00		
Riemenscheiben-Ø	56.00								
Schaufelraddurchmesser	60.00								
7701478923									
8200397732									
8200702750									
									
AQ-1886	Wasserpumpe Water Pump	 1.5dCi							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Schaufelraddurchmesser	74.00				
Schaufelraddurchmesser	74.00								
1741084A10									
2101000Q0E									
7701475995									
7701478031									
									
AQ-1887	Wasserpumpe Water Pump	 1.2, → 05/2001, Motorcode D7F, nicht für Motorcode: D7F 710 - A, Verstärkte Ausführung							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	56.00	Schaufelraddurchmesser	60.00		
Riemenscheiben-Ø	56.00								
Schaufelraddurchmesser	60.00								
7701478924									
8200397735									
8200702755									
									
AG-17338	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot	alle Modelle							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7700303139									
7700303186									
									
HP-172	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, D55 1.9, D65 1.9							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7,700,840,105									
									
HP-421	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, D55 1.9, D65 1.9							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
7700840805C									
									
<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Triangle</td></tr> </table>				Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Triangle		
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Triangle								
<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Länge über Alles</td><td>96.40</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr> </table>				Betriebsart	hydraulisch	Länge über Alles	96.40	Nabenprofil	3 Armed
Betriebsart	hydraulisch								
Länge über Alles	96.40								
Nabenprofil	3 Armed								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
KANGOO Express			08/1997						
HP-448	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.4							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7,700,419,117			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Länge über Alles</td><td>94.70</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>3 Armed</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Länge über Alles	94.70	Nabenprofil	3 Armed
Betriebsart	hydraulisch								
Länge über Alles	94.70								
Nabenprofil	3 Armed								

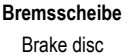
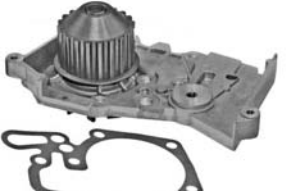
HP-630	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.5dCi							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8,200,112,299 8,200,113,599			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>132.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Riemenscheiben-Ø	132.00	Rippenanzahl	6.00
Betriebsart	hydraulisch								
Riemenscheiben-Ø	132.00								
Rippenanzahl	6.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO II			02/2008
701975	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6 16V, nicht für verkürzten Radstand
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701206661			Außendurchmesser 83.00 Breite 39.00 Innendurchmesser 45.00
701977	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6 16V, für verkürzten Radstand
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 40210AX000 7701207677			Außendurchmesser 72.00 Breite 37.00 Innendurchmesser 37.00
702426	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4321000QAD 7701205596 7701463987			Außendurchmesser 55.00 Breite 43.00 Innendurchmesser 25.00
702899	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Trommelbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6001548986			Außendurchmesser 62.00 Breite 48.00 Innendurchmesser 30.00
702976	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Scheibenbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 62.00 Breite 48.00 Innendurchmesser 30.00
702976BS6	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200381148			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
KANGOO II			02/2008				
G2-1176	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 485215612R 7701478406			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M14x1,5</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>210.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M14x1,5	Länge	210.00
Gewindemaß	M14x1,5						
Länge	210.00						
EL1094	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint 		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Verstärkte Ausführung				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701468411			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>12.00</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00	Konusmaß	16.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00						
Konusmaß	16.00						
G3-875	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701468411			<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>12.00</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> </table>	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00	Konusmaß	16.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00						
Konusmaß	16.00						
F8-6670	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200380965							
F8-5657	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.5dCi, 1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1230300QAU 8200185800 8200392697							
F8-7152	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		1.5dCi, 1.6, 1.6 16V				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 54325AX000 8200200017 8200948647							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
KANGOO II			02/2008												
BS-8680			1.5dCi, 1.6, 1.6 16V												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7701209839															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>			Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	43.90	Zentrierungsdurchmesser	61.00	
Bremsscheibenart	belüftet														
Bremsscheibendicke	24.00														
Durchmesser	280.00														
Felge Lochzahl	5														
Höhe	43.90														
Zentrierungsdurchmesser	61.00														
0-N1663			1.6 16V												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
1192500QAA															
1192500QAL															
7700102872															
8200277606															
8200403954															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>			Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00									
Außendurchmesser	60.00														
Breite	25.00														
0-N1664			1.5dCi												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
1175000Q0B															
1175000Q0D															
1175000QAR															
1175000QUA															
1192500QAA															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>			Außendurchmesser	60.00	Breite	25.00									
Außendurchmesser	60.00														
Breite	25.00														
0-N1307			1.6 16V												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
1192500QAF															
1192700QAA															
4410595															
4506194															
7700102931															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>			Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50									
Außendurchmesser	60.00														
Breite	25.50														
AQ-1532			1.6, Motorcode: K7M750												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7700861686															
8200146298															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>			Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20					
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	60.00														
Zähnezahl	20														
AQ-1575			1.6, 1.6 16V, Motorcode: K4M830, K4M834												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
2101000QAA															
7700105176															
7700105378															
7700274330															
8200146297															
															
															
<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>			Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20					
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	60.00														
Zähnezahl	20														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
KANGOO II			02/2008
AQ-1886			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1741084A10	Wasserpumpe	1.5dCi	
2101000Q0E	Water Pump	Schaufelraddurchmesser	74.00
7701475995			
7701478031			



1.5dCi

Schaufelraddurchmesser

74.00



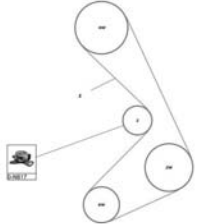
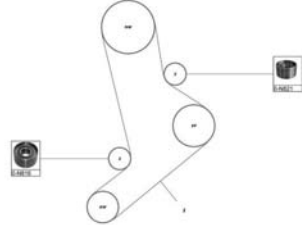
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER I			07/1980 07/1998
701726	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, → 10/1997
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000390129			Außendurchmesser 82.00
7701468409			Breite 27.70
			Breite 21.50
			Innendurchmesser 50.00
702436	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Bus, Kasten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
09111943			Außendurchmesser 72.00
4403943			Außendurchmesser 52.00
7701465647			Breite 24.30
9111943			Breite 23.00
			Breite 19.30
			Breite 18.00
			Innendurchmesser 35.00
			Innendurchmesser 25.00
702448	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Pritsche/Fahrgestell
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000388399			Außendurchmesser 80.00
			Breite 26.00
			Breite 22.00
			Innendurchmesser 45.00
G1-374	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, für OE: 77 01 462 427
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701462427			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
			Konusmaß 16.00
			Konussteigung 1/10
			Länge 104.00
G7-1307	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700302278			
G3-224	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000387653			Konusmaß 21.50
7701462693			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MASTER I			07/1980 07/1998						
G3-225	Trag-/Führungslenk Ball Joint		alle Modelle, oben						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701462692			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> </table>	Durchmesser	21.00	Konusmaß	21.50	Konussteigung	1/8
Durchmesser	21.00								
Konusmaß	21.50								
Konussteigung	1/8								
F8-6686	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, vorne						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000392657									
F8-6685	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000392656									
F8-6806	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		28-35 2.0, 28-35 2.5D, 35 2.5TD, 11/1989 → 07/1991						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000391009									
F8-6807	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		28-35 2.0, 28-35 2.5D, 35 2.5TD, 11/1989 → 07/1991						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000391010									
F8-6688	Lagerung, Motor Engine Mounting		28-35 2.0, 28-35 2.5D, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700308756									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
MASTER I			07/1980 07/1998										
F8-6848	Lagerung, Motor Engine Mounting		28-35 2.0, 28-35 2.1D, 28-35 2.5D, 2.8-35 2.5TD, 30 2.2, 35 2.5TD, → 10/1997, vorne										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000387455													
F8-5091	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000387990			Innendurchmesser : 22.00										
F8-6787	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		28-35 2.0, 28-35 2.5D, 2.8-35 2.5TD, 30 2.2, 35 2.5TD, 08/1989 → 10/1997										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000387333 5000388228													
A-16070H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000388797 5005387175 6006000216 7700748642			Stoßdämpferart : Öldruck										
A-16248H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Stoßdämpferart : Öldruck										
12009	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.8-35 2.1D, 28-35 2.4D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5000295329 5000823566 5001834527 5001842048 7701203700			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>: 62.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>: Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>: 17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>: 166.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>: inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	: 62.00	Bremssystem	: Bendix	Dicke/Stärke	: 17.00	Länge	: 166.50	Verschleißwarnkontakt	: inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	: 62.00												
Bremssystem	: Bendix												
Dicke/Stärke	: 17.00												
Länge	: 166.50												
Verschleißwarnkontakt	: inkl. Verschleißwarnkontakt												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
MASTER I			07/1980 07/1998																
9216	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		28-35 2.4D, Kasten																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>106.80</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	49.00	Breite	46.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	109.40	Länge	106.80	Mindestdicke	15.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	49.00																		
Breite	46.00																		
Bremssystem	Akebono																		
Dicke/Stärke	15.00																		
Länge	109.40																		
Länge	106.80																		
Mindestdicke	15.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9238	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		28-35 2.4D, Kasten																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>106.80</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	49.00	Breite	46.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	109.40	Länge	106.80	Mindestdicke	15.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	49.00																		
Breite	46.00																		
Bremssystem	Akebono																		
Dicke/Stärke	15.00																		
Länge	109.40																		
Länge	106.80																		
Mindestdicke	15.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9393	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		28-35 2.4D, Kasten																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>53.15</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>106.40</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	53.15	Breite	46.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	109.40	Länge	106.40	Mindestdicke	15.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	53.15																		
Breite	46.00																		
Bremssystem	Akebono																		
Dicke/Stärke	15.00																		
Länge	109.40																		
Länge	106.40																		
Mindestdicke	15.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9436	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.8-35 2.0, 2.8-35 2.4D, 30 2.2, Bus, Kasten																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Länge	109.60	Mindestdicke	18.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	73.00																		
Bremssystem	Brembo																		
Dicke/Stärke	18.30																		
Länge	109.70																		
Länge	109.60																		
Mindestdicke	18.30																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9465	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.8-35 2.1D, 28-35 2.4D, Bus, Kasten																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>166.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	62.00	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	17.00	Länge	166.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	62.00																		
Bremssystem	Bendix																		
Dicke/Stärke	17.00																		
Länge	166.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9473	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.60</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>119.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	71.00	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	15.60	Länge	119.50	Länge	119.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	71.00																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	15.60																		
Länge	119.50																		
Länge	119.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
MASTER I			07/1980 07/1998														
BS-2770	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, → 12/1997														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
5000388057																	
																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>278.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>95.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	278.00	Höhe	70.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	95.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	278.00																
Höhe	70.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	95.00																
0-N882	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		28-35 2.0 07/1989 → , 30 2.2 Motornummer: 0312001 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7700660586																	
7700745215																	
7700871168																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.90</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	26.00	Höhe	39.90								
Außendurchmesser	55.00																
Breite	26.00																
Höhe	39.90																
SK-1002	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		30 2.2, → 07/1991														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701468166																	
			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N817</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1256</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N817		1x R-1256									
Satz inhalt:																	
1x 0-N817																	
1x R-1256																	
SK-1009	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		28-35 2.0, → 07/1989														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701468165																	
			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N817</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1255</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N817		1x R-1255									
Satz inhalt:																	
1x 0-N817																	
1x R-1255																	
SK-1014	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		28-35 2.1D, → 04/1995, Baumuster: RF13/RF23/RF33														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701468162																	
			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N913</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1035</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N913		1x R-1035									
Satz inhalt:																	
1x 0-N913																	
1x R-1035																	
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		28-35 2.4D, 28-35 2.5D, 10/1990 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
4401801																	
71736720																	
7701471770																	
7701471771																	
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152										
Breite	30.00																
Zähnezahl	152																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
MASTER I			07/1980 07/1998				
SK-1063							
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701469822	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N857 1x 0-N913 1x R-1035	28-35 2.1D, → 04/1995, Baumuster: RF13/RF23/RF33 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>148</td> </tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	148
Breite	25.00						
Zähnezahl	148						
SK-1091			28-35 2.0 07/1989 → 07/1993				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701469823	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N882 1x R-1255	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>116</td> </tr> </table>	Breite	19.00	Zähnezahl	116
Breite	19.00						
Zähnezahl	116						
SK-1092			30 2.2				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701469823	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N882 1x R-1256	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>118</td> </tr> </table>	Breite	19.00	Zähnezahl	118
Breite	19.00						
Zähnezahl	118						
SK-1657			28-35 2.4D, 28-35 2.5D, → 09/1990				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701471769	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1545	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>152</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152
Breite	30.00						
Zähnezahl	152						
AQ-1522			28-35 2.0 Motornummer : → F029328, 30 2.2 → 07/1991				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701460145 7701461006	Wasserpumpe Water Pump	 Anzahl der Gewindebohrungen Gewindemaß Höhe Schaufelraddurchmesser	<table border="1"> <tr> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>M8</td> </tr> <tr> <td>85.00</td> </tr> <tr> <td>68.00</td> </tr> </table>	3.00	M8	85.00	68.00
3.00							
M8							
85.00							
68.00							
AQ-1529			30 2.2 08/1991 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701464030 7701467223	Wasserpumpe Water Pump	 Anzahl der Gewindebohrungen Gehäusetyp Gewindemaß Schaufelraddurchmesser	<table border="1"> <tr> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>ohne Gehäuse</td> </tr> <tr> <td>M8</td> </tr> <tr> <td>68.00</td> </tr> </table>	3.00	ohne Gehäuse	M8	68.00
3.00							
ohne Gehäuse							
M8							
68.00							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
MASTER I			07/1980 07/1998								
AQ-1561	Wasserpumpe Water Pump	 28-35 2.1D 11/1989 → 04/1995	<table border="1"><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr></table>	Schaufelraddurchmesser	68.00						
Schaufelraddurchmesser	68.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
7701461405											
7701463182											
T1463182											
AQ-1631	Wasserpumpe Water Pump	 28-35 2.5D	<table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>94.00</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	94.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	94.00										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
7303056											
AQ-1632	Wasserpumpe Water Pump	 28-35 2.4D → 02/1989, 28-35 2.5D → 09/1997, 2.8-35 2.5TD 10/1994 → 09/1997	<table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>150.00</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>91.50</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Anzugsdrehmoment	150.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	91.50
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Anzugsdrehmoment	150.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	91.50										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4714636											
5001001274											
7303009											
7701462808											
7701468342											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
701849	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 08/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4403023 7701206740 9111023		Außendurchmesser Breite Innendurchmesser	84.00 48.00 49.00
701860	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, → 07/2000
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4501154 7701205416 9161454		Außendurchmesser Breite Innendurchmesser	84.00 48.00 49.00
702846	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Scheibenbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4403044 7701206742 9111044		Außendurchmesser Breite Innendurchmesser	80.00 48.00 45.00
702890	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Trommelbremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 09161455 4501155 7701205417 9161455		Außendurchmesser Breite Innendurchmesser	80.00 48.00 45.00
G2-952	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4501261 7701470362		Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
G6-922	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4404048 4500093 5450000QAC 5450000QAE 7700302119		Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
G6-955	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4404047			
4500092			
5450100QAC			
5450100QAE			
7700302118			
G1-1131	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501263			
4852000QAJ			
7701470364			
G1-1133	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501262			
4852000QAH			
7701470363			
G7-1307	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700302278			
G7-774	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
G7-782	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			

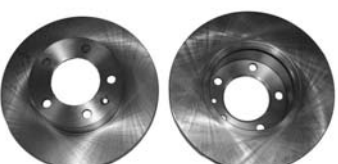
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
G3-941			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000QAC	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, unten
4016000QAD			Konusmaß 22.00
4401909			
4500255			
7700312852			
G3-944			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401910	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben
4500090			Konusmaß 15.00
7700302172			
9109910			
9160390			
G3-945			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000QAC	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, vorne, oben
4016000QAD			Konusmaß 17.00
4500254			
7700312851			
9160554			
F8-6684			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200024454	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, hinten
F8-6686			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000392657	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, vorne
F8-6685			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000392656	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
F8-6673			alle Modelle, vorne, unten, für G6-922, G6-955
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			
F8-6674			alle Modelle, hinten, unten, für G6-922, G6-955
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			
F8-6687			alle Modelle, oben
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
4500091			
5445000QAA			
7700302115			
9160391			
F8-6524			alle Modelle, hinten, für OE: 8200027176 , Gummimetallager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Motor Engine Mounting		
8200027176			
F8-6675			2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Motor Engine Mounting		
8200022596			
F8-6688			2.5D, 2.5dCi, 2.8dTi, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Lagerung, Motor Engine Mounting		
7700308756			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
F8-7092	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.5dCi 120PS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200207436			Breite 45.50
8200213058			Durchmesser der Befestigungspunkt 30.60
8200468081			Riemenscheiben-Ø 152.00
8200555547			Rippenanzahl 6.00
8200664348			
A-16595G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500240			Stoßdämpferart Gasdruck
7700310737			
9160540			
A-16595H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500240			Stoßdämpferart Öldruck
7700310737			
9160540			
A-68113G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Blattfederung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4404015			Federungsart für Fahrzeuge mit Blattfederung
4500243			Stoßdämpferart Gasdruck
7700310742			
8200024938			
9112015			
A-68114G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Bus, Kasten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500241			Stoßdämpferart Gasdruck
4500242			
7700310740			
7700310741			
9160541			
10270	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605979			Breite 66.35
4404777			Bremssystem Bendix
4501150			Dicke/Stärke 18.00
4502797			Länge 138.65
7701205294			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger

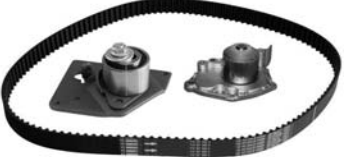


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
81900	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000QAD			
4402993			
4404585			
7701206727			
7701207339			
			
83300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605982			
4403467			
4406000QAE			
7701206763			
9111467			
			
BS-5670	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi 100PS, 3.0dCi 120/140/160PS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500098			
7700302128			
9160398			
			
BS-6540	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, Felgengröße [Zoll]: 16
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4020600QAD			
4403038			
4501421			
7700314064			
9111038			
			
BS-7948	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4320600QAA			
4403045			
7700314107			
9111045			
			
0-N1731	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0A			
1195500Q0C			
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
			
Außendurchmesser	60.00		
Breite	30.00		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MASTER II			03/1998						
0-N1875			2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Breite	31.00	Durchmesser	60.00		
Breite	31.00								
Durchmesser	60.00								
1195500Q0B									
1195500Q0D									
1195500Q0F									
1195500QAB									
1195500QAC									
0-N1802			1.9dCi 80PS, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	65.00		
Breite	26.00								
Durchmesser	65.00								
1175000QAA									
1175000QAE									
4401567									
4409587									
7700110947									
0-N1611			1.9dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle Tension roller		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	30.00		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	30.00								
4401416									
4402631									
7700115862									
8200079341									
9109416									
0-N199			1.9dTi						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>34.30</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.50	Breite	30.50	Höhe	34.30
Außendurchmesser	65.50								
Breite	30.50								
Höhe	34.30								
026109249									
081824									
083032									
26109249									
4400204									
0-N821			2.5D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>64.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	64.00	Breite	34.00		
Außendurchmesser	64.00								
Breite	34.00								
026109249									
081824									
083032									
26109249									
4400204									
0-N1307			2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	25.50								
1192500QAF									
1192700QAA									
4410595									
4506194									
7700102931									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
0-N1591	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5D, 2.8dTi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500955			Außendurchmesser: 60.00
7701044676			Breite: 26.00
9161255			
0-N147			1.9dTi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401489			Außendurchmesser: 60.60
4402639			Breite: 31.00
7700107249			Höhe: 32.50
7700875307			
8200420964			
0-N1650	Umlenkrolle Deflection pulley		2.5D, 2.8dTi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500041			Außendurchmesser: 63.50
7700300378			Breite: 25.80
9160341			Rippenanzahl: 5.00
SK-1035			2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401801			Breite: 30.00
71736720			Zähnezahl: 152
7701471770			
7701471771			
SK-1153			2.8dTi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501807			Breite: 30.00
7701471774			Zähnezahl: 154
9162107			
SK-1489			2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1680600QAG			Breite: 25.00
4401428			Zähnezahl: 89
4431762			
4506085			
7701472329			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
SK-1493AQ1			Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			
			 1.9dCi 80PS, 1.9dTi
			Satz inhalt: 1x 0-N1173 1x AQ-1578 1x R-1470
			Breite 26.00 Zähnezahl 132
AQ-1562			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4409162			 1.9dTi, Bus
7701462809			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
7701463111			Gewindemaß M8
7701463397			Schaufelraddurchmesser 62.00
7701464736			
AQ-1572			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000QAD			 2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, Produktionsnummer: → 020128
4401595			Gewindeart mit Rechtsgewinde
4506045			Gewindeart mit metrischem Gewinde
7701472625			Gewindemaß M22x1 mm
7701474190			Gewindesteigung 1.00
AQ-1578			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408028			 1.9dCi 80PS
7701472182			Riemenscheiben mit Riemscheibe
91159773			Riemenscheiben-Ø 54.00
MW30620725			Schaufelraddurchmesser 70.00
AQ-1579			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501293			 2.5D
7701470879			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
9161593			Betriebsart mechanisch
			Gewindemaß M8
			Schaufelraddurchmesser 94.00
AQ-1580			Wasserpumpe Water Pump
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701470880			 2.8dTi
			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
			Gewindemaß M8
			Schaufelraddurchmesser 94.00



OPTIMAL®

RENAULT

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER II			03/1998
HP-631	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8,200,024,778			Betriebsart hydraulisch
8200024738			Riemenscheiben-Ø 126.00
			Rippenanzahl 5.00
			
HP-632	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8,200,024,778			Betriebsart hydraulisch
8200024738			Nabenprofil 3 Armed
			
HP-690	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200024738			Betriebsart hydraulisch
			Riemenscheiben-Ø 126.00
			Rippenanzahl 6.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MASTER III			10/2003						
701849	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5dCi, 3.0dCi, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgengröße [Zoll]: 15						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4403023									
7701206740									
9111023									
701860			2.5dCi, 3.0dCi, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgengröße [Zoll]: 15						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4501154									
7701205416									
9161454									
702846			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
4403044									
7701206742									
9111044									
G2-952			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
4501261									
7701470362									
G6-922			alle Modelle, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
4404048									
4500093									
5450000QAC									
5450000QAE									
7700302119									
G6-955			alle Modelle, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
4404047									
4500092									
5450100QAC									
5450100QAE									
7700302118									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER III			10/2003
G1-1131			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End	alle Modelle, rechts	
4501263 4852000QAJ 7701470364			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
G1-1133			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End	alle Modelle, links	
4501262 4852000QAH 7701470363			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
G7-774			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	alle Modelle, links	
4500198 4500199 5461800QAB 7700302165 7700309070			
G7-782			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	alle Modelle, rechts	
4500198 4500199 5461800QAA 7700307343 7700309071			
G3-941			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	2.5dCi, 3.0dCi, unten	
4016000QAC 4016000QAD 4401909 4500255 7700312852			Konusmaß 22.00
G3-944			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	2.5dCi, 3.0dCi, oben	
4401910 4500090 7700302172 9109910 9160390			Konusmaß 15.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER III			10/2003
F8-6673	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, vorne, unten, für G6-922, G6-955
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			
F8-6674	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, hinten, unten, für G6-922, G6-955
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			
F8-6687	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.5dCi, 3.0dCi, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500091			
5445000QAA			
7700302115			
9160391			
F8-6524	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.5dCi, 3.0dCi, für OE: 8200027176, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200027176			
81900	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5dCi, 3.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4106000QAD			
4402993			
4404585			
7701206727			
7701207339			
83300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5dCi, 3.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605982			
4403467			
4406000QAE			
7701206763			
9111467			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MASTER III			10/2003
BS-5670	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 3.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500098			Bremsscheibenart belüftet
7700302128			Bremsscheibendicke 24.00
9160398			Durchmesser 280.00
			Felgengröße 15.00
			Höhe 61.50
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 21.00
			Zentrierungsdurchmesser 79.50
BS-6540	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 3.0dCi, Felgengröße [Zoll]: 16
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4020600QAD			Bremsscheibenart Innenbelüftet
4403038			Bremsscheibendicke 28.00
4501421			Durchmesser 305.00
7700314064			Lochanzahl 5.00
9111038			Mindestdicke 25.00
			Zentrierungsdurchmesser 90.00
BS-7948	Bremsscheibe Brake disc		2.5dCi, 3.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4320600QAA			Bremsscheibenart Voll
4403045			Bremsscheibendicke 12.00
7700314107			Durchmesser 305.00
9111045			Höhe 66.70
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.50
			Zentrierungsdurchmesser 90.00
0-N1731	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5dCi, für Riemenlänge [Millimeter]: 1795
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0A			Außendurchmesser 60.00
1195500Q0C			Breite 30.00
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
0-N1875	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0B			Breite 31.00
1195500Q0D			Durchmesser 60.00
1195500Q0F			
1195500QAB			
1195500QAC			
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump		2.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000QAD			Gewindeart mit Rechtsgewinde
4401595			Gewindeart mit metrischem Gewinde
4506045			Gewindemaß M22x1 mm
7701472625			Gewindesteigung 1.00
7701474190			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
MASTER IV			02/2010														
12394	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bereifung</td><td>für Einfachbereifung</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.50</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>128.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Bereifung	für Einfachbereifung	Breite	59.50	Bremsenart	Scheibenbremse	Dicke/Stärke	18.20	Länge	128.60	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Bereifung	für Einfachbereifung																
Breite	59.50																
Bremsenart	Scheibenbremse																
Dicke/Stärke	18.20																
Länge	128.60																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
440601147R																	
4420066																	
93167662																	
12417	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bereifung</td><td>für Doppelbereifung</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>62.90</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>163.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Bereifung	für Doppelbereifung	Breite	62.90	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.20	Länge	163.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Bereifung	für Doppelbereifung																
Breite	62.90																
Bremsenart	Scheibenbremse																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.20																
Länge	163.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
440600866R																	
4421289																	
95507110																	
12419	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>64.80</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>163.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	64.80	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.20	Länge	163.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	64.80																
Bremsenart	Scheibenbremse																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	18.20																
Länge	163.50																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
410604386R																	
4419950																	
93167551																	
BS-8682	Bremsscheibe Brake disc		2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>302.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>69.90</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>90.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	302.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	69.90	Zentrierungsdurchmesser	90.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	302.00																
Felge Lochzahl	5																
Höhe	69.90																
Zentrierungsdurchmesser	90.00																
4419359																	
8200688880																	
BS-8684	Bremsscheibe Brake disc		2.3dCi FWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>305.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.80</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	305.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	55.80	Zentrierungsdurchmesser	85.00		
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	305.00																
Felge Lochzahl	5																
Höhe	55.80																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
432000367R																	
4419362																	
BS-8686	Bremsscheibe Brake disc		2.3dCi RWD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>305.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>71.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>91.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	305.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	71.70	Zentrierungsdurchmesser	91.00		
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	305.00																
Felge Lochzahl	5																
Höhe	71.70																
Zentrierungsdurchmesser	91.00																
432064087R																	
4421080																	

**OPTIMAL®****RENAULT****Artikel Nr.**

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

MASTER IV**02/2010****BS-8688**

Bremsscheibe

Brake disc

2.3dCi RWD, mit Doppelbereifung**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

432067943R



Bereifung	mit Doppelbereifung
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	302.00
Felge Lochzahl	8
Höhe	50.90
Zentrierungsdurchmesser	120.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
RAPID			07/1985 11/1998						
700310	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für erhöhte Nutzlast, Vorderachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	37.00								
4021000QAA									
6001547696									
7701205779									
7701464049									
701302	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.0, 1.1, 1.2, 1.4, Vorderachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	35.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	35.00								
Innendurchmesser	35.00								
7700841979									
7701205778									
7701462469									
701302S	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.0, 1.1, 1.2, 1.4, Vorderachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	35.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	35.00								
Innendurchmesser	35.00								
7701205778									
7701462469									
701307	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.0, Trommelbremse, Vorderachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	38.00	Innendurchmesser	40.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	38.00								
Innendurchmesser	40.00								
7701205780									
7701466803									
7701467803									
7701467860									
701319	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6D, 1.9D, Vorderachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	35.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	35.00								
Innendurchmesser	35.00								
7701205778									
7701462469									
702316	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.0, 1.1, 1.2, 1.6D, Trommelbremse, Durchmesser [Zoll]: 7, Hinterachse						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Breite	43.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	52.00								
Breite	43.00								
Innendurchmesser	25.00								
7701463986									
7703090325									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
RAPID			07/1985 11/1998
702426	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Durchmesser [Zoll]: 8, Hinterachse
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4321000QAD			Außendurchmesser: 55.00
7701205596			Breite: 43.00
7701463987			Innendurchmesser: 25.00
702452	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für erhöhte Nutzlast, Hinterachse
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700803929			Außendurchmesser: 132.70
7701204667			Breite: 74.50
			Innendurchmesser: 25.00
G6-022	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700783454			
7700783456			
G6-023	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700783453			
7700783455			
G3-023	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, für OE: 7701462182
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5450000QAGPART			Durchmesser der Befestigungspunkt: 10.00
5450000QAHPART			Konusmaß: 16.00
5450100QAGPART			Länge: 94.00
5450100QAHPART			
7700434177			
F8-7051	Anschlagpuffer, Motoraufhängung Rubber Buffer, engine mounting		1.0, 1.1, 1.4, 1.6D, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700757950			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
RAPID			07/1985 11/1998								
MK-850850	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft		alle Modelle, Schaltgetriebe								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 329373 7701348568											
F8-7173	Lager, Antriebswelle Bearing, drive shaft		1.2, 1.4, 1.6D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7664079 7700769075			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.80</td> </tr> <tr> <td>Lagerausführung</td> <td>Nadellager</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	25.80	Lagerausführung	Nadellager				
Innendurchmesser	25.80										
Lagerausführung	Nadellager										
F8-6669	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700809945											
G9-570	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-022, G6-023								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700762574 7704000681			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>32.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>46.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	32.00	Höhe	46.00	Höhe	35.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	32.00										
Höhe	46.00										
Höhe	35.00										
Innendurchmesser	12.00										
F8-5349	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, 1.9D, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700424321 7700800522											
F8-5480	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, 1.9D, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700805123											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
RAPID			07/1985 11/1998
F8-5484	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.2, 1.4, links	Aussengewinde M10
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700795688			
F8-6495	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.4, → 08/1991, Motorcode: C3J	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700805733			
F8-6841	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.0, 1.1, 1.4, hinten	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700760488 7700760510			
F8-6842	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.6D, → 08/1993, vorne links, oben	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700770307			
F8-6843	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.6D, → 04/1995, unten, links	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700770479			
F8-6844	Lagerung, Motor Engine Mounting	1.6D, vornr rechts	
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700770480			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
RAPID			07/1985 11/1998
F8-6845	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.6D, hinten	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700771949			
F8-6864	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.0, 1.1, 1.4, vorne, rechts	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700762721			
7704001319			
F8-6873	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.9D, → 08/1993, vorne, rechts	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700818994			
F8-6913	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.1, 1.4, vorne, links	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700755531			
F8-5645	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	 1.9D	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700112999			
7700724249			
8200386445			
F8-5500	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	 alle Modelle	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6001009755			
7700757324			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
RAPID			07/1985 11/1998
F8-6378	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6001009755			
7700757324			
7700777654			
7700797654			
7700797666			
A-3554G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, → 10/1996, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6006003314			Stoßdämpferart
7701034907			Gasdruck
A-3555H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, → 10/1996
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700310098			Stoßdämpferart
			Öldruck
10342	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701207066			Breite
7701208265			64.85
7711130036			Bremssystem
			Lucas - Girling
			Dicke/Stärke
			18.20
			Länge
			99.85
			Verschleißwarnkontakt
			für Verschleißwarnanzeiger vorber
9290	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0, 1.1, 1.2, 1.4, 1.6D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425041			Breite
425070			63.47
6025071042			Bremssystem
7701202285			Lucas - Girling
7701202516			Dicke/Stärke
			18.20
			Länge
			99.95
			Verschleißwarnkontakt
			inkl. Verschleißwarnkontakt
9397	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0, 1.1
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701202213			Breite
7701202710			54.87
7701202891			Bremssystem
7701203842			Bendix
7701205277			Dicke/Stärke
			15.00
			Länge
			105.00
			Verschleißwarnkontakt
			inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
RAPID			07/1985 11/1998
9415	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
424862			Breite 53.93
424878			Bremssystem Bendix
425033			Dicke/Stärke 18.00
425035			Länge 105.00
425036			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9416	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0, 1.1, 1.2, 1.4, 1.6D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425041			Breite 63.47
425070			Bremssystem Lucas - Girling
6025071042			Dicke/Stärke 18.20
7701202285			Länge 99.95
7701202516			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9696	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701203213			Breite 54.30
			Bremssystem Bendix
			Dicke/Stärke 15.00
			Länge 104.80
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9762	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
425091			Breite 53.93
425092			Bremssystem Bendix
425120			Dicke/Stärke 18.00
425165			Länge 105.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9870	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6000008126			Breite 64.85
6025071042			Bremssystem Lucas - Girling
7701130036			Dicke/Stärke 18.20
7701201669			Länge 99.85
7701201773			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-0660	Bremsscheibe Brake disc		1.0, → 12/1990
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7700716947			Bremsscheibenart Voll
7701204285			Bremsscheibendicke 8.00
7701716947			Durchmesser 238.00
			Höhe 41.00
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 7.00
			Zentrierungsdurchmesser 61.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
RAPID			07/1985 11/1998														
BS-0670	Bremsscheibe Brake disc		1.1, 1.2, 1.4, 1.6D, 1.9D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6001547684																	
6001549211																	
7700704705																	
7701204282																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>10.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	238.00	Höhe	41.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	10.50	Zentrierungsdurchmesser	61.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	238.00																
Höhe	41.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	10.50																
Zentrierungsdurchmesser	61.00																
04-P163	Radnabe Wheel hub		1.2, 1.4, 1.6D, → 10/1996, für erhöhte Nutzlast														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7700768318																	
7700768319																	
8200208332																	
			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>21</td></tr> </table>	Durchmesser	61.00	Durchmesser	37.00	Felge Lochzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	21				
Durchmesser	61.00																
Durchmesser	37.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	21																
0-N863	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1307700QAD																	
7700736085																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	22.00										
Außendurchmesser	50.00																
Breite	22.00																
0-N854	Umlenkt-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.6D, 02/1988 →, mit Halter														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
09110690																	
4402690																	
4403270																	
7700116049																	
7700735486																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	31.00	Höhe	42.50								
Außendurchmesser	50.00																
Breite	31.00																
Höhe	42.50																
SK-1013	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D, → 06/1996														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701469774																	
7701476885																	
		Satz inhalt:	<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>151</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	151										
Breite	25.40																
Zähnezahl	151																
Satz inhalt:																	
1x 0-N173																	
1x 0-N881																	
1x R-1164																	
SK-1015	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7701468163																	
		Satz inhalt:	<table border="1"> <tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	153										
Breite [Zoll]	1"																
Zähnezahl	153																
Satz inhalt:																	
1x 0-N883																	
1x 0-N887																	
1x R-1045																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																		
RAPID			07/1985 11/1998																		
SK-1108	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9D, 09/1996 →	<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td>beinhaltete Rollen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td></td><td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr><td>1x 0-N147</td><td>Zähnezahl</td><td>151</td></tr> <tr><td>1x 0-N173</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N881</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1371</td><td></td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:	beinhaltete Rollen	3.00		Breite	25.40	1x 0-N147	Zähnezahl	151	1x 0-N173			1x 0-N881			1x R-1371		
Satz inhalt:	beinhaltete Rollen	3.00																			
	Breite	25.40																			
1x 0-N147	Zähnezahl	151																			
1x 0-N173																					
1x 0-N881																					
1x R-1371																					
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7701471866																					
7701476884																					
SK-1108 S	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.9D, 09/1996 →	<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td>beinhaltete Rollen</td><td>2.00</td></tr> <tr><td></td><td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr><td>1x 0-N173</td><td>Zähnezahl</td><td>151</td></tr> <tr><td>1x 0-N881</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1371</td><td></td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:	beinhaltete Rollen	2.00		Breite	25.40	1x 0-N173	Zähnezahl	151	1x 0-N881			1x R-1371					
Satz inhalt:	beinhaltete Rollen	2.00																			
	Breite	25.40																			
1x 0-N173	Zähnezahl	151																			
1x 0-N881																					
1x R-1371																					
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7701471866																					
7701476884																					
SK-1021AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.4	<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td></td><td>Zähnezahl</td><td>95</td></tr> <tr><td>1x 0-N863</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1x AQ-1523</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1138</td><td></td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:	Breite	17.00		Zähnezahl	95	1x 0-N863			1x AQ-1523			1x R-1138					
Satz inhalt:	Breite	17.00																			
	Zähnezahl	95																			
1x 0-N863																					
1x AQ-1523																					
1x R-1138																					
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7700736091																					
7701633125																					
AQ-1523	Wasserpumpe Water Pump	 1.4, 01/1990 → 08/1997	<table border="1"> <tr><td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	20										
Riemscheiben	mit Riemscheibe																				
Riemscheiben-Ø	59.30																				
Schaufelraddurchmesser	60.00																				
Zähnezahl	20																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7701462145																					
7701462491																					
7701463377																					
7701466419																					
AQ-1527	Wasserpumpe Water Pump	 1.0, 1.1, 1.4, ohne Gehäuse	<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>144.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>67.50</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	1.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemscheiben-Ø	144.00	Schaufelraddurchmesser	67.50										
Anzahl der Rillen	1.00																				
Gehäusetyp	ohne Gehäuse																				
Riemscheiben-Ø	144.00																				
Schaufelraddurchmesser	67.50																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7701462145																					
7701462491																					
7701463377																					
7701466419																					
AQ-1537	Wasserpumpe Water Pump	 1.0, 1.1, 1.4, mit Gehäuse	<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemscheiben-Ø</td><td>144.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>67.50</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	1.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemscheiben-Ø	144.00	Schaufelraddurchmesser	67.50										
Anzahl der Rillen	1.00																				
Gehäusetyp	mit Gehäuse																				
Riemscheiben-Ø	144.00																				
Schaufelraddurchmesser	67.50																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
7701462145																					
7701462491																					
7701463377																					
7701466419																					



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
RAPID			07/1985 11/1998										
AQ-1542	Wasserpumpe Water Pump		1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
7701464054													
			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>147.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>67.50</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	147.00	Schaufelraddurchmesser	67.50
Anzahl der Rillen	6.00												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	147.00												
Schaufelraddurchmesser	67.50												
AQ-1550	Wasserpumpe Water Pump		1.2										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
7701467153													
			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>144.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>67.50</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	1.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	144.00	Schaufelraddurchmesser	67.50
Anzahl der Rillen	1.00												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	144.00												
Schaufelraddurchmesser	67.50												
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump		1.6D, 1.9D										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
4409162													
7701462809													
7701463111													
7701463397													
7701464736													
			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	62.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gewindemaß	M8												
Schaufelraddurchmesser	62.00												
AG-17260	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
7700807057													
			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>400.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>275.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>675.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	400.00	Durchmesser	8.00	Gehäusedurchmesser	18.50	Hub	275.00	Länge über Alles	675.00
Ausschubkraft	400.00												
Durchmesser	8.00												
Gehäusedurchmesser	18.50												
Hub	275.00												
Länge über Alles	675.00												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRAFIG	03/1989 03/2001																		
701404	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	39.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
4400240 7701205692 7701462021 9108240																			
701424	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, 2.5D 4x4, 01/1999 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	39.00																		
Innendurchmesser	42.00																		
4403705 7701205749 9111705																			
702436	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7, 2.1D, 2.2, 2.5D, 03/1989 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	24.30	Breite	23.00	Breite	19.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	72.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	24.30																		
Breite	23.00																		
Breite	19.30																		
Breite	18.00																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
09111943 4403943 7701465647 9111943																			
702448	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.0 4x4, 2.1D, 2.1D 4x4, 2.4x4, 2.5D 4x4, 03/1989 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
5000388399																			
702456	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.6, 2.1D, 01/1984 → 12/1985																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Außendurchmesser	47.00	Breite	17.00	Breite	15.00	Innendurchmesser	32.00	Innendurchmesser	25.00				
Außendurchmesser	58.00																		
Außendurchmesser	47.00																		
Breite	17.00																		
Breite	15.00																		
Innendurchmesser	32.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
7701461730																			
702586	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.7, 2.1D, 2.2, 2.5D, 03/1989 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	19.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	25.00				
Außendurchmesser	62.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	19.30																		
Breite	18.00																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
09111942 4403942 7701465646 9111942																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG			03/1989 03/2001
G2-080	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381299			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
4403806			Länge 295.00
4403806PART			
7701463035PART			
G1-1061	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403661			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
7701461770			Konusmaß 12.00
			Länge 97.00
G7-774	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
G7-782	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			
G3-037	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403641			Konusmaß 18.00
7701461667			
F8-5804	Federgehänge Spring Shackle		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7704001921			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRAFIC	03/1989								
F8-5071	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, → 06/1996, vorne, unten, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701349064			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>36.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>58.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	36.00	Innendurchmesser	18.00	Länge	58.50
Außendurchmesser	36.00								
Innendurchmesser	18.00								
Länge	58.50								
F8-5805	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700730733									
F8-5486	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700745290									
F8-6838	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.5D, 2.5D 4x4, vorne						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700745292									
F8-6839	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700748646									
F8-6866	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700702890									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRAFIG			03/1989 03/2001														
F8-5096	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700667186		Innendurchmesser 25.50															
F8-7091	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.1D, 2.5D, 10/1994 → 08/1997														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700853470			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>142.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>2.00</td></tr> </table>	Breite	38.00	Durchmesser der Befestigungspunkt	15.00	Riemenscheiben-Ø	142.00	Rippenanzahl	2.00						
Breite	38.00																
Durchmesser der Befestigungspunkt	15.00																
Riemenscheiben-Ø	142.00																
Rippenanzahl	2.00																
12005	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.1D, 2.5D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701203895			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>166.50</td></tr> </table>	Breite	62.00	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	14.00	Länge	166.50						
Breite	62.00																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	14.00																
Länge	166.50																
8120	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4320272 7701201534 7701202044 7701205014 7701348688			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.00	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	18.50	Länge	156.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	60.00																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	18.50																
Länge	156.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
9417	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4403271 4403272 7701202713 7701202956 7701203913			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>56.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>155.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	56.60	Bremssystem	Bendix	Dicke/Stärke	18.50	Länge	155.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	56.60																
Bremssystem	Bendix																
Dicke/Stärke	18.50																
Länge	155.70																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
BS-1570	Bremsscheibe Brake disc		1.7, 1.9D, 2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, → 02/2001														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7700561367 7701204281			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>252.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>53.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	252.00	Höhe	53.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	76.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	24.00																
Durchmesser	252.00																
Höhe	53.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	76.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG			03/1989 03/2001
0-N914	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.1D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 30.80 Durchmesser 56.50
7700853550			
7700856370			
0-N147	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 60.60 Breite 31.00 Höhe 32.50
4401489			
4402639			
7700107249			
7700875307			
8200420964			
0-N854	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7, 1.9D, 02/1988 →, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 50.00 Breite 31.00 Höhe 42.50
09110690			
4402690			
4403270			
7700116049			
7700735486			
SK-1002	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.2, 2.2 4x4, → 07/1991
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite [Zoll] 3/4" Zähnezahl 118
7701468166			
SK-1011	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 19.00 Zähnezahl 125
7701468167			
SK-1014	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.1D, 2.1D 4x4, Motorcode: 852750, Spannrollenbetätigung: manuell
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 25.00 Spannrollenbetätigung manuell Zähnezahl 148
7701468162			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRAFIG			03/1989 03/2001								
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.5D, 2.5D 4x4, Motornummer: 1307401 → Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152				
Breite	30.00										
Zähnezahl	152										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4401801											
71736720											
7701471770											
7701471771											
SK-1063	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.1D, 2.1D 4x4, Motorcode: 852750 Satz inhalt: 1x 0-N857 1x 0-N913 1x R-1035 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>148</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	148				
Breite	25.00										
Zähnezahl	148										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1083	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	1.9D Satz inhalt: 1x 0-N173 1x 0-N854 1x R-1370 <table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>153</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	153				
Breite [Zoll]	1"										
Zähnezahl	153										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1092	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.2, 2.2 4x4, 07/1991 → Satz inhalt: 1x 0-N882 1x R-1256 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>118</td></tr></table>	Breite	19.00	Zähnezahl	118				
Breite	19.00										
Zähnezahl	118										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7701469823											
SK-1657	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	2.5D, 2.5D 4x4, Motornummer: → 1307400 Satz inhalt: 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1545 <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr></table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152				
Breite	30.00										
Zähnezahl	152										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7701471769											
AQ-1522	Wasserpumpe Water Pump	 	2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motornummer: → F305272 <table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>85.00</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Höhe	85.00	Schaufelraddurchmesser	68.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Höhe	85.00										
Schaufelraddurchmesser	68.00										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7701460145											
7701461006											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRAFIG	03/1989 03/2001												
AQ-1524	Wasserpumpe Water Pump		2.1D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701461336			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>93.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M8	Höhe	93.00	Schaufelraddurchmesser	68.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00												
Gewindemaß	M8												
Höhe	93.00												
Schaufelraddurchmesser	68.00												
AQ-1529	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motornummer: 890727, F305273, F910704 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701464030 7701467223			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	68.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gehäusetyp	ohne Gehäuse												
Gewindemaß	M8												
Schaufelraddurchmesser	68.00												
AQ-1551	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.6, 2.0, 2.1D, Motornummer: → 538513										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701460697			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Riemscheiben</td><td>ohne Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Betriebsart	mechanisch	Gewindemaß	M8	Riemscheiben	ohne Riemscheibe	Schaufelraddurchmesser	74.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Betriebsart	mechanisch												
Gewindemaß	M8												
Riemscheiben	ohne Riemscheibe												
Schaufelraddurchmesser	74.00												
AQ-1552	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.6, 2.0, 2.1D, Motornummer: 538514 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701462389 7701466421			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Riemscheiben</td><td>ohne Riemscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Riemscheiben	ohne Riemscheibe	Schaufelraddurchmesser	74.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gewindemaß	M8												
Riemscheiben	ohne Riemscheibe												
Schaufelraddurchmesser	74.00												
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump		1.7, 1.9D										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4409162 7701462809 7701463111 7701463397 7701464736			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	62.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gewindemaß	M8												
Schaufelraddurchmesser	62.00												
AQ-1582	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motornummer: F305273 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7701465513													

**OPTIMAL®****RENAULT**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIC			03/1989 03/2001
AQ-1632	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4714636		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
5001001274		Anzugsdrehmoment	150.00
7303009		Gewindemaß	M8
7701462808		Schaufelraddurchmesser	91.50
7701468342			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRAFIG II			03/2001						
201085									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4021000QAF 4408669 7701206848 91160087			Radlagersatz Wheel bearing kit   <p>1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, → 11/2002, für Fahrzeuge ohne ABS</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>86.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>45.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
201089									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4021000QAE 4408668 7701206847 91160086			Radlagersatz Wheel bearing kit   <p>1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, → 11/2002, für Fahrzeuge mit ABS</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>86.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>45.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	86.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
202101									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4321000QAC 4408277 7701206849 91159917			Radlagersatz Wheel bearing kit   <p>1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>68.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	68.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	35.00								
202101BS1									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4414633 7711130076 8200227705 91166212			Radlagersatz Wheel bearing kit   <p>alle Modelle</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>280.00</td> </tr> <tr> <td>Bohrung-Ø</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>102.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	280.00	Bohrung-Ø	35.00	Breite	102.00
Außendurchmesser	280.00								
Bohrung-Ø	35.00								
Breite	102.00								
701247									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4021000QAG 4021000QAK 4412598 4430305 7701207358			Radlagersatz Wheel bearing kit   <p>alle Modelle, 11/2002 →, für Fahrzeuge mit ABS</p> <table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>88.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>45.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	88.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	88.00								
Breite	39.00								
Innendurchmesser	45.00								
G2-1007									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4408474 4852000QAM 7701473333			Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod   <p>alle Modelle</p> <table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG II			03/2001
G6-1048	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408959			
4412936			
5450200QAA			
8200054006			
93851118			
G6-1049	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408958			
5450300QAA			
8200054003			
G2-1007S	Reparatursatz, Axialgelenk Spurstange Inner Tie Rod-Repair kits		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408474			
4852000QAM			
7701473333			
91160037			
G1-1217	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408510			
4852000QAK			
7701049282			
91160043			
G1-1218	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408511			
4852000QAL			
7701049283			
91160044			
G7-774	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG II			03/2001
G7-782	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			
G7-884	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408904			
5461600QAC			
8200002870			
91167000			
EL1272	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		alle Modelle, → 10/2006, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000QAA			
4016000QAB			
4419075			
6040002105			
7701476576			
G3-037	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403641			
7701461667			
G3-1003	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, 10/2006 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000Q0A			
4431869			
7701477385			
93161884			
G3-977	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, → 10/2006
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4016000QAA			
4016000QAB			
4419075			
6040002105			
7701476576			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG II			03/2001
F8-6478	Faltenbalgsatz, Lenkung Bellow, steering		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408476			
4820300QAE			
7701473334			
91160038			
F8-6661	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4412907			
5546600QAA			
8200039132			
8200431675			
91165701			
F8-5486	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0, vorne
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7700745290			
F8-6690	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200003824			
F8-6691	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200378211			
F8-6692	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, unten, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200003827			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRAFIG II			03/2001								
F8-7092	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.5dCi								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>45.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>30.60</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>152.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	45.50	Durchmesser der Befestigungspunkt	30.60	Riemenscheiben-Ø	152.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	45.50										
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.60										
Riemenscheiben-Ø	152.00										
Rippenanzahl	6.00										
8200207436											
8200213058											
8200468081											
8200555547											
8200664348											
F8-6196	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4408054											
5432000QAA											
8200010493											
91165309											
F8-6197	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
4410926SK											
5431000QAB											
5431000QABSK											
7701207491											
7701207491SK											
F8-6689	Federbeinstützlagler Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
8200010494											
A-3432GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										
553512E202											
553512E501											
A-3432GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										
553612E202											
553612E501											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRAFIG II			03/2001														
A-3682G	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle, Bus, Kasten															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
4408049																	
4433056																	
7701066474																	
8200212833																	
93198023																	
A-3683G	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle, Bus, Kasten															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
4408274																	
4433060																	
5621000QAH																	
8200046851																	
8200587187																	
F8-7151	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut	alle Modelle															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
4408056																	
5432500QAB																	
8200010518																	
91166315																	
10307	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>58.80</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>16.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>94.40</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	58.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.00	Länge	94.40	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	58.80																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	16.00																
Länge	94.40																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
4406000QAF																	
4414029																	
4414520																	
7701050918																	
7701054772																	
12014	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>62.37</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.40</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>144.95</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	62.37	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	18.40	Länge	144.95	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	62.37																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	18.40																
Länge	144.95																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
4106000QAE																	
4414021																	
4414519																	
6025371279																	
7701050914																	
BS-7892	Bremsscheibe Brake disc	1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi															
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>belüftet</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>28.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>305.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>49.40</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>72.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	305.00	Höhe	49.40	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	72.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	305.00																
Höhe	49.40																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.00																
Zentrierungsdurchmesser	72.00																
4020600QAH																	
4408275																	
7701206845																	
7711130077																	
8200010519																	

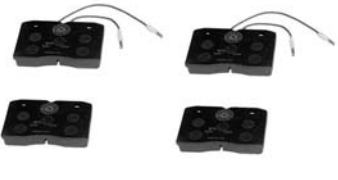
Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>
TRAFIG II			03/2001
BS-8254			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
4320600QAB			Bremsscheibenart Voll
4320600QAC			Bremsscheibendicke 12.00
4320600QAD			Durchmesser 280.00
4408276			Höhe 102.20
4411910			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.00
0-N1731			2.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		
1195500Q0A			Außendurchmesser 60.00
1195500Q0C			Breite 30.00
1195500QAA			
1195500QAD			
1195500QAE			
0-N1875			2.5DTi, 2.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		
1195500Q0B			Breite 31.00
1195500Q0D			Durchmesser 60.00
1195500Q0F			
1195500QAB			
1195500QAC			
0-N1802			1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		
1175000QAA			Breite 26.00
1175000QAE			Durchmesser 65.00
4401567			
4409587			
7700110947			
0-N1611			1.9dCi, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle Tension roller		
			Außendurchmesser 65.00
			Breite 30.00
0-N1269			2.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnrämen Tensioner Pulley, timing belt		
1307000QAE			Außendurchmesser 70.00
4401430			Breite 32.00
8200007980			
8200009194			
8200127467			

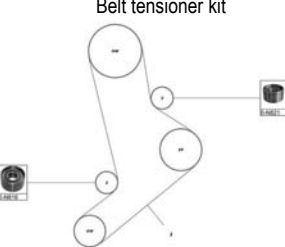


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIG II			03/2001
0-N1307	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9dCi, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 60.00 Breite 25.50
1192500QAF			
1192700QAA			
4410595			
4506194			
7700102931			
0-N1409	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.9dCi, 2.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 60.00 Breite 31.00
1192500QAE			
1192500QAP			
11925AW300			
4413791			
4414654			
0-N1739	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 60.00 Breite 30.00
8200357341			
8200725951			
0-N1365	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 54.00 Breite 32.00
4410548			
8200064664			
93160244			
SK-1493AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.9dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N1173 1x AQ-1578 1x R-1470 Breite 26.00 Zähnezahl 132
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump		2.5dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Gewindeart mit Rechtsgewinde Gewindeart mit metrischem Gewinde Gewindemaß M22x1 mm Gewindesteigung 1.00
2101000QAD			
4401595			
4506045			
7701472625			
7701474190			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRAFIC II			03/2001
AQ-1578	Wasserpumpe Water Pump		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408028			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
7701472182			54.00
91159773			70.00
MW30620725			
AQ-2207	Wasserpumpe Water Pump		2.0dCi
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000Q0C			
4431125			
8200332040			
93161595			
HP-631	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8,200,024,778			Betriebsart hydraulisch
8200024738			Riemenscheiben-Ø 126.00
			Rippenanzahl 5.00
HP-632	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8,200,024,778			Betriebsart hydraulisch
8200024738			Nabenprofil 3 Armed
HP-690	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8200024738			Betriebsart hydraulisch
			Riemenscheiben-Ø 126.00
			Rippenanzahl 6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
B			01/1983 01/1992
12009	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		70
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5000295329			Breite 62.00
5000823566			Bremssystem Bendix
5001834527			Dicke/Stärke 17.00
5001842048			Länge 166.50
7701203700			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9436	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		70, 90
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1902292			Breite 73.00
7701349255			Bremssystem Brembo
			Dicke/Stärke 18.30
			Länge 109.70
			Länge 109.60
			Mindestdicke 18.30
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9465	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		70, 90
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
5000295329			Breite 62.00
5000815574			Bremssystem Bendix
			Dicke/Stärke 17.00
			Länge 166.50
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9538	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		70
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1902301			Breite 73.00
1902493			Bremssystem Brembo
1903488			Dicke/Stärke 18.30
1906039			Länge 109.70
1906155			Länge 109.60
			Mindestdicke 18.30
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
MASCOTT	01/1999 06/2004												
12026	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65, 160.55/65										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>67.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>164.55</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	67.80	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.00	Länge	164.55	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	67.80												
Bremssystem	Brembo												
Dicke/Stärke	20.00												
Länge	164.55												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
0034204620													
34204620													
5001844748													
0-N1480S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	23.00						
Außendurchmesser	65.00												
Breite	23.00												
500332622													
5010284907													
5010553544													
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N816</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N821</td><td>152</td></tr> <tr><td>1x R-1408</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N816	30.00	1x 0-N821	152	1x R-1408			
Satz inhalt:													
1x 0-N816	30.00												
1x 0-N821	152												
1x R-1408													
4401801													
71736720													
7701471770													
7701471771													
AQ-1091	Wasserpumpe Water Pump		90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch								
Betriebsart	mechanisch												
5001853804													
500362859													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MESSENGER			09/1990 06/1999
12009	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		B 80, B110, B120
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000295329			Breite 62.00
5000823566			Bremssystem Bendix
5001834527			Dicke/Stärke 17.00
5001842048			Länge 166.50
7701203700			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9465	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		B 80, B 120
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5000295329			Breite 62.00
5000815574			Bremssystem Bendix
			Dicke/Stärke 17.00
			Länge 166.50
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9473	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		B 80
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5001000478			Breite 71.00
7701203071			Bremssystem Lucas - Girling
7701349255			Dicke/Stärke 15.60
			Länge 119.50
			Länge 119.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
100022	Radlagersatz Wheel bearing kit		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191498625A			Außendurchmesser 72.00
331598625A			Breite 37.00
331598625B			Innendurchmesser 40.00
357498625			
357498625B			
100022S			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191498625A			Außendurchmesser 72.00
331598625A			Breite 37.00
357498625			Innendurchmesser 40.00
357498625B			
102008	Radlagersatz Wheel bearing kit		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Außendurchmesser 50.30
			Außendurchmesser 45.20
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Breite 14.70
			Breite 14.20
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 19.10
102008L	Radlagersatz Wheel bearing kit		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4A0598625			Außendurchmesser 50.30
4A0598625A			Außendurchmesser 45.20
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Breite 14.70
			Breite 14.20
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 19.10
102055	Radlagersatz Wheel bearing kit		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8D0598625			Außendurchmesser 50.30
			Außendurchmesser 45.20
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Breite 14.70
			Breite 14.20
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 19.10
102079	Radlagersatz Wheel bearing kit		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6K9501477			Außendurchmesser 120.00
			Breite 61.80
			Innendurchmesser 30.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
INCA			11/1995 06/2003						
102158	Radlagersatz Wheel bearing kit								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6K9501477									
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>61.80</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	61.80	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	120.00								
Breite	61.80								
Innendurchmesser	30.00								
EL1394	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
191407151B									
191407153									
191407153A									
			<table border="1"> <tr> <td>nur in Verbindung mit</td><td>F8-1008</td></tr> </table>	nur in Verbindung mit	F8-1008				
nur in Verbindung mit	F8-1008								
G6-067	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
191407151B									
191407153									
191407153A									
			<table border="1"> <tr> <td>nur in Verbindung mit</td><td>F8-1008</td></tr> </table>	nur in Verbindung mit	F8-1008				
nur in Verbindung mit	F8-1008								
G1-109	Spurstangenkopf Tie Rod End								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
191419811									
3A0419811									
3A0422811									
6N0419811									
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>74.90</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Länge	74.90
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.80								
Länge	74.90								
G1-110	Spurstangenkopf Tie Rod End								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
191419812									
3A0422812									
6N0419812									
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>74.90</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Länge	74.90
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.80								
Länge	74.90								
G1-1429	Spurstangenkopf Tie Rod End								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6K0422811									
			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.70
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.70								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
INCA			11/1995 06/2003						
G1-1430									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6K0422812	Spurstangenkopf Tie Rod End								
			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.70
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.70								
EL1080									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 357407365 357407365A	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint 		Verstärkte Ausführung						
			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
G3-080									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 357407365 357407365A	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint 		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
F8-4075									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 175422831 191422831 1H0422831 1H0422831B 357422831	Faltenbalg, Lenkung Bellow, steering 		für Fahrzeuge mit Servolenkung						
			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>48.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>200.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	48.00	Höhe	200.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	48.00								
Höhe	200.00								
Innendurchmesser	10.00								
MK-830220									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 171498203 191498203C	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft 								
F8-5672									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0199233A	Halter, Motoraufhängung Holder, engine mounting 		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>24.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>39.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	24.00	Höhe	39.50		
Außendurchmesser	24.00								
Höhe	39.50								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
INCA			11/1995 06/2003										
F8-6699	Hülse, Querlenkerlagerung Sleeve, control arm mounting		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	17.00	Innendurchmesser	16.00	Länge	50.00				
Außendurchmesser	17.00												
Innendurchmesser	16.00												
Länge	50.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407190A													
F8-1007	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	60.00	Höhe	41.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	17.00
Außendurchmesser	68.00												
Außendurchmesser	60.00												
Höhe	41.00												
Höhe	26.00												
Innendurchmesser	17.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407181A 191407181B													
G9-648	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	36.00	Außendurchmesser	33.00	Höhe	54.00	Innendurchmesser	12.00		
Außendurchmesser	36.00												
Außendurchmesser	33.00												
Höhe	54.00												
Innendurchmesser	12.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407182 357407182													
F8-1011	Lagerung, Motor Engine Mounting		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>108.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>133.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	108.00	Höhe	133.00				
Außendurchmesser	80.00												
Außendurchmesser	108.00												
Höhe	133.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0199262A 1H0199262F													
F8-1015	Lagerung, Motor Engine Mounting		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Außendurchmesser	55.00	Höhe	82.00				
Außendurchmesser	71.00												
Außendurchmesser	55.00												
Höhe	82.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0199402 1H0199402A 357199402 357199402B													
F8-3053	Lagerung, Motor Engine Mounting		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>93.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>148.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	93.00	Außendurchmesser	79.00	Höhe	148.00				
Außendurchmesser	93.00												
Außendurchmesser	79.00												
Höhe	148.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0199609B													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
F8-4016	Lagerung, Motor Engine Mounting		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199262B			
1H0199262G			
1H0199262H			
F8-4017	Lagerung, Motor Engine Mounting		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199262E			
F8-5397	Lagerung, Motor Engine Mounting		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609F			
F8-5398	Lagerung, Motor Engine Mounting		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609E			
F8-5554	Lagerung, Motor Engine Mounting		Außendurchmesser Höhe
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			24.00 39.50
191199233			
F8-6922	Lagerung, Motor Engine Mounting		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191199381A			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
INCA			11/1995 06/2003								
F8-3042	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191411314		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> </table>	Breite	35.00	Höhe	33.00	Innendurchmesser	17.00			
Breite	35.00										
Höhe	33.00										
Innendurchmesser	17.00										
F8-5395	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0411314		<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	19.00							
Innendurchmesser	19.00										
F8-1008	Reparatursatz Lenkung Repair kit, suspension										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407181A 191407181B 191407181D 191407181E 357407181		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Höhe	41.00	Höhe	24.00	Innendurchmesser	17.00	
Außendurchmesser	60.00										
Höhe	41.00										
Höhe	24.00										
Innendurchmesser	17.00										
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 022903119C		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.40</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00			
Breite	42.40										
Durchmesser	61.00										
Rippenanzahl	6.00										
F8-5649	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 028105243T											
F8-6390	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 038105243 38105243		<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>143.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Durchmesser	143.00	Rippenanzahl	6.00					
Durchmesser	143.00										
Rippenanzahl	6.00										

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
F8-6396 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 03G105243	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Rippenanzahl 5.00
			
F8-3048 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 050129761A 050129761B 050129761F 050129761H	Vergaserflansch Cuburetor flage		Höhe 27.00 Innendurchmesser 40.00 Lochabstand 1/Lochabstand 2 97/130
			
F8-1034 <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 357412331A 7201848 7M0412331 95VW3K031AA	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Außendurchmesser 98.00 Höhe 50.00 Innendurchmesser 27.00
			
F8-1034S <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 357412331A 357412331AS 357412331AS1 7201848 7201848S1	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Außendurchmesser 96.00 Höhe 51.00 Innendurchmesser 14.00
			
A-1590G <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6K9513031A 6K9513031B 6K9513031C	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
			
A-16860H <i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6K9513031A 6K9513031B 6K9513031C	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Öldruck
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
A-18596H	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0413031J 6N0413031K			
A-3028G	Stoßdämpfer Shock Absorber		Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1102592 1J0412249 357412249 357412249A 7201688			
F8-3039	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		Außendurchmesser 45.00 Höhe 14.00 Innendurchmesser 46.00 Innendurchmesser 14.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191412135 357412303B			
AK-733023	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1HM698151 1HM698151A 357698151E 6N0698151A 6N0698151B			
10170	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Breite 69.50 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 16.30 Länge 118.70 Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
357615115A 357615115B 357698151B 8A0698151C			
9772	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		Breite 69.50 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 19.60 Länge 118.75 Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
INCA	11/1995 06/2003																
BS-1720	Bremsscheibe Brake disc																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 357615301			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.20</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	13.00	Durchmesser	256.00	Höhe	39.20	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	11.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	13.00																
Durchmesser	256.00																
Höhe	39.20																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	11.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
BS-1750	Bremsscheibe Brake disc																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 321615301D 6N0615301D 6NO615301D			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	256.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	256.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Mindestdicke	18.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
BT-1460	Bremstrommel Brake drum																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6K9501615			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>51.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>231.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>230</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	51.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	90.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	45.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00	Trommeldurchmesser	230
Bremstrommelhöhe innen	51.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	90.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	45.00																
Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00																
Trommeldurchmesser	230																
06-S043	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0927807 1J0927803			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Induktivsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Induktivsensor												
Sensorart	Induktivsensor																
06-S046	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0927808 1J0927804			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Induktivsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Induktivsensor												
Sensorart	Induktivsensor																
04-P101	Radnabe Wheel hub																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Durchmesser	40.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	22						
Durchmesser	40.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	22																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
INCA			11/1995 06/2003										
04-P109	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00				
Außendurchmesser	40.00												
Lochanzahl	4.00												
Lochkreis-Ø	100.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
04-P225	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Lochanzahl	4.00								
Lochanzahl	4.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
04-P277	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>28.50</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Bremsanlage</td><td>für Fahrzeuge mit Trommelbremse</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>105.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.50	Außendurchmesser	19.00	Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse	Höhe	105.00	Lochanzahl	6.00
Außendurchmesser	28.50												
Außendurchmesser	19.00												
Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse												
Höhe	105.00												
Lochanzahl	6.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
0-N1445	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	26.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
030145299C													
030145299F													
0-N1459	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	26.00												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
032145299C													
6K0145299													
0-N1538	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	24.50												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
038903315C													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
INCA			11/1995 06/2003				
0-N1606							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.00						
038903315A							
038903315E							
038903315K							
0-N1417							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	78.00						
Breite	26.00						
028145278A							
028145278E							
1051901							
VX028145278EVX							
0-N1445S							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
030145299C							
030145299F							
0-N1459S							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
032145299C							
6K0145299							
0-N1538S							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.50						
038903315C							
0-N1606S							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.00						
038903315A							
038903315E							
038903315K							

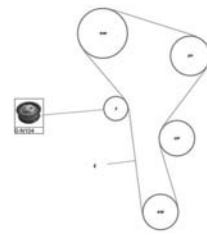
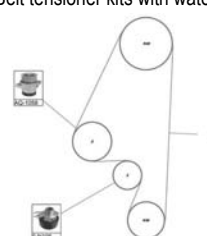
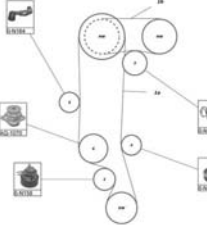


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
0-N104	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
028109243E			Außendurchmesser 67.00
028109243F			Breite 25.50
1058458			Höhe 40.30
1669904			
95VW6K254CA			
0-N106	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
030109243			Außendurchmesser 61.70
030109243D			Breite 23.60
030109243F			Höhe 51.10
030109243J			
030109243K			
0-N107	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
038109243			Außendurchmesser 67.70
038109243D			Breite 25.40
038109243F			Höhe 42.60
038109243G			
038109243H			
0-N111	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
028109243D			Außendurchmesser 67.00
028109243G			Breite 23.50
			Höhe 37.00
0-N128	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
028109244			Außendurchmesser 28.50
1005120			Breite 29.00
28109244			Höhe 31.50
7400530			Innendurchmesser 8.40
VX028109244VX			
0-N1331	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
030109243L			Außendurchmesser 61.50
			Breite 22.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
INCA			11/1995 06/2003						
0-N158									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt								
036109243AB 036109243AD 036109243AF 036109243E 036109243L			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.20</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>54.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.20	Höhe	54.00
Außendurchmesser	60.00								
Breite	25.20								
Höhe	54.00								
0-N166									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt								
038109244B 038109244C 038109244H 038109244M			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>47.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	29.00	Höhe	47.20
Außendurchmesser	80.00								
Breite	29.00								
Höhe	47.20								
0-N805									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt								
026109243 026109243A 026109243C 026109243E 026109243F			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	25.40	Höhe	28.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	25.40								
Höhe	28.00								
0-N174									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt								
038145276 38145276			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.00	Höhe	28.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	25.00								
Höhe	28.00								
0-N131									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt								
058109244 58109244			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Breite	29.00		
Außendurchmesser	28.00								
Breite	29.00								
0-N164									
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt								
036109181A 036109181B			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>28.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>57.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.50	Breite	29.00	Höhe	57.00
Außendurchmesser	28.50								
Breite	29.00								
Höhe	57.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information											
INCA			11/1995 06/2003											
0-N167	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
038109244E			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>28.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>47.20</td></tr> </table>	Breite	29.00	Durchmesser	28.50	Höhe	47.20					
Breite	29.00													
Durchmesser	28.50													
Höhe	47.20													
SK-1026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N805</td><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1003</td><td>Zähnezahl</td><td>121</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N805	Breite	18.00	1x R-1003	Zähnezahl	121			
Satz inhalt:														
1x 0-N805	Breite	18.00												
1x R-1003	Zähnezahl	121												
SK-1029	Zahnriemensatz Belt tensioner kit													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N806</td><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>1x R-1202</td><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N806	Breite [Zoll]	1"	1x R-1202	Zähnezahl	137			
Satz inhalt:														
1x 0-N806	Breite [Zoll]	1"												
1x R-1202	Zähnezahl	137												
SK-1074	Zahnriemensatz Belt tensioner kit													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N106</td><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1290</td><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N106	Breite	19.00	1x R-1290	Zähnezahl	137			
Satz inhalt:														
1x 0-N106	Breite	19.00												
1x R-1290	Zähnezahl	137												
SK-1098	Zahnriemensatz Belt tensioner kit													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N104</td><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N128</td><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> <tr> <td>1x R-1202</td><td></td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N104	Breite	25.00	1x 0-N128	Zähnezahl	137	1x R-1202		
Satz inhalt:														
1x 0-N104	Breite	25.00												
1x 0-N128	Zähnezahl	137												
1x R-1202														
SK-1106	Zahnriemensatz Belt tensioner kit													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.														
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N111</td><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N128</td><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> <tr> <td>1x R-1368</td><td></td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N111	Breite	23.00	1x 0-N128	Zähnezahl	137	1x R-1368		
Satz inhalt:														
1x 0-N111	Breite	23.00												
1x 0-N128	Zähnezahl	137												
1x R-1368														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
INCA			11/1995 06/2003								
SK-1122	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Satz inhalt: 1x 0-N104 1x R-1202 <table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll] Width [in]</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>137</td> </tr> </table>	Breite [Zoll] Width [in]	1"	Zähnezahl Number of teeth	137				
Breite [Zoll] Width [in]	1"										
Zähnezahl Number of teeth	137										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1425	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	Satz inhalt: 1x 0-N104 1x 0-N128 1x R-1494 <table border="1"> <tr> <td>Breite Width</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>137</td> </tr> </table>	Breite Width	25.40	Zähnezahl Number of teeth	137				
Breite Width	25.40										
Zähnezahl Number of teeth	137										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1111AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	Satz inhalt: 1x 0-N107 1x 0-N131 1x 0-N166 1x 0-N167 1x AQ-1066 1x R-1558 <table border="1"> <tr> <td>Breite Width</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>141</td> </tr> </table>	Breite Width	25.00	Zähnezahl Number of teeth	141				
Breite Width	25.00										
Zähnezahl Number of teeth	141										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1131AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	Satz inhalt: 1x 0-N106 1x AQ-1058 1x R-1289 <table border="1"> <tr> <td>Breite Width</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>135</td> </tr> </table>	Breite Width	19.00	Zähnezahl Number of teeth	135				
Breite Width	19.00										
Zähnezahl Number of teeth	135										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1258AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	Satz inhalt: 1x 0-N107 1x 0-N131 1x 0-N166 1x 0-N167 1x AQ-1066 1x R-1558 <table border="1"> <tr> <td>Breite Width</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>141</td> </tr> </table>	Breite Width	25.00	Zähnezahl Number of teeth	141				
Breite Width	25.00										
Zähnezahl Number of teeth	141										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1511AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	Satz inhalt: 1x 0-N1262 1x 0-N1263 1x 0-N158 1x 0-N164 1x AQ-1070 1x R-1440 <table border="1"> <tr> <td>Breite Width</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Breite Width</td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl Number of teeth</td> <td>130</td> </tr> </table>	Breite Width	20.00	Breite Width	17.00	Zähnezahl Number of teeth	58	Zähnezahl Number of teeth	130
Breite Width	20.00										
Breite Width	17.00										
Zähnezahl Number of teeth	58										
Zähnezahl Number of teeth	130										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
INCA			11/1995 06/2003
SK-1592AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Satz inhalt: 1x 0-N1331 1x AQ-1068 1x R-1289
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite : 19.00 Zähnezahl : 135	
AQ-1031	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : ohne Gehäuse Gewindemaß : M8 Schaufelraddurchmesser : 60.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1031879			
95VW8503AA			
AQ-1032	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : ohne Gehäuse Gewindemaß : M8 Lagerausführung : Rollenlager Riemenscheiben : ohne Riemenscheibe Schaufelraddurchmesser : 60.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1031879			
95VW8503AA			
AQ-1041	Wasserpumpe Water Pump		Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : mit Gehäuse Gewindemaß : M8 Schaufelraddurchmesser : 60.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1031879			
1124693			
1212732			
1M218501BA			
AQ-1042	Wasserpumpe Water Pump		Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1031879			
1124693			
1212732			
1M218501BA			
AQ-1058	Wasserpumpe Water Pump		Riemenscheiben : mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø : 67.30 Schaufelraddurchmesser : 63.50 Zähnezahl : 27
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
INCA	11/1995 06/2003										
AQ-1066	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	19
Riemenscheiben	mit Riemscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	63.50										
Zähnezahl	19										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
AQ-1068	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27
Riemenscheiben	mit Riemscheibe										
Riemenscheiben-Ø	67.30										
Schaufelraddurchmesser	63.50										
Zähnezahl	27										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
AQ-1070	Wasserpumpe Water Pump		<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27
Riemenscheiben	mit Riemscheibe										
Riemenscheiben-Ø	67.30										
Schaufelraddurchmesser	63.50										
Zähnezahl	27										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
HP-055	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>13.50</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	13.50	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle		
Abstand von Adapter zur Pumpe	13.50										
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Curved triangle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
HP-129	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle		
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00										
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Curved triangle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
HP-441	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle		
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00										
Betriebsart	hydraulisch										
Nabenprofil	Curved triangle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TERRA			01/1987 02/1996						
801342	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.60</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	117.00	Breite	69.60	Innendurchmesser	20.50
Außendurchmesser	117.00								
Breite	69.60								
Innendurchmesser	20.50								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
5890994									
SE028140301A									
802394	Radlagersatz Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	117.00	Breite	69.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	117.00								
Breite	69.00								
Innendurchmesser	30.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
3981593									
SE028160302A									
G2-001	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,00 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>130.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,00 RHT M	Länge	130.00		
Aussengewinde	M14 x 1,00 RHT M								
Länge	130.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
4219839									
4318655									
HB16244900									
G2-003	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M12 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>170.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	170.00		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Länge	170.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
05960321									
127162449A									
5960321									
SE127162449A									
SE141162449A									
G5-001	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>275.00</td> </tr> </table>	Länge	275.00				
Länge	275.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
07601261									
4402672									
7601261									
SE028156110A									
SE141156110A									
G5-500	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>210.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	12.00	Länge	210.00		
Konusmaß	12.00								
Länge	210.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
05995503									
4408138									
5995503									
7585137									
SE028140104A									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TERRA			01/1987 02/1996										
G1-006													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End												
4402277 557801103			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,00 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>151.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,00 RHT F	Konusmaß	12.00	Konussteigung	1/10	Länge	151.00		
Innengewinde	M14 x 1,00 RHT F												
Konusmaß	12.00												
Konussteigung	1/10												
Länge	151.00												
G1-012													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End												
05960834 05960835 5960834 5960835 6557821127			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>89.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.00	Konussteigung	1/10	Länge	89.00		
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	12.00												
Konussteigung	1/10												
Länge	89.00												
G3-001													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint												
04402649 4402649 SE141140104A SE141140104APART			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.30</td></tr> </table>	Außendurchmesser	37.00	Durchmesser	12.00	Konusmaß	12.30				
Außendurchmesser	37.00												
Durchmesser	12.00												
Konusmaß	12.30												
F8-4026													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Anschlagpuffer, Schalldämpfer Rubber Buffer, silencer												
4A0253147 4A0253147A 817253147 823253147A 823253147D			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>12.00</td></tr> </table>	Breite	60.00	Breite	57.00	Höhe	12.00				
Breite	60.00												
Breite	57.00												
Höhe	12.00												
G9-506													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush												
0004288726 4288726 7601260 SE141156137A			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>11.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	36.00	Außendurchmesser	25.00	Höhe	37.00	Innendurchmesser	11.00		
Außendurchmesser	36.00												
Außendurchmesser	25.00												
Höhe	37.00												
Innendurchmesser	11.00												
12041													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake												
8E021165081 8E021165081A SE021165081B SE022165005A SE127165081A			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>61.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>99.80</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	61.50	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.50	Länge	99.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	61.50												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	16.50												
Länge	99.80												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TERRA			01/1987 02/1996
9257	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
3980051			
SE0141165081C			
SE022165081A			
9342	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0792589			
5892310			
5892312			
5892549			
5951660			
BS-0290	Bremsscheibe Brake disc		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4139010			
4208311			
4385812			
71738422			
RF16500250/53			
BT-0260	Bremstrommel Brake drum		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4379680			
5974792			
7777842			
SE022165201A			
AQ-1050	Wasserpumpe Water Pump		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
031121004A			
031121004AV			
031121004AX			
031121004V			
031121004X			
AQ-1590	Wasserpumpe Water Pump		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4243672			
4243679			
4296890			
4384129			
5882694			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TERRA			01/1987 02/1996

AQ-1678Wasserpumpe
Water Pump

Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Riemscheiben	mit Riemscheibe
Riemscheiben-Ø	104.00
Schaufelraddurchmesser	56.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46742168

7724414



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
FABIA Praktik			07/2001 12/2007										
101025	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>82.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.60	Breite	82.80	Innendurchmesser	23.00				
Außendurchmesser	120.60												
Breite	82.80												
Innendurchmesser	23.00												
6Q0407621AF													
6Q0407621BK													
101027	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Bremscheibendurchmesser [Millimeter]: 256, 288										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>126.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>82.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>51.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	126.60	Breite	82.80	Innendurchmesser	51.50	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	72.00												
Außendurchmesser	126.60												
Breite	82.80												
Innendurchmesser	51.50												
Innendurchmesser	30.00												
6Q0407621													
6Q0407621AH													
6Q0407621AJ													
6Q0407621BR													
101109	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Bremscheibendurchmesser [Millimeter]: 239										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>													
102015	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, nicht für ABS										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>61.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	61.50	Innendurchmesser	28.00				
Außendurchmesser	120.00												
Breite	61.50												
Innendurchmesser	28.00												
6Q0598611													
102077	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für ABS										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>61.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	63.00	Breite	61.50	Innendurchmesser	28.00		
Außendurchmesser	120.00												
Breite	63.00												
Breite	61.50												
Innendurchmesser	28.00												
6Q0423803B													
6Q0423803E													
G0-658	Spurstange Rod Assembly		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> </table>	Konusmaß	13.50								
Konusmaß	13.50												
6Q0423803B													
6Q0423803E													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
FABIA Praktik			07/2001 12/2007						
G0-660	Spurstange Rod Assembly		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr></table>	Konusmaß	13.50				
Konusmaß	13.50								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6Q0423804B									
6Q0423804E									
 									
G1-1074	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links <table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr><tr><td>Konusmaß</td><td>14.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr></table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.00	Länge	95.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.00								
Länge	95.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
5Z0423811									
6Q0419811C									
6Q0423811									
6Q0423811A									
 									
G1-1075	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts <table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr><tr><td>Konusmaß</td><td>14.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>94.00</td></tr></table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.00	Länge	94.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.00								
Länge	94.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
5Z0423812									
6Q0419812C									
6Q0423812									
6Q0423812A									
 									
F8-6736	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, hinten 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1K0407183E									
 									
F8-6532	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.2, rechts 						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6Q0199167BC									
 									
F8-6460	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4TDI, ch. 6Y-3-651 671 → <table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>18.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	18.00				
Innendurchmesser	18.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
6Q0411314N									
 									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
FABIA Praktik			07/2001 12/2007						
F8-6461	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	17.00				
Innendurchmesser	17.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
6Q0411314M									
F8-6462	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4TDI <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	16.00				
Innendurchmesser	16.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
6Q0411314J									
6Q0411314L									
6Q0411314P									
F8-6694	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4, 1.9SDI, ch. → 6Y-3-651 670 <table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>19.80</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	19.80				
Innendurchmesser	19.80								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
6Q0411314F									
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		1.4TDI, 1.9SDI <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>42.40</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>61.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	42.40								
Durchmesser	61.00								
Rippenanzahl	6.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
022903119C									
F8-7132	Schutzhülle/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI <table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>206.00</td> </tr> </table>	Höhe	206.00				
Höhe	206.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
6N0413175A									
F8-5380	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
1J0513353A									
1J0513353B									
1J0513353C									
1J0513353G									
6Q0513353									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FABIA Praktik			07/2001 12/2007
F8-5537	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0412331D			
6N0412331E			
8Z0412331			
F8-6281	Federbeinstützlagerring Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0412249B			
6N0412331D			
6N0412331E			
8Z0412331			
A-18662H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6Q0413031AH		Stoßdämpferart	<input checked="" type="checkbox"/> Öldruck
6Q0413031BH			
6Q0413031BJ			
6Q0413031BL			
6Q0413031BM			
A-3104G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6Q0413031AH		Stoßdämpferart	<input checked="" type="checkbox"/> Gasdruck
6Q0413031BH			
6Q0413031BJ			
6Q0413031BL			
6Q0413031BM			
F8-6569	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0412249B			
6N0412249C			
6N0412249D			
AK-735266	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1J0513425			
6Q0512131B			

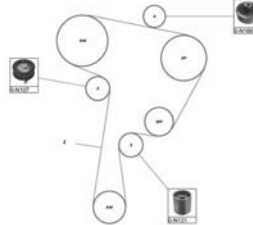


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FABIA Praktik			07/2001 12/2007
10128	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LB;1LM
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0698151			Breite 50.75
6N0698151C			Breite 50.44
			Bremssystem Volkswagen
			Dicke/Stärke 17.30
			Länge 141.55
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
10303	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer 1LQ,1LR,9U0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1J0698151			Breite 54.70
1J0698151B			Bremssystem Ate - Teves
1J0698151C			Dicke/Stärke 19.60
1J0698151H			Länge 146.00
1J0698151J			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
12079	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1J0698151D			Breite 54.70
1J0698151E			Bremssystem Ate - Teves
1J0698151F			Dicke/Stärke 19.60
1J0698151G			Länge 146.00
1K0698151A			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12172	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6Q0698151B			Breite 50.75
			Breite 50.44
			Bremssystem Volkswagen
			Dicke/Stärke 17.30
			Länge 141.55
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
12175	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6Q0698451			Breite 52.74
6Q0698451B			Bremssystem Lucas - Girling
			Dicke/Stärke 17.20
			Länge 86.90
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
77501	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6Q0698151C			Breite 62.43
			Bremssystem Lucas - Girling
			Dicke/Stärke 18.80
			Länge 131.40
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FABIA Praktik			07/2001 12/2007
BS-5450			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LQ, 1LR
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1J0615301D			
1J0615301L			
1JE615301			
6R0615301			
BS-5470			1.4TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1J0615601			
1J0615601C			
1J0615601N			
1J0615601P			
BS-8024			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LB, 1LM
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
6Q0615301			
6Q0615301A			
BS-8030			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LN, 1LP
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
1J0615301C			
1J0615301K			
1J0615301R			
1J0615301S			
BT-1300			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremstrommel Brake drum		
600609617			
6Q0609617			
6QE609617			
06-S054			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		
6Q0927808B			
			Sensorart Hallsensor
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
FABIA Praktik			07/2001 12/2007				
06-S057	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links <table border="1"><tr><td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr></table>	Sensorart	Hallsensor		
Sensorart	Hallsensor						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6Q0927803B							
06-S060	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts <table border="1"><tr><td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr></table>	Sensorart	Hallsensor		
Sensorart	Hallsensor						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6Q0927804B							
06-S061	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links <table border="1"><tr><td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr></table>	Sensorart	Hallsensor		
Sensorart	Hallsensor						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6Q0927807B							
0-N1704	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4TDI <table border="1"><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr></table>	Breite	26.00	Durchmesser	70.00
Breite	26.00						
Durchmesser	70.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 045903315A							
0-N1908	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.2, Fahrgestellnummer: 6Y-43893 312 → <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 03D903305B 03E903133 03E903133A							
0-N1956	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4 <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>24.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.00						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 047903306C							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
FABIA Praktik			07/2001 12/2007										
0-N1534			1.9SDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	26.00												
038903315AD													
038903315AG													
038903315AH													
038903315T													
0-N1536			1.9SDI, mit Halter										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	24.00												
038903315AB													
0-N166			1.9SDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>47.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	29.00	Höhe	47.20				
Außendurchmesser	80.00												
Breite	29.00												
Höhe	47.20												
038109244B													
038109244C													
038109244H													
038109244M													
0-N1909			1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	24.00						
Außendurchmesser	76.00												
Breite	24.00												
058109244													
58109244													
0-N131			1.9SDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Breite	29.00						
Außendurchmesser	28.00												
Breite	29.00												
058109244													
58109244													
SK-1110			1.9SDI, → Motornummer: → ASY021000										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	141						
Breite	25.00												
Zähnezahl	141												
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N107</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N131</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x 0-N166</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1x R-1558</td> <td></td> </tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N107		1x 0-N131		1x 0-N166		1x R-1558	
Satz inhalt:													
1x 0-N107													
1x 0-N131													
1x 0-N166													
1x R-1558													

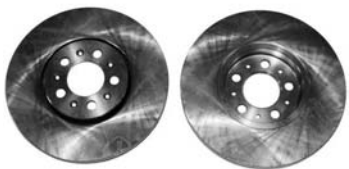


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
FABIA Praktik			07/2001 12/2007
SK-1259	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9SDI, Motornummer: ASY021001 → Satz inhalt: 1x 0-N107 1x 0-N131 1x 0-N166 1x R-1558
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 25.00 Zähnezahl 141
SK-1372	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.4TDI Satz inhalt: 1x 0-N1045 1x 0-N1046 1x R-1464
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 30.00 Zähnezahl 120
AQ-1731	Wasserpumpe Water Pump		1.4 Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Betriebsart mechanisch Gewindemaß M6 Schaufelraddurchmesser 59.50
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
047121013L 047121013M 047121013P 047121013R			
AQ-1802	Wasserpumpe Water Pump		1.4TDI Betriebsart mechanisch Höhe 33.50 Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 19
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
045121011BX 1250685 1459215 3M218501AA			
AQ-1803	Wasserpumpe Water Pump		1.9SDI, 09/2002 →, ch. 6Y3X628013 → Betriebsart mechanisch Höhe 21.50 Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 19
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
AQ-2135	Wasserpumpe Water Pump		1.2 Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 63.50
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
03D121005 03D121013B			

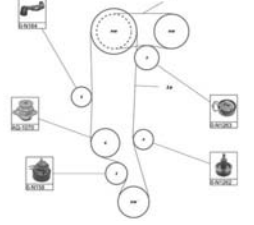
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
ROOMSTER Praktik			03/2007										
101027	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>126.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>82.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>51.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	126.60	Breite	82.80	Innendurchmesser	51.50	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	72.00												
Außendurchmesser	126.60												
Breite	82.80												
Innendurchmesser	51.50												
Innendurchmesser	30.00												
6Q0407621 6Q0407621AH 6Q0407621AJ 6Q0407621BR													
102115	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>61.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	61.80	Innendurchmesser	30.00				
Außendurchmesser	120.00												
Breite	61.80												
Innendurchmesser	30.00												
1J0598477													
G3-1018	Trag-/Führungsgelenk Support-/Steering Link		alle Modelle, links, ch. 5J-8-5069021, 5J-8-B600705 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.90</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	14.90						
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Konusmaß	14.90												
6R0407365													
G3-1019	Trag-/Führungsgelenk Support-/Steering Link		alle Modelle, rechts, ch. 5J-8-5069021, 5J-8-B600705 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.90</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	14.90						
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Konusmaß	14.90												
6R0407366													
F8-5534	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, 1.6, hinten, Schaltgetriebe: 5 Gang										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
6Q0199851AB													
F8-6460	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, ch. 6Y-3-651 671 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>18.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	18.00								
Innendurchmesser	18.00												
6Q0411314N													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ROOMSTER Praktik			03/2007														
F8-6462	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit	1.2															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6Q0411314J																	
6Q0411314L																	
6Q0411314P																	
			Innendurchmesser 16.00														
F8-5537	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, ohne Lager															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6N0412331D																	
6N0412331E																	
8Z0412331																	
																	
F8-6040	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1J0513353D																	
																	
A-3104G	Stoßdämpfer Shock Absorber	1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
6Q0413031AH																	
6Q0413031BH																	
6Q0413031BJ																	
6Q0413031BL																	
6Q0413031BM																	
			Stoßdämpferart Gasdruck														
BS-5450	Bremsscheibe Brake disc	1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1ZG, 1LR, 1ZJ															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1J0615301D																	
1J0615301L																	
1JE615301																	
6R0615301																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>36.70</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	256.00	Höhe	36.70	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																
Bremsscheibendicke	22.00																
Durchmesser	256.00																
Höhe	36.70																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
BS-5470	Bremsscheibe Brake disc	1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1J0615601																	
1J0615601C																	
1J0615601N																	
1J0615601P																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>232.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.30</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	9.00	Durchmesser	232.00	Höhe	39.30	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	7.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	9.00																
Durchmesser	232.00																
Höhe	39.30																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	7.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ROOMSTER Praktik			03/2007														
BS-8024			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1LB, 1LM														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
6Q0615301																	
6Q0615301A																	
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>239.00</td></tr> <tr> <td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>35.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>16.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	18.00	Durchmesser	239.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	35.00	Mindestdicke	16.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	18.00																
Durchmesser	239.00																
Felge Lochzahl	5.00																
Höhe	35.00																
Mindestdicke	16.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
BS-8030			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1LN														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc																
1J0615301C																	
1J0615301K																	
1J0615301R																	
1J0615301S																	
			<table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>288.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>34.20</td></tr> <tr> <td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr> <td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	288.00	Höhe	34.20	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	288.00																
Höhe	34.20																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
06-S060			alle Modelle, rechts														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																
6Q0927804B																	
			<table border="1"> <tr> <td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Hallsensor												
Sensorart	Hallsensor																
06-S061			alle Modelle, links														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed																
6Q0927807B																	
			<table border="1"> <tr> <td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Hallsensor												
Sensorart	Hallsensor																
04-P225			1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Radnabe Wheel hub																
045903315A																	
			<table border="1"> <tr> <td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Lochanzahl	4.00												
Lochanzahl	4.00																
0-N1704			1.4TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
045903315A																	
			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	70.00										
Breite	26.00																
Durchmesser	70.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ROOMSTER Praktik			03/2007														
0-N1908	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt	 1.2															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	26.00																
03D903305B																	
03E903133																	
03E903133A																	
0-N1909	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	 1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	24.00										
Außendurchmesser	76.00																
Breite	24.00																
SK-1372	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 1.4TDI, 1.9TDI															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1045</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N1046</td><td>120</td></tr> <tr><td>1x R-1464</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1045	30.00	1x 0-N1046	120	1x R-1464							
Satz inhalt:																	
1x 0-N1045	30.00																
1x 0-N1046	120																
1x R-1464																	
																	
SK-1511AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 1.4															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1262</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N1263</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N158</td><td>58</td></tr> <tr><td>1x 0-N164</td><td>130</td></tr> <tr><td>1x AQ-1070</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1440</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1262	20.00	1x 0-N1263	17.00	1x 0-N158	58	1x 0-N164	130	1x AQ-1070		1x R-1440	
Satz inhalt:																	
1x 0-N1262	20.00																
1x 0-N1263	17.00																
1x 0-N158	58																
1x 0-N164	130																
1x AQ-1070																	
1x R-1440																	
																	
AQ-1070	Wasserpumpe Water Pump	 1.4															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27						
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																
Riemenscheiben-Ø	67.30																
Schaufelraddurchmesser	63.50																
Zähnezahl	27																
																	
AQ-1802	Wasserpumpe Water Pump	 1.4TDI, 1.9TDI															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.50</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Höhe	33.50	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	19		
Betriebsart	mechanisch																
Höhe	33.50																
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																
Riemenscheiben-Ø	56.20																
Schaufelraddurchmesser	60.00																
Zähnezahl	19																
045121011BX																	
1250685																	
1459215																	
3M218501AA																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ROOMSTER Praktik			03/2007

AQ-2135Wasserpumpe
Water Pump**1.2**

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	63.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03D121005

03D121013B



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CARRY	02/1999								
971765	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3, 1.3 16V						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
972573	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3, 1.3 16V						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	17.00	Innendurchmesser	35.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	17.00								
Innendurchmesser	35.00								
G2-968	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.3						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,25 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>220.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,25 RHT M	Länge	220.00		
Aussengewinde	M12 x 1,25 RHT M								
Länge	220.00								
G5-617	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.3, 1.3 16V, rechts						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
G5-622	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.3, 1.3 16V, links						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
G1-1085	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3, 1.3 16V, links						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M12 x 1,25 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>180.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F	Konusmaß	12.70	Länge	180.00
Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F								
Konusmaß	12.70								
Länge	180.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
CARRY			02/1999										
G1-1145													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4881078A00	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3, 1.3 16V, rechts										
			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M12 x 1,25 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>14.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>180.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F	Konusmaß	14.00	Länge	180.00				
Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F												
Konusmaß	14.00												
Länge	180.00												
G7-1136													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4242077A00	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.3, 1.3 16V										
72411													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 5580060J10 5581056A01 5581060J00 5581060J10 5581076A00	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3, 1.3 16V										
			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>45.35</td></tr> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>108.40</td></tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	45.35	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.00	Länge	108.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	45.35												
Bremssystem	Akebono												
Dicke/Stärke	15.00												
Länge	108.40												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
SK-1564													
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.3, 1.3 4x4, 1.3 16V										
			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N916</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>1x R-1348</td><td>97</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N916	25.40	1x R-1348	97				
Satz inhalt:													
1x 0-N916	25.40												
1x R-1348	97												
AQ-1679													
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1740073001 1740073002 1740073012 1740073013 1740073810	Wasserpumpe Water Pump		1.3										

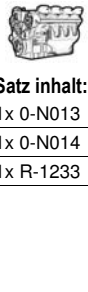


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
DYNA	08/2001		
G3-597	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5D4d, 4.6D4d
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Konusmaß	18.20
4333029105			
4333029125			
4334029105			
9818	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5D4d
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446525040		Breite	56.90
0446525060		Bremssystem	Akebono
0446526070		Dicke/Stärke	15.50
0446526090		Länge	145.40
0446526100		Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
0-N1880	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5D4d, 3.0D4d
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
03541507082		Außendurchmesser	75.00
166200L020		Breite	32.50
1662030031			
3541507082			
0-N1819	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5D4d, 3.0D4d
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
135400L010			
1354067010			
1354067020			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
HIACE III			08/1989 08/1995														
191258	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4D, 2.4D 4WD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9031166001			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Außendurchmesser	73.40	Breite	21.50	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	50.00	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	82.00																
Außendurchmesser	73.40																
Breite	21.50																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	50.00																
Innendurchmesser	45.20																
191272	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9031150005 9036821001 9036834001			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
982884	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4 4WD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9031050001 9031348001 9036340020			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	40.00																
G2-537	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4550319116 4550329255			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M17 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>270.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M17 x 1,50 RHT M	Länge	270.00										
Aussengewinde	M17 x 1,50 RHT M																
Länge	270.00																
G1-635	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, für OE: 45046-29215														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4504629215 4504660081 4504669055			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M17 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>125.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Konussteigung	1/10	Länge	125.00						
Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F																
Konusmaß	14.50																
Konussteigung	1/10																
Länge	125.00																
G3-597	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, für OE: 43330-29125, unten														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4333029105 4333029125 4334029105			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.20</td></tr> </table>	Konusmaß	18.20												
Konusmaß	18.20																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIACE III			08/1989 08/1995
G3-816	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, oben Konusmaß 17.20
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4335029065			
4335029095			
A-1386H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L Stoßdämpferart Öldruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4851126120			
4851126130			
4851126200			
A-1391G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4WD, 2.4D 4WD Motorcode: 2L Stoßdämpferart Gasdruck
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4853126390			
4853126430			
4853180401			
4853180416			
4853180536			
9818	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4 4WD, 2.4D 4WD Motorcode: 2L Breite 56.90 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 15.50 Länge 145.40 Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446525040			
0446525060			
0446526070			
0446526090			
0446526100			
9874	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L Breite 55.00 Bremssystem Akebono Dicke/Stärke 15.50 Länge 140.20 Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorber
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446523040			
0446526040			
0446526050			
0446526051			
0446535220			
BS-6450	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, 08/1993 → Bremsscheibenart belüftet Bremsscheibendicke 28.00 Durchmesser 285.00 Höhe 45.50 Lochanzahl 5.00 Mindestdicke 26.00 Zentrierungsdurchmesser 84.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4351226120			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
HIACE III			08/1989 08/1995														
BS-7200	Bremsscheibe Brake disc		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, 01/1990 → 07/1993														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
4351226090			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>255.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>84.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	255.00	Höhe	46.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	23.00	Zentrierungsdurchmesser	84.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	255.00																
Höhe	46.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	23.00																
Zentrierungsdurchmesser	84.00																
BS-8628	Bremsscheibe Brake disc		2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
4351226130			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>100.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	285.00	Höhe	48.50	Lochanzahl	6.00	Zentrierungsdurchmesser	100.00		
Bremsscheibenart	belüftet																
Dicke/Stärke	28.00																
Durchmesser	285.00																
Höhe	48.50																
Lochanzahl	6.00																
Zentrierungsdurchmesser	100.00																
0-N989	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4D Motorcode: 2L														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1350354010			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>36.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	60.00	Höhe	36.00								
Breite	30.00																
Durchmesser	60.00																
Höhe	36.00																
1350354020																	
1350554020																	
SK-1522	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4D 4WD, 2.8D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1610059135			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N013</td><td>31.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N014</td><td>129</td></tr> <tr><td>1x R-1233</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N013	31.00	1x 0-N014	129	1x R-1233							
Satz inhalt:																	
1x 0-N013	31.00																
1x 0-N014	129																
1x R-1233																	
1610059136																	
1610059137																	
1610059138																	
1610059139																	
AQ-1758	Wasserpumpe Water Pump		2.4D Motorcode: 2L														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1610059135			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	74.00								
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00																
Gewindemaß	M6																
Schaufelraddurchmesser	74.00																
1610059136																	
1610059137																	
1610059138																	
1610059139																	
AQ-2248	Wasserpumpe Water Pump		2.0, 2.4, 2.4 4WD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1610079155			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M8	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	64.50						
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00																
Gewindemaß	M8																
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe																
Schaufelraddurchmesser	64.50																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
HIACE IV			08/1995 09/2006														
191258	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD, → 06/2004														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Außendurchmesser	73.40	Breite	21.50	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	50.00	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	82.00																
Außendurchmesser	73.40																
Breite	21.50																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	50.00																
Innendurchmesser	45.20																
9031166001																	
191272	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
9031150005																	
9036821001																	
9036834001																	
981846	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 01/2005 → 01/2009, Länderausführung: Australien														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>53.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	59.00	Innendurchmesser	53.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	59.00																
Innendurchmesser	53.00																
4356026010																	
982287	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	88.00	Breite	57.00	Innendurchmesser	47.00								
Außendurchmesser	88.00																
Breite	57.00																
Innendurchmesser	47.00																
4245128010																	
9036947001																	
9052193003																	
G2-1193	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
4550329575																	
G2-537	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.7														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M17 x 1.50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>270.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M17 x 1.50 RHT M	Länge	270.00										
Aussengewinde	M17 x 1.50 RHT M																
Länge	270.00																
4550319116																	
4550329255																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIACE IV			08/1995 09/2006
G6-1226	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806629075			
G6-1227	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806729075			
G6-1228	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806826130 4806826131 4806826132			
G6-1229	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806926130 4806926131 4806926132			
G6-1230	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, unten, Baumuster:
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806826070 4806826071 4806826072			
G6-1231	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, unten, Baumuster:
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806926070 4806926071 4806926072			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
HIACE IV			08/1995 09/2006								
G1-635	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, für OE-Nr. 45046-29215								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M17 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>125.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Konussteigung	1/10	Länge	125.00
Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	14.50										
Konussteigung	1/10										
Länge	125.00										
4504629215											
4504660081											
4504669055											
G7-1153	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, links, 01/1998 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4881026030											
G7-1154	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, rechts, 01/1998 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4882026030											
A-1386H	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.7								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4851126120											
4851126130											
4851126200											
A-1387G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.7								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4853180298											
A-1388G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
4853180459											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIACE IV			08/1995 09/2006
9818	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446525040		Breite 56.90	
0446525060		Bremssystem Akebono	
0446526070		Dicke/Stärke 15.50	
0446526090		Länge 145.40	
0446526100		Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger	
BS-7990	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.7
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4351226140		Bremsscheibendicke 28.00	
		Durchmesser 285.00	
		Felge Lochzahl 6.00	
		Höhe 45.50	
		Mindestdicke 26.00	
		Zentrierungsdurchmesser 84.00	
BS-8628	Bremsscheibe Brake disc		2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4351226130		Bremsscheibenart belüftet	
		Dicke/Stärke 28.00	
		Durchmesser 285.00	
		Höhe 48.50	
		Lochanzahl 6.00	
		Zentrierungsdurchmesser 100.00	
0-N1880	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
03541507082		Außendurchmesser 75.00	
166200L020		Breite 32.50	
1662030031			
3541507082			
0-N1882	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.7, 2.7 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4435034010		Breite 22.50	
		Durchmesser 70.00	
0-N1819	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5 D-4D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
135400L010			
1354067010			
1354067020			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
HIACE IV			08/1995 09/2006								
0-N1879	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>40.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	40.50				
Außendurchmesser	62.00										
Breite	40.50										
1350562020											
1350562070											
0-N1773	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>40.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	40.50				
Außendurchmesser	62.00										
Breite	40.50										
1350362040											
0-N989	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4D, 2.4TD, 2.4TD 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>36.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	60.00	Höhe	36.00		
Breite	30.00										
Durchmesser	60.00										
Höhe	36.00										
1350354010											
1350354020											
1350554020											
SK-1522	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4TD, 2.5TD 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N013</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N014</td><td></td></tr> <tr> <td>1x R-1233</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N013		1x 0-N014		1x R-1233	
Satz inhalt:											
1x 0-N013											
1x 0-N014											
1x R-1233											
1610009260											
1610069356											
1610096355											
1611069045											
AQ-1872	Wasserpumpe Water Pump		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetyp	mit Gehäuse				
Betriebsart	mechanisch										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
1610009260											
1610069356											
1610096355											
1611069045											
AQ-2248	Wasserpumpe Water Pump		2.4, 2.4 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M8	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	64.50
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M8										
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe										
Schaufelraddurchmesser	64.50										
1610079155											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIACE IV			08/1995 09/2006

AQ-2255Wasserpumpe
Water Pump**2.7, 2.7 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1610079255

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Riemscheiben	ohne Riemscheibe
Schaufelraddurchmesser	64.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
HIACE V			01/2005												
981846	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4356026010			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>53.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	59.00	Innendurchmesser	53.00						
Außendurchmesser	84.00														
Breite	59.00														
Innendurchmesser	53.00														
G2-1193	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4550329575															
G6-1227	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, oben, links												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4806729075															
BS-8628	Bremsscheibe Brake disc		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4351226130			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>100.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	28.00	Durchmesser	285.00	Höhe	48.50	Lochanzahl	6.00	Zentrierungsdurchmesser	100.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	28.00														
Durchmesser	285.00														
Höhe	48.50														
Lochanzahl	6.00														
Zentrierungsdurchmesser	100.00														
0-N1880	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 03541507082 166200L020 1662030031 3541507082			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	32.50								
Außendurchmesser	75.00														
Breite	32.50														
0-N1819	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 135400L010 1354067010 1354067020															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HIACE V			01/2005
AQ-1872			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1610009260	Wasserpumpe Water Pump		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD
1610069356			
1610096355			
1611069045			
HILUX			09/1988
0-N1774	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		3.0, 3.0 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350565040			
0-N1819			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
135400L010	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5D 4WD, 2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 3.0, 3.0 4WD, 3.0D, 3.0D-4D 4WD,
1354067010			
1354067020			
0-N1879			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350562020	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD
1350562070			
0-N1773			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350362040	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HILUX II Pick-up			11/1982 07/2005
190256	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9008036064			Außendurchmesser 82.00
9008036067			Außendurchmesser 73.40
			Breite 21.50
			Breite 19.80
			Breite 19.60
			Innendurchmesser 50.00
			Innendurchmesser 45.20
191258	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9031166001			Außendurchmesser 82.00
			Außendurchmesser 73.40
			Breite 21.50
			Breite 19.80
			Breite 19.60
			Innendurchmesser 50.00
			Innendurchmesser 45.20
191272	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8, 2.4D, 2.4D 4WD, 09/1997 → 08/2001, 2.5D-4D Baumuster KDN145, KDN150
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9031150005			Außendurchmesser 65.10
9036821001			Außendurchmesser 50.00
9036834001			Breite 18.30
			Breite 18.00
			Breite 17.50
			Innendurchmesser 34.90
			Innendurchmesser 21.40
192274	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4i 4WD, → 12/1990
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9714406308			Außendurchmesser 90.00
J9036340020			Breite 23.00
			Innendurchmesser 40.00
981886	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 07/2005 → 08/2008, Baumuster: KUN2#
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4356060010			Außendurchmesser 91.00
9008037030			Außendurchmesser 161.00
90369T0003			Breite 52.00
			Innendurchmesser 54.00
982884	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.2 4WD, 08/1988 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
9031050001			Außendurchmesser 90.00
9031348001			Breite 23.00
9036340020			Innendurchmesser 40.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
HILUX II Pick-up	11/1982 07/2005										
982956	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 07/2005 → 08/2008								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9008036134			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	28.00	Innendurchmesser	40.00		
Außendurchmesser	90.00										
Breite	28.00										
Innendurchmesser	40.00										
G1-666	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4504629115 4504629125 4504639105 4504639106 4504639125			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M17 x 1,50 LHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>92.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M17 x 1,50 LHT M	Konusmaß	14.60	Konussteigung	1/10	Länge	92.00
Aussengewinde	M17 x 1,50 LHT M										
Konusmaß	14.60										
Konussteigung	1/10										
Länge	92.00										
G3-907	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4335039045 4336039085			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td><td>17.00</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> </table>	Konusmaß	17.00	Konussteigung	1/8				
Konusmaß	17.00										
Konussteigung	1/8										
A-1259H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.8, 2.0, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4851135190 4851135210 4851135350 4851135520 4851135690			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck						
Stoßdämpferart	Öldruck										
A-16749H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.8, 10/1991 →, Ausstattungsvariante: YN 85								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 485313D110 4853180117 4853180642 8AU128700A UB3928700			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck						
Stoßdämpferart	Öldruck										
A-68411G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4851135130 4851135280 4851135290 4851135410 4851135480			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HILUX II Pick-up			11/1982 07/2005
9268	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.2 4WD, 2.4i 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0446535170			Breite 65.70
0446535210			Bremssystem Sumitomo
0446560040			Dicke/Stärke 15.50
0446560060			Länge 107.00
0449135070			
9632	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0446533030			Breite 73.35
0446535031			Breite 67.95
0446535040			Bremssystem Sumitomo
0446535080			Dicke/Stärke 15.00
0446535260			Länge 119.20
			Mindestdicke 15.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9700	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 2.4D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0449135030			Breite 73.35
0449135111			Breite 64.35
449135030			Bremssystem Sumitomo
449135111			Dicke/Stärke 15.00
			Länge 119.20
			Mindestdicke 15.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9808	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
04465YZZ56			Breite 55.60
0449126071			Bremssystem Akebono
0449126151			Dicke/Stärke 16.00
0449135061			Länge 140.00
0449135200			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9874	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4D, 2.4D 4WD, 2.5D-4D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0446523040			Breite 55.00
0446526040			Bremssystem Akebono
0446526050			Dicke/Stärke 15.50
0446526051			Länge 140.20
0446535220			Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorber.
BS-4050	Bremsscheibe Brake disc		1.8, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4351226040			Bremsscheibenart belüftet
4351226070			Bremsscheibendicke 25.00
4351235170			Durchmesser 257.00
4351235180			Höhe 46.50
J4351235180			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 24.00
			Zentrierungsdurchmesser 84.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HILUX II Pick-up			11/1982 07/2005
BS-4970			2.4i 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5D-4D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
4351235110			
4351235190			
43512YE020			
J4351235190			
BS-5050			2.2 4WD, → 12/1988
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		
4351235070			
4351260060			
0-N1880			2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		
03541507082			
166200L020			
1662030031			
3541507082			
0-N1774			3.0, 3.0 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		
1350565040			
0-N1819			2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 3.0D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		
135400L010			
1354067010			
1354067020			
0-N1879			3.4, 3.4 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		
1350562020			
1350562070			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
HILUX II Pick-up			11/1982 07/2005						
0-N988	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.4D, 2.4D 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350554010			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>32.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	32.50	Höhe	42.00
Außendurchmesser	60.00								
Breite	32.50								
Höhe	42.00								
0-N1773	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350362040			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>40.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	40.50		
Außendurchmesser	62.00								
Breite	40.50								
0-N989	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4D, 2.4D 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1350354010 1350354020 1350554020			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>36.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	60.00	Höhe	36.00
Breite	30.00								
Durchmesser	60.00								
Höhe	36.00								
SK-1522	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<p>Satz inhalt:</p> <table border="1"> <tr><td>1x 0-N013</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N014</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1233</td><td></td></tr> </table>	1x 0-N013		1x 0-N014		1x R-1233	
1x 0-N013									
1x 0-N014									
1x R-1233									
AQ-1351	Wasserpumpe Water Pump		1.8, 2.0, 2.2 4WD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>58.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	58.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	58.00								
AQ-1758	Wasserpumpe Water Pump		2.4D						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1610059135 1610059136 1610059137 1610059138 1610059139			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>74.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	74.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	74.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
HILUX II Pick-up			11/1982 07/2005				
AQ-1872	Wasserpumpe Water Pump		2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Gehäusetype</td><td>mit Gehäuse</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetype	mit Gehäuse
Betriebsart	mechanisch						
Gehäusetype	mit Gehäuse						
1610009260							
1610069356							
1610096355							
1611069045							





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HILUX III Pick-up	08/2005		
981728	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.0, 2.5D-4D, 2.7, 2.0
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
90366A0001			
90366T0007			
982958	Radlagersatz Wheel bearing kit		links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4246004010			
G3-1007	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D-4D 4WD, unten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4333009295			
4333009490			
4333009510			
12408	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5D-4D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
044650K160			
0-N1878	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		4.0, 4.0 4WD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1660331010			
1660331030			
0-N1880	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0, 3.0 4WD, 3.0D, 3.0D 4WD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
03541507082			
166200L020			
1662030031			
3541507082			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
HILUX III Pick-up			08/2005
0-N1819	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
135400L010			
1354067010			
1354067020			
0-N1810	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
166200W110			
1662028010			
1662028011			
1662028070			
1662028090			
0-N1881	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		4.0, 4.0 4WD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1660331010			
1660331030			
AQ-1872	Wasserpumpe Water Pump		2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1610009260			
1610069356			
1610096355			
1611069045			
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kitz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
LITEACE			01/1992 08/2002																
G1-675	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.5, 2.0D, 2.2																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4504629185			<table border="1"> <tr><td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>83.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Konussteigung	1/8	Länge	83.00						
Gewindeart	mit Rechtsgewinde																		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F																		
Konusmaß	12.80																		
Konussteigung	1/8																		
Länge	83.00																		
G7-1274	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.5, 2.0D, 2.2																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4880228010																			
G3-590	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.5, 2.0D, 2.2, oben																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4335029035 4335029036 4336029055 4336029056			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	15.00												
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M																		
Konusmaß	15.00																		
G3-918	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.5, 2.0D, 2.2, unten																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4333029175			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.80</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> </table>	Konusmaß	16.80	Konussteigung	1/8												
Konusmaß	16.80																		
Konussteigung	1/8																		
9385	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5, 2.0D, 2.2																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0446527010 0446527030 0446528010 0446528020 0446528060			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>128.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>127.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	55.00	Breite	52.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.50	Länge	128.50	Länge	127.00	Mindestdicke	15.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	55.00																		
Breite	52.00																		
Bremssystem	Akebono																		
Dicke/Stärke	15.50																		
Länge	128.50																		
Länge	127.00																		
Mindestdicke	15.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9532	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5, 2.0D, 2.2																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0446528020 04465YZZAY 0449128020 446528020 449128020			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>128.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>127.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.50</td></tr> </table>	Breite	55.00	Breite	52.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.50	Länge	128.50	Länge	127.00	Mindestdicke	15.50		
Breite	55.00																		
Breite	52.00																		
Bremssystem	Akebono																		
Dicke/Stärke	15.50																		
Länge	128.50																		
Länge	127.00																		
Mindestdicke	15.50																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LITEACE	01/1992 08/2002		
9734	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.5, 2.0D, 2.2
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446528040			Breite 54.80
0449128150			Breite 52.00
0449128170			Bremssystem Akebono
0449128171			Dicke/Stärke 15.50
0449128220			Länge 136.80
			Länge 128.30
			Mindestdicke 15.50
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
0-N1462	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.8
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
166200W090			Außendurchmesser 70.00
166200W091			Breite 26.00
166200W092			
166200W093			
1662022010			
0-N995	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350564011			Breite 30.00
1350564012			Durchmesser 62.00
1350564020			Höhe 41.00
1350564021			
1350564022			
0-N996	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1350364010			Außendurchmesser 62.00
1350364020			Breite 28.50
1350364021			
AQ-1351	Wasserpumpe Water Pump		2.2
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
			Gewindemaß M6
			Schaufelraddurchmesser 58.00
AQ-1764	Wasserpumpe Water Pump		2.0D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1610064H00			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
1610064H02			Riemenscheiben-Ø 62.00
1610069085			Schaufelraddurchmesser 73.00
1610069275			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ARENA			01/1997 08/2001
701404	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. → B014311
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4400240			Außendurchmesser 84.00
7701205692			Breite 39.00
7701462021			Innendurchmesser 42.00
9108240			
701424	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. B014311 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403705			Außendurchmesser 84.00
7701205749			Breite 39.00
9111705			Innendurchmesser 42.00
702436	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. → B014311, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
09111943			Außendurchmesser 72.00
4403943			Außendurchmesser 52.00
7701465647			Breite 24.30
9111943			Breite 23.00
			Breite 19.30
			Breite 18.00
			Innendurchmesser 35.00
			Innendurchmesser 25.00
702586	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9D, 2.5D, ch. B014311 →, für Fahrzeuge ohne ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
09111942			Außendurchmesser 62.00
4403942			Außendurchmesser 52.00
7701465646			Breite 19.30
9111942			Breite 18.00
			Innendurchmesser 35.00
			Innendurchmesser 25.00
G2-080	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.9D, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
381299			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
4403806			Länge 295.00
4403806PART			
7701463035PART			
G1-1061	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9D, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403661			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
7701461770			Konusmaß 12.00
			Länge 97.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ARENA	01/1997 08/2001		
9417	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D, 2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4403271			Breite 56.60
4403272			Bremssystem Bendix
7701202713			Dicke/Stärke 18.50
7701202956			Länge 155.70
7701203913			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
0-N147	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Außendurchmesser 60.60
4401489			Breite 31.00
4402639			Höhe 32.50
7700107249			
7700875307			
8200420964			
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782, Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, ohne Spanndämpfer,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 30.00
4401801			Zähnezahl 152
71736720			
7701471770			
7701471771			
SK-1083	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite [Zoll] 1"
4401801			Zähnezahl 153
71736720			
7701471770			
7701471771			
SK-1680	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782, Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, mit Spanndämpfer,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4401801			
71736720			
7701471770			
7701471771			
AQ-1562	Wasserpumpe Water Pump		1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00
4409162			Gewindemaß M8
7701462809			Schaufelraddurchmesser 62.00
7701463111			
7701463397			
7701464736			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998
201032	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603191			Außendurchmesser 72.00
328103			Breite 37.00
90486460			Innendurchmesser 39.00
201040	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0328104			Außendurchmesser 64.00
1603192			Breite 37.00
328104			Innendurchmesser 34.00
90486458			
201210	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, Durchmesser [mm]: 34x66x37
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603195			Außendurchmesser 66.00
90510544			Breite 37.00
			Innendurchmesser 34.00
201228	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0328105			Außendurchmesser 74.00
1603196			Breite 39.00
328105			Innendurchmesser 39.00
90425658			
90510542			
202140	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1604004			Außendurchmesser 136.00
1604307			Breite 148.50
90511494			Felge Lochzahl 4.00
90540262			
9120129			
202142	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1604003			Außendurchmesser 136.00
1604302			Breite 148.50
1604306			
90510629			
90540069			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998						
G2-702	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte, oben, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 LHT F</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>434.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F	Länge	434.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F								
Länge	434.00								
0322079									
0322147									
322079									
322147									
90304625									
EL1378			1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/6</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	13.50	Konussteigung	1/6
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	13.50								
Konussteigung	1/6								
1603121									
1603163									
1603167									
90141393									
90295479									
G6-073	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0352076									
0352192									
352076									
352192									
5352000									
G6-074	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
0352074									
0352075									
0352077									
0352143									
0352163									
G3-020	Trag-/Führungsge lenk Ball Joint		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> <tr> <td>Konussteigung</td><td>1/6</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	13.50	Konussteigung	1/6
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	13.50								
Konussteigung	1/6								
1603121									
1603163									
1603167									
90141393									
90295479									
F8-5710	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Bremstrommelhöhe gesamt</td><td>46.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>20.00</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe gesamt	46.00	Innendurchmesser	20.00		
Bremstrommelhöhe gesamt	46.00								
Innendurchmesser	20.00								
0344402									
344402									
90125889									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998
F8-5969	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Innendurchmesser 16.00
0352352			
352352			
90373264			
F8-6656	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0353460			
353460			
90250709			
G9-593	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352300			Außendurchmesser 44.00
0352346			Außendurchmesser 39.00
0352351			Innendurchmesser 12.00
352300			
352346			
F8-5372	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, vorne, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684282			
0684667			
684282			
684667			
90278345			
F8-5436	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684641			
684641			
90345164			
F8-5439	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.7D, 1.7TD, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684289			
684289			
90236838			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA VAN Mk III			01/1991 08/1998
F8-5444	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0682601			
682556			
682601			
684648			
F8-5467	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links, Schaltgetriebe
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684285			
684285			
90279258			
F8-5468	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, vorne, rechts, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684283			
684283			
90278346			
10149	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605089			
1605911			
90399495			
90511162			
905H162			
9771	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605810			
1605824			
1605881			
1605907			
90374748			
BS-0590	Bremsscheibe Brake disc		1.4i, 1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569030			
569013			
569030			
90008005			
90111242			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998
BS-0610	Bremsscheibe Brake disc		1.4i, 1.6i, Automatikgetriebe, 1.7D, 1.7TD, nicht für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569014			Bohrung-Ø 14.20
0569031			Bremsscheibenart belüftet
0569054			Bremsscheibendicke 20.00
569014			Durchmesser 236.00
569031			Lochanzahl 6.00
			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 17.00
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
BT-0130	Bremstrommel Brake drum		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, → 07/1995, ch. → S2999999
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0568039			Bremstrommelhöhe innen 52.50
0568054			Felge Lochzahl 4.00
0568057			Höhe 67.00
568039			Lochanzahl 4.00
568054			Lochkreis-Ø 57.00
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 201.00
			Trommeldurchmesser 200
04-P145	Radnabe Wheel hub		1.7D, 1.7TD, ch. → S....., SP.....
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0326173			Außendurchmesser 39.00
0326184			Felge Lochzahl 4.00
326173			Zähnezahl 33
326184			
90095270			
04-P149	Radnabe Wheel hub		1.4i Motorcode: C14NZ, 1.6i ch. → NE299999, → P5077915
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
326169			Durchmesser 34.00
326178			Felge Lochzahl 4.00
326197			Lochkreis-Ø 100.00
90157724			Zähnezahl 22
90498610			
04-P153	Radnabe Wheel hub		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
326196			Außendurchmesser 39.00
90468645			Felge Lochzahl 4.00
			Zähnezahl 22
0-N1422	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340534			Außendurchmesser 70.00
1340541			Breite 26.00
1340542			
1340544			
24412292			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998										
0-N1439	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.4i, 1.6i										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	80.00												
Breite	26.00												
Rippenanzahl	6.00												
1340513													
1340535													
90409238													
93297272													
SK-1038	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7D ch. Motornummer: 14363651 →, 1.7TD										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Satzinhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N100</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N909</td><td>176</td></tr> <tr><td>1x R-1253</td><td></td></tr> </table>	Satzinhalt:		1x 0-N100	24.00	1x 0-N909	176	1x R-1253			
Satzinhalt:													
1x 0-N100	24.00												
1x 0-N909	176												
1x R-1253													
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4i, 1.6i										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Satzinhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N948</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>1x AQ-1474</td><td>111</td></tr> <tr><td>1x R-1189</td><td></td></tr> </table>	Satzinhalt:		1x 0-N948	17.00	1x AQ-1474	111	1x R-1189			
Satzinhalt:													
1x 0-N948	17.00												
1x AQ-1474	111												
1x R-1189													
0-N1322	Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen) Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)		1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	25.80						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	25.80												
1340533													
90411025													
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump		1.4i, 1.6i, Motornummer: 02122350 →										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	55.00	Zähnezahl	19		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	55.00												
Zähnezahl	19												
09192793													
1334010													
1334025													
1334065													
1334098													
AQ-1486	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: → 14363651										
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>62.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>64.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>21</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	62.30	Schaufelraddurchmesser	64.50	Zähnezahl	21
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	62.30												
Schaufelraddurchmesser	64.50												
Zähnezahl	21												



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk III			01/1991 08/1998
AQ-1497	Wasserpumpe Water Pump		1.6i Motorcode: 16LZ2, 16NZ2
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334054			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
R1160031			64.50
			62.30
			25
AQ-1499	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, 1.7TD, Motornummer: 14363652 →, für OE: 24409355, 1334139
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334139			Riemenscheiben mit Riemenscheibe
24409355			62.30
			65.00
			25

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ASTRAVAN Mk IV			08/1998														
201031	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	84.50	Felge Lochzahl	5.00	Innendurchmesser	29.50						
Außendurchmesser	136.00																
Breite	84.50																
Felge Lochzahl	5.00																
Innendurchmesser	29.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 09117621 1603210 9117621																	
201033	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	119.00	Breite	84.50	Felge Lochzahl	4.00	Innendurchmesser	29.50						
Außendurchmesser	119.00																
Breite	84.50																
Felge Lochzahl	4.00																
Innendurchmesser	29.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603208																	
201035	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Außendurchmesser	119.00	Breite	39.00	Breite	100.00	Felge Lochzahl	4.00	Innendurchmesser	47.00	Innendurchmesser	28.00
Außendurchmesser	85.00																
Außendurchmesser	119.00																
Breite	39.00																
Breite	100.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Innendurchmesser	47.00																
Innendurchmesser	28.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603209 9117620																	
201043	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>84.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.60	Breite	84.30	Innendurchmesser	25.50								
Außendurchmesser	136.60																
Breite	84.30																
Innendurchmesser	25.50																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1603211 9117622																	
202059	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>144.10</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	144.10	Felge Lochzahl	5.00								
Außendurchmesser	140.00																
Breite	144.10																
Felge Lochzahl	5.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1604005 9120273																	
202140	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4 <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50	Felge Lochzahl	4.00								
Außendurchmesser	136.00																
Breite	148.50																
Felge Lochzahl	4.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1604004 1604307 90511494 90540262 9120129																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
ASTRAVAN Mk IV			08/1998						
202142	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50		
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									
202218			alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>156.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	156.50		
Außendurchmesser	140.00								
Breite	156.50								
1604002									
1604301									
90510543									
EL1374			alle Modelle, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>135.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	Länge	135.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
Länge	135.00								
1603214									
1603215									
1603542									
26059294									
9118127									
G1-961			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>135.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	Länge	135.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
Länge	135.00								
1603214									
1603215									
1603542									
26059294									
9118127									
EL1202			alle Modelle, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>300.00</td></tr> </table>	Länge	300.00				
Länge	300.00								
13169439									
350611									
350614									
90498745									
G7-617			alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>300.00</td></tr> </table>	Länge	300.00				
Länge	300.00								
13169439									
350611									
350614									
90498745									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk IV			08/1998
EL1087			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352800	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
352829			Konusmaß 18.00
352830			
90487561			
90512982			
G3-169			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352800	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
352829			Konusmaß 18.00
352830			
90487561			
90512982			
F8-5878			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344417	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle
344417			Außendurchmesser 50.00
90468644			Höhe 62.50
			Innendurchmesser 24.00
F8-5913			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344421	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle
09191302			Außendurchmesser 50.00
344421			Höhe 53.00
9191302			Innendurchmesser 19.00
F8-6517			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
312510	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		alle Modelle, oben, mit Kugellager
90468618			
F8-6733			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0302067	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
13107328			Außendurchmesser 46.00
302067			Außendurchmesser 38.40
			Innendurchmesser 14.00
			Länge 35.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk IV			08/1998
F8-6734	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0302275		Außendurchmesser	46.00
302275		Innendurchmesser	14.00
9223022		Länge	35.00
F8-6451			für G6-648, G6-687, vorne, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		
0352323			
0352357			
0352364			
352323			
352357			
F8-5368	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, 1.7TD, 1.7DTI, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684692			
684692			
90576047			
F8-6494			2.0DI, 2.0DTI, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		
0684697		Getriebeart	Schaltgetriebe
684697			
90576048			
F8-6657	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.7 CDTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
24459781			
5684134			
F8-6836	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.7TD, vorne, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5684052			
90575779			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRA VAN Mk IV			08/1998								
F8-5639	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
0614411											
5614437											
614411											
9128177											
F8-7089	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.7 CDTI, ch. → 38059700								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
0614426			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>27.50</td></tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>48.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>141.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	27.50	Durchmesser der Befestigungspunkt	48.00	Riemenscheiben-Ø	141.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	27.50										
Durchmesser der Befestigungspunkt	48.00										
Riemenscheiben-Ø	141.00										
Rippenanzahl	6.00										
5614444											
614426											
97251975											
97361525											
F8-5448	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
0344523											
344523											
90468554											
F8-5463	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit Schlechtwegeausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
0344525											
344523											
344525											
90468554											
90538936											
A-1158G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
0436155			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										
0436280											
0436281											
436155											
436280											
A-16558H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
436155			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck						
Stoßdämpferart	Öldruck										
436280											
436281											
72119052											
72119053											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk IV			08/1998
A-18585HR			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
0344010			
0344012			
0344014			
0344095			
0344106			
			Stoßdämpferart Öldruck
A-18586HL			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
0344011			
0344013			
0344015			
0344094			
0344107			
			Stoßdämpferart Öldruck
A-3065GL			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
0344011			
0344013			
0344015			
0344094			
0344107			
			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3065GR			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle	
0344010			
0344012			
0344014			
0344076			
0344095			
			Stoßdämpferart Gasdruck
AK-735038			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension	alle Modelle	
344417			
90468644			
			
10288			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	1.6, 1.7TD, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI	
1605009		Breite 78.90	
1605035		Breite 71.50	
1605957		Bremssystem Ate - Teves	
90544001		Dicke/Stärke 19.60	
9192157		Länge 156.48	
		Länge 155.28	
		Verschleißwarnkontakt mit akustischer Verschleißwarnung	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
ASTRA VAN Mk IV			08/1998																
10289	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>63.02</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>62.03</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>177.60</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>160.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	63.02	Breite	62.03	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	17.30	Länge	177.60	Länge	160.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung		
Breite	63.02																		
Breite	62.03																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	17.30																		
Länge	177.60																		
Länge	160.00																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
1605000 1605034 1605070 1605959 90544025																			
10290	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6i, 1.7TD, 2.0DI																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.70	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	104.70	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	42.70																		
Bremssystem	Bosch																		
Dicke/Stärke	16.90																		
Länge	104.70																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
1605025 1605039 1605040 1605961 90498270																			
12081	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Bosch</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.90</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.70	Bremssystem	Bosch	Dicke/Stärke	16.90	Länge	104.70	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	42.70																		
Bremssystem	Bosch																		
Dicke/Stärke	16.90																		
Länge	104.70																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
1605093 1605105 9195685 9196457 9198598																			
12174	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.7CDTI, → 11/2010																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>69.76</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	76.00	Breite	69.76	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.40	Länge	156.10	Länge	154.90	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	76.00																		
Breite	69.76																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.40																		
Länge	156.10																		
Länge	154.90																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
1605086 1605967 1605995 93170602 93179164																			
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, →																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.47</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.47	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	15.20	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	42.47																		
Bremssystem	Trw																		
Dicke/Stärke	15.20																		
Länge	95.00																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
0569030 569013 569030 90008005 90111242																			
BS-0590	Bremsscheibe Brake disc		1.6i, → 12/1998																
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>236.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>9.70</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.50	Durchmesser	236.00	Höhe	41.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	9.70	Zentrierungsdurchmesser	60.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	12.50																		
Durchmesser	236.00																		
Höhe	41.00																		
Lochanzahl	6.00																		
Mindestdicke	9.70																		
Zentrierungsdurchmesser	60.00																		
0569030 569013 569030 90008005 90111242																			

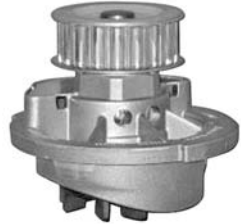


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
ASTRAVAN Mk IV			08/1998														
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.6i, 1.7CDI, 2.0DI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569109			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	10.00																
Durchmesser	264.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	8.00																
Zentrierungsdurchmesser	65.00																
569109																	
90575113																	
9117772																	
BS-5840			1.6i, 1.7CDI, 2.0DI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
0569066			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	70.00																
569066																	
90539466																	
9117678																	
BS-8276	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI, 08/2004 → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1238442			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Felge Lochzahl	4	Höhe	43.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Felge Lochzahl	4																
Höhe	43.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	60.00																
13122323																	
6238075																	
90498321																	
WKT-50360K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	740.00																
13153473																	
6235674																	
WKT-50502K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, 2.2 16V, 2.2DTI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
benötigte Stückzahl	1.00																
Länge	761.00																
1340555																	
90571758																	
0-N1466	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
benötigte Stückzahl	76.00																
Breite	22.00																
1340555																	
90571758																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA VAN Mk IV			08/1998
0-N1485	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI
<hr/>			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340530			Außendurchmesser 90.00
1340545			Breite 25.00
1340548			
<hr/>			
0-N1495S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.7CDTI, ohne Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1204641			Außendurchmesser 70.00
6204661			Breite 26.00
8971849291			
97184929			
97222553			
<hr/>			
0-N1426	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.7CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1854421			Außendurchmesser 76.00
6854427			Breite 26.00
8971849301			
8980122380			
97184930			
<hr/>			
0-N1437	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340827			Außendurchmesser 109.00
55350960			Breite 26.40
6112340193			Rippenanzahl 6.00
6112340293			
6340551			
<hr/>			
0-N1439	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.6i
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340513			Außendurchmesser 80.00
1340535			Breite 26.00
90409238			Rippenanzahl 6.00
93297272			
<hr/>			
0-N909	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5636424			Außendurchmesser 52.50
636418			Breite 31.00
90411787			
9128741			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk IV			08/1998
SK-1038			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.7TD	
SK-1612			1.7 CDTI 16V
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		
1606360		Satz inhalt:	Breite 24.00
93196788		1x 0-N100	Zähnezahl 176
		1x 0-N909	
		1x R-1253	
SK-1162AQ1			1.6, Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		
AQ-1474			1.6 Motornummer: 19311739 →, → 02MZ5253
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		
09192793		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
1334010		Riemenscheiben-Ø	56.20
1334025		Schafelraddurchmesser	55.00
1334065		Zähnezahl	19
1334098			
AQ-1499			1.7TD, 2.0 16V, 2.0 OPC, für OE: 24409355 - 1334139
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		
1334139		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
24409355		Riemenscheiben-Ø	62.30
		Schafelraddurchmesser	65.00
		Zähnezahl	25
AQ-1500			1.7TD Motornummer: 073533 →, 1.7DTI nicht für Motorcode: A-3R14-1 , 1.7CDTI Motorcode: Z17DTL
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Wasserpumpe Water Pump		
1334073		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
1334143		Betriebsart	mechanisch
1334268		Gewindemaß	M6
6334019		Schafelraddurchmesser	71.00
6334024			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
ASTRAVAN Mk IV			08/1998								
AQ-1501			1.7DTI Motornummer: → 073532								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1334069 1334115 6334038 93182041 97114682			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	71.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00										
Gewindemaß	M6										
Schaufelraddurchmesser	71.00										
											
AQ-1504			1.6 Motorcode X16SZR, Motornummer: 02MZ524 →, 1.6 Motorcode: Z16SE/E2, ch. 20U75999 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1334078 6334039 9199595			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>56.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	56.00	Zähnezahl	19
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	56.20										
Schaufelraddurchmesser	56.00										
Zähnezahl	19										
											
AQ-1506			2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1334117 6334040 90540478 93182043			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.50		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.50										
											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk V			03/2005
201624	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.9CDTI, 2.0 Turbo, Felge Lochzahl [Löcher]: 5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603296			
93186389			
201629	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. 62079979, 65076710, 68027073 →, Felge Lochzahl [Löcher]: 5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603841			
93188477			
EL1202	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
13169439			
350611			
350614			
90498745			
G7-617	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
13169439			
350611			
350614			
90498745			
EL1087	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352800			
352829			
352830			
90487561			
90512982			
G3-169	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
352800			
352829			
352830			
90487561			
90512982			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
ASTRAVAN Mk V			03/2005																
F8-6733	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.6, 1.7CDTI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.40</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	46.00	Außendurchmesser	38.40	Innendurchmesser	14.00	Länge	35.00								
Außendurchmesser	46.00																		
Außendurchmesser	38.40																		
Innendurchmesser	14.00																		
Länge	35.00																		
0302067																			
13107328																			
302067																			
F8-6734	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.6, 1.7CDTI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	46.00	Innendurchmesser	14.00	Länge	35.00										
Außendurchmesser	46.00																		
Innendurchmesser	14.00																		
Länge	35.00																		
0302275																			
302275																			
9223022																			
F8-6451	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.6, 1.7CDTI, vorne, unten																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
0352323																			
0352357																			
0352364																			
352323																			
352357																			
F8-6657	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.7CDTI, vorne																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
24459781																			
5684134																			
F8-5651	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9CDTI, ch. → 72156708, 75189052, 78104400, Motornummer: → 5545149																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
46742883																			
46780491																			
55185409																			
55190424																			
71728498																			
12174	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>69.76</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	76.00	Breite	69.76	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.40	Länge	156.10	Länge	154.90	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	76.00																		
Breite	69.76																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.40																		
Länge	156.10																		
Länge	154.90																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRAVAN Mk V			03/2005
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605086			Breite: 42.47
1605967			Bremssystem: Trw
1605995			Dicke/Stärke: 15.20
93170602			Länge: 95.00
93179164			Verschleißwarnkontakt: mit akustischer Verschleißwarnung
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569109			Bremsscheibenart: Voll
569109			Bremsscheibendicke: 10.00
90575113			Durchmesser: 264.00
9117772			Höhe: 42.00
			Lochanzahl: 5.00
			Mindestdicke: 8.00
			Zentrierungsdurchmesser: 65.00
BS-5840	Bremsscheibe Brake disc		1.3CTI, 1.4i, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569066			Bremsscheibenart: belüftet
569066			Bremsscheibendicke: 25.00
90539466			Durchmesser: 280.00
9117678			Höhe: 42.00
			Lochanzahl: 5.00
			Mindestdicke: 22.00
			Zentrierungsdurchmesser: 70.00
BS-8276	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004 → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
55350422			Bremsscheibenart: belüftet
55556090			Bremsscheibendicke: 25.00
6340552			Durchmesser: 280.00
6340558			Felge Lochzahl: 4
			Höhe: 43.00
			Mindestdicke: 22.00
			Zentrierungsdurchmesser: 60.00
0-N1799	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
55350422			Außendurchmesser: 63.00
55556090			Breite: 22.00
6340552			
6340558			
AQ-1500	Wasserpumpe Water Pump		1.7CDTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334073			Anzahl der Gewindebohrungen: 3.00
1334143			Betriebsart: mechanisch
1334268			Gewindemaß: M6
6334019			Schaufelraddurchmesser: 71.00
6334024			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
ASTRA VAN Mk V			03/2005
AQ-1828			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334145	Wasserpumpe Water Pump		1.4i
24469102			
AQ-2129			1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, ch. → 17376049
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334147	Wasserpumpe Water Pump		
46804051			
55209993			
AQ-2170			1.6
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334142	Wasserpumpe Water Pump		
24405895			
71739779			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
200020	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603109			Außendurchmesser 59.10
1604286			Außendurchmesser 45.20
1607286			Breite 16.80
90016721			Breite 16.60
90486457			Breite 15.90
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 31.80
			Innendurchmesser 19.10
201210	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1603195			Außendurchmesser 66.00
90510544			Breite 37.00
			Innendurchmesser 34.00
G2-015	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322155, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0322155			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
26030411			Länge 305.00
322155			
G2-078	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322158, für Fahrzeuge mit Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0322158			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
26032284			Länge 260.00
26032284			
322158			
G6-075	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352002			
0352182			
352002			
352182			
90445119			
G6-076	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352003			
0352181			
352003			
352181			
90445118			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
G6-630	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0352011			
352011			
5352011			
90542572			
G6-631	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0352012			
352012			
5352012			
90542573			
EL1354	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603009			
1603645			
26011925			
26087868			
324042			
			
G1-034	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603009			
1603645			
26011925			
26087868			
324042			
			
G1-982	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.2, 1.4, 1.7D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0324066			
1603455			
26065265			
324066			
			
EL1324	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1603128			
1603161			
1603187			
90166394			
90295324			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
G3-018	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Konusmaß 15.00
1603128			
1603161			
1603187			
90166394			
90295324			
G3-801	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Konusmaß 15.00
025260037576			Länge 150.00
1603202			
1603302			
25260037576			
90539896			
F8-6037	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0353281			
353281			
F8-6038	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0353280			
353280			
G9-590	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-075, G6-076, G6-630, G6-631
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0352301			Außendurchmesser 45.00
352301			Außendurchmesser 38.00
90445097			Höhe 52.00
			Innendurchmesser 14.00
			Innendurchmesser 10.00
F8-5371	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684659			
0684669			
684669			
90495169			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
F8-5437	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.4i S, vorne, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684294			
684294			
90445298			
F8-5442	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.5D, 1.5TD, 1.7D, vorne, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0684126			
684126			
90473836			
F8-5450	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.7D, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344519			
344519			
90445207			
90445208			
A-1408G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0436585			
0436586			
436585			
436586			
A-3602G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344210			
0344211			
0344225			
0344233			
0344234			
A-3602H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0344131			
0344132			
0344143			
0344144			
0344194			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
F8-3027	Wälzlagerring, Federbeinstützlagerring Friction Bearing, suspension strut		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0312503			Außendurchmesser 95.00
312503			Außendurchmesser 130.00
90170695			Höhe 27.00
			Innendurchmesser 12.00
9771	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1605810			Breite 58.25
1605824			Breite 48.45
1605881			Bremssystem Ate - Teves
1605907			Dicke/Stärke 16.80
90374748			Länge 141.31
			Länge 140.11
BS-0610	Bremsscheibe Brake disc		1.2, 1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0569014			Bohrung-Ø 14.20
0569031			Bremsscheibenart belüftet
0569054			Bremsscheibendicke 20.00
569014			Durchmesser 236.00
569031			Lochanzahl 6.00
			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 17.00
			Zentrierungsdurchmesser 60.00
04-P149	Radnabe Wheel hub		1.4, 1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
326169			Durchmesser 34.00
326178			Felge Lochzahl 4.00
326197			Lochkreis-Ø 100.00
90157724			Zähnezahl 22
90498610			
0-N1464	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.4 16V, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1206990			Außendurchmesser 69.50
90412884			Breite 25.00
0-N1422	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.2, 1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340534			Außendurchmesser 70.00
1340541			Breite 26.00
1340542			
1340544			
24412292			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
0-N126	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636741			Außendurchmesser: 65.00
0636745			Breite: 28.00
5636724			Höhe: 34.00
636741			
636745			
0-N910	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636735			Außendurchmesser: 65.00
636735			Breite: 28.50
8970105301			Höhe: 34.00
90710530			
97010530			
0-N1439	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.4, 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340513			Außendurchmesser: 80.00
1340535			Breite: 26.00
90409238			Rippenanzahl: 6.00
93297272			
0-N875	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D Motornummer: → 14363650
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636422			Außendurchmesser: 60.50
636422			Breite: 27.00
90264022			Höhe: 58.80
			Innendurchmesser: 20.10
0-N878	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D, 1.7DI, 1.7DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0636730			Außendurchmesser: 65.00
0636747			Breite: 28.50
0636978			Höhe: 34.50
5636395			
636730			
0-N909	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D Motornummer: 14363651 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
5636424			Außendurchmesser: 52.50
636418			Breite: 31.00
90411787			
9128741			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk I			07/1994 10/2001
SK-1164	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	1.7D, ch. → R6999999, R3999999, R4999999 Satz inhalt: 1x 0-N878 1x 0-N910 1x R-1225
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 25.40 Zähnezahl 136
1606340 1606342			
SK-1168	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 	1.7D, ch. S3000001, S4000001, S6000001 →, Motornummer: → 029082 Satz inhalt: 1x 0-N126 1x 0-N878 1x R-1225
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 25.00 Zähnezahl 136
1606343 1606349			
SK-1162AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 	1.2, 1.4 Satz inhalt: 1x 0-N948 1x AQ-1474 1x R-1189
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 17.00 Zähnezahl 111
1340533 90411025			
0-N1322	Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen) Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)		1.4 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter Außendurchmesser 70.00 Breite 25.80
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1340533 90411025			
AQ-1474	Wasserpumpe Water Pump		1.2, 1.4, Motornummer: 19311739 → Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 55.00 Zähnezahl 19
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
09192793 1334010 1334025 1334065 1334098			
AQ-1493	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: → 00631853 Anzahl der Gewindebohrungen 4.00 Gewindemaß M6 Schaufelraddurchmesser 70.50
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334031 1334052 1334105 6334007 94341998			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
COMBO Mk I			07/1994						
AQ-1501	Wasserpumpe Water Pump		1.7D, Motornummer: 855806 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>71.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	71.00
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00								
Gewindemaß	M6								
Schaufelraddurchmesser	71.00								
1334069									
1334115									
6334038									
93182041									
97114682									





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
COMBO Mk II			09/2001						
201095	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	34.00
Außendurchmesser	67.00								
Breite	37.00								
Innendurchmesser	34.00								
0328980									
328980									
9195608									
202140			1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge ohne ABS						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50	Felge Lochzahl	4.00
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
Felge Lochzahl	4.00								
1604004									
1604307									
90511494									
90540262									
9120129									
202142			1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>148.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50		
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									
202218			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>156.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	156.50		
Außendurchmesser	140.00								
Breite	156.50								
1604002									
1604301									
90510543									
G2-1196			alle Modelle, ch. 43000001, 44000001, 46000001 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1603017									
1603844									
26110430									
93192420									
G2-947			alle Modelle, ch. → 34999999, 36999999, 33999999						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
1603008									
1603845									
26087867									
93192421									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk II			09/2001
EL1354			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung
1603009			Aussengewinde M10 x 1,25 RHT M
1603645			Innengewinde M12 x 1,50 RHT F
26011925			Konusmaß 10.60
26087868			Länge 67.00
324042			
G1-034			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
1603009			Aussengewinde M10 x 1,25 RHT M
1603645			Innengewinde M12 x 1,50 RHT F
26011925			Konusmaß 10.60
26087868			Länge 67.00
324042			
EL1199			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stabilisator, Fahrwerk Trailing Arm		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung
350610			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
90496116			Länge 245.00
G7-566			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
350610			Aussengewinde M12 x 1,50 RHT M
90496116			Länge 245.00
F8-6753			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, vorne
0684238			
24416545			
684238			
F8-5463			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, ohne Lager, für Fahrzeuge mit
0344525			
344523			
344525			
90468554			
90538936			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk II			09/2001
A-1161G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
0436185			
0436285			
436174			
436185			
436194			
A-3120GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344267			
0344347			
344267			
344347			
72119121			
A-3120GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344340			
0344348			
344340			
344348			
72119122			
A-3611GL	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344043			
344043			
72119123			
A-3611GR	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
0344044			
344044			
72119124			
AK-735248	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
344424			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
COMBO Mk II			09/2001																
12126	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>55.65</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>52.55</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>131.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	55.65	Breite	52.55	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.00	Länge	131.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	55.65																		
Breite	52.55																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	17.00																		
Länge	131.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
1605081 1605092 1605964 1605974 9200108																			
12174	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.4CNG, 1.7CDTI, 1.7CDTI 16V, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. 53000001 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>69.76</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>154.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	76.00	Breite	69.76	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.40	Länge	156.10	Länge	154.90	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung
Breite	76.00																		
Breite	69.76																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.40																		
Länge	156.10																		
Länge	154.90																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
1605086 1605967 1605995 93170602 93179164																			
12264	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6CNG, 1.7CDTI 16V																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.47</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Trw</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>mit akustischer Verschleißwarnung</td></tr> </table>	Breite	42.47	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	15.20	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung						
Breite	42.47																		
Bremssystem	Trw																		
Dicke/Stärke	15.20																		
Länge	95.00																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung																		
0569109 569109 90575113 9117772																			
BS-5780	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI 16V																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	10.00																		
Durchmesser	264.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	65.00																		
0569066 569066 90539466 9117678																			
BS-5840	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI 16V																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	70.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	25.00																		
Durchmesser	280.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	22.00																		
Zentrierungsdurchmesser	70.00																		
0569000 569000 9127967 9196050																			
BS-6260	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. → 43033898																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>260.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	24.00	Durchmesser	260.00	Höhe	41.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	21.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00		
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	24.00																		
Durchmesser	260.00																		
Höhe	41.00																		
Lochanzahl	4.00																		
Mindestdicke	21.00																		
Zentrierungsdurchmesser	60.00																		
0569000 569000 9127967 9196050																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
COMBO Mk II			09/2001														
BS-7910	Bremsscheibe Brake disc		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, → 05/2010														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	280.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	22.00	Zentrierungsdurchmesser	60.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	42.00																
Lochanzahl	4.00																
Mindestdicke	22.00																
Zentrierungsdurchmesser	60.00																
0569006																	
569006																	
93175376																	
BS-7922			1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 06/2004 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>264.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>56.90</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	42.60	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	56.90
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	10.00																
Durchmesser	264.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	42.60																
Mindestdicke	8.00																
Zentrierungsdurchmesser	56.90																
0569116																	
569116																	
93176548																	
06-S038	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Induktivsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Induktivsensor												
Sensorart	Induktivsensor																
1238236																	
9115064																	
04-P301			1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>123.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>78.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Außendurchmesser	34.00	Außendurchmesser	123.00	Breite	78.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	22		
Außendurchmesser	34.00																
Außendurchmesser	123.00																
Breite	78.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	22																
0326001																	
326001																	
90576767																	
0-N1466	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, 1.6CNG														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	22.00										
Außendurchmesser	76.00																
Breite	22.00																
1340555																	
90571758																	
0-N1798	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.7CDTI 16V														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00										
Außendurchmesser	70.00																
Breite	26.00																
6204663																	
98005564																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk II			09/2001
0-N1495S			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V Motornummer: → 1306915
1204641			Außendurchmesser 70.00
6204661			Breite 26.00
8971849291			
97184929			
97222553			
0-N948			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.6
0636734			Außendurchmesser 59.00
0636740			Breite 19.00
0636748			Höhe 31.00
0636749			
09117695			
0-N126			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, mit Halter
0636741			Außendurchmesser 65.00
0636745			Breite 28.00
5636724			Höhe 34.00
636741			
636745			
0-N1426			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
1854421			Außendurchmesser 76.00
6854427			Breite 26.00
8971849301			
8980122380			
97184930			
0-N878			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V
0636730			Außendurchmesser 65.00
0636747			Breite 28.50
0636978			Höhe 34.50
5636395			
636730			
SK-1479			
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI
1606388			Breite 25.00
93188136			Zähnezahl 131



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
COMBO Mk II			09/2001
SK-1481	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, Motornummer: 328705 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt:	
1606389		1x O-N1085	Breite: 25.00
1606390		1x O-N878	Zähnezahl: 131
93188137		1x R-1492	
93188138			
AQ-1496			1.4 16V Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334046		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
1334066		Riemenscheiben-Ø	57.20
90444079		Schaufelraddurchmesser	54.00
9192797		Zähnezahl	23
AQ-1500			1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, 04/2002 →, ch. → 1232414, 721438, ch. 743475 →, 721439 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334073		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
1334143		Betriebsart	mechanisch
1334268		Gewindemaß	M6
6334019		Schaufelraddurchmesser	71.00
6334024			
AQ-1504	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 04/2002 → 06/2004
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334078		Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
6334039		Riemenscheiben-Ø	56.20
9199595		Schaufelraddurchmesser	56.00
		Zähnezahl	19
AQ-1828	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.4 16V
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1334145		Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
24469102		Gewindemaß	M8
		Schaufelraddurchmesser	49.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MIDI			09/1984
9419	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 2.0TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4295800			Breite 47.00
894130145			Bremssystem Sumitomo
8941301450			Dicke/Stärke 15.50
894137937			Länge 133.20
8941379370			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-4340			1.8, 2.0TD, 01/1985 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8941136281			Bremsscheibenart belüftet
8941136291			Bremsscheibendicke 18.00
8942425711			Durchmesser 251.00
94242571			Höhe 33.40
MIDI II			06/1988
9419	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.0TD, 2.2D, 2.4TD
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4295800			Breite 47.00
894130145			Bremssystem Sumitomo
8941301450			Dicke/Stärke 15.50
894137937			Länge 133.20
8941379370			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-4340			2.0, 2.0TD, 2.2D, 2.4TD, → 12/1994
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8941136281			Bremsscheibenart belüftet
8941136291			Bremsscheibendicke 18.00
8942425711			Durchmesser 251.00
94242571			Höhe 33.40



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MOVANO Mk I			10/1998						
701849	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgengröße [Zoll]: 15, Alle modell,						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4403023									
7701206740									
9111023									
701860			alle Modelle, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgengröße [Zoll]: 15, Alle modell, Felgengröße						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4501154									
7701205416									
9161454									
702846			Raddurchmesser [Zoll]: 16						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
4403044									
7701206742									
9111044									
702890			Raddurchmesser [Zoll]: 15						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
09161455									
4501155									
7701205417									
9161455									
F8-6684			alle Modelle, hinten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
8200024454									
F8-6673			alle Modelle, vorne, unten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
4500094									
5457000QAA									
7700302122									
7700302439									
9160394									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO Mk I			10/1998
F8-6674			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, hinten, unten
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			
F8-6687			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, oben
4500091			
5445000QAA			
7700302115			
9160391			
F8-6524			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten
8200027176			
F8-6688			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI
7700308756			
F8-6254			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Rolle Pulley		1.9DTI
8200043325			
8200125710			
A-16595G			
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
4500240			
7700310737			
9160540			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
MOVANO Mk I			10/1998		
A-16595H					
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle			
4500240					
7700310737					
9160540					
			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck
Stoßdämpferart	Öldruck				
A-68114G					
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stoßdämpfer Shock Absorber	alle Modelle			
4500241					
4500242					
7700310740					
7700310741					
9160541					
			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck
Stoßdämpferart	Gasdruck				
10270			1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake				
1605979			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>66.35</td></tr> </table>	Breite	66.35
Breite	66.35				
4404777			<table border="1"> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Bendix</td></tr> </table>	Bremssystem	Bendix
Bremssystem	Bendix				
4501150			<table border="1"> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> </table>	Dicke/Stärke	18.00
Dicke/Stärke	18.00				
4502797			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>138.65</td></tr> </table>	Länge	138.65
Länge	138.65				
7701205294			<table border="1"> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
12394			2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake				
440601147R			<table border="1"> <tr> <td>Bereifung</td><td>für Einfachbereifung</td></tr> </table>	Bereifung	für Einfachbereifung
Bereifung	für Einfachbereifung				
4420066			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>59.50</td></tr> </table>	Breite	59.50
Breite	59.50				
93167662			<table border="1"> <tr> <td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> </table>	Bremsenart	Scheibenbremse
Bremsenart	Scheibenbremse				
			<table border="1"> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> </table>	Dicke/Stärke	18.20
Dicke/Stärke	18.20				
			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>128.60</td></tr> </table>	Länge	128.60
Länge	128.60				
			<table border="1"> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
12417			2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake				
440600866R			<table border="1"> <tr> <td>Bereifung</td><td>für Doppelbereifung</td></tr> </table>	Bereifung	für Doppelbereifung
Bereifung	für Doppelbereifung				
4421289			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>62.90</td></tr> </table>	Breite	62.90
Breite	62.90				
95507110			<table border="1"> <tr> <td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> </table>	Bremsenart	Scheibenbremse
Bremsenart	Scheibenbremse				
			<table border="1"> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> </table>	Bremssystem	Brembo
Bremssystem	Brembo				
			<table border="1"> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> </table>	Dicke/Stärke	18.20
Dicke/Stärke	18.20				
			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>163.50</td></tr> </table>	Länge	163.50
Länge	163.50				
			<table border="1"> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
12419			2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →		
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake				
410604386R			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>64.80</td></tr> </table>	Breite	64.80
Breite	64.80				
4419950			<table border="1"> <tr> <td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> </table>	Bremsenart	Scheibenbremse
Bremsenart	Scheibenbremse				
93167551			<table border="1"> <tr> <td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> </table>	Bremssystem	Brembo
Bremssystem	Brembo				
			<table border="1"> <tr> <td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> </table>	Dicke/Stärke	18.20
Dicke/Stärke	18.20				
			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td><td>163.50</td></tr> </table>	Länge	163.50
Länge	163.50				
			<table border="1"> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO Mk I			10/1998
81900	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4106000QAD			
4402993			
4404585			
7701206727			
7701207339			
83300	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DTI, 2.2DTI, 3.0DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1605982			
4403467			
4406000QAE			
7701206763			
9111467			
BS-5670	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4500098			
7700302128			
9160398			
BS-6540	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, Felengröße [Zoll]: 16
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4020600QAD			
4403038			
4501421			
7700314064			
9111038			
BS-7948	Bremsscheibe Brake disc		1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4320600QAA			
4403045			
7700314107			
9111045			
BS-8682	Bremsscheibe Brake disc		2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4419359			
8200688880			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO Mk I			10/1998
BS-8684	Bremsscheibe Brake disc		2.3CDTI FWD, 05/2010 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
432000367R			Bremsscheibenart Voll
4419362			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 305.00
			Felge Lochzahl 5
			Höhe 55.80
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-8686			2.3CDTI RWD, 05/2010 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
432064087R			Bremsscheibenart Voll
4421080			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 305.00
			Felge Lochzahl 5
			Höhe 71.70
			Zentrierungsdurchmesser 91.00
0-N1875	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.2DTI, 2.5DTI, → 07/2009, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1195500Q0B			Breite 31.00
1195500Q0D			Durchmesser 60.00
1195500Q0F			
1195500QAB			
1195500QAC			
0-N1173	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		1.9DTI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1307000QAC			Außendurchmesser 50.00
4401609			Breite 30.80
4408922			
4410513			
7700111822			
0-N1617	Schwingungsdämpfer, Zahnriemen Vibration Damper, timing belt		2.5D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
082965			
4279745			
4400200			
5001001263			
82965			
0-N1802	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1175000QAA			Breite 26.00
1175000QAE			Durchmesser 65.00
4401567			
4409587			
7700110947			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO Mk I			10/1998
0-N1611	Spannrolle Tension roller		1.9DTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1307000QAE			Außendurchmesser 65.00
4401430			Breite 30.00
8200007980			
8200009194			
8200127467			
0-N1269			2.2DTI, 2.5DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1307000QAE			Außendurchmesser 70.00
4401430			Breite 32.00
8200007980			
8200009194			
8200127467			
0-N199			1.9DTI Motorcode: F9Q770
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4401416			Außendurchmesser 65.50
4402631			Breite 30.50
7700115862			Höhe 34.30
8200079341			
9109416			
0-N821			2.5D Motorcode: S8U770
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
026109249			Außendurchmesser 64.00
081824			Breite 34.00
083032			
26109249			
4400204			
0-N1307			1.9DTI, Motornummer: → C029793, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1192500QAF			Außendurchmesser 60.00
1192700QAA			Breite 25.50
4410595			
4506194			
7700102931			
0-N1409			1.9DTI, Motornummer: C029794 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0DTI, 2.5DTI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1192500QAE			Außendurchmesser 60.00
1192500QAP			Breite 31.00
11925AW300			
4413791			
4414654			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MOVANO Mk I			10/1998						
0-N1591	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5D, 2.8DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	26.00								
4500955									
7701044676									
9161255									
0-N147	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.9DTI Motorcode: F9Q770						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.60</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.60	Breite	31.00	Höhe	32.50
Außendurchmesser	60.60								
Breite	31.00								
Höhe	32.50								
4401489									
4402639									
7700107249									
7700875307									
8200420964									
0-N816	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.5D, 2.8DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.00	Breite	34.00		
Außendurchmesser	67.00								
Breite	34.00								
004740846S1									
007301662									
026109244									
04740846S1									
081823									
0-N1648	Umlenkrolle Deflection pulley		2.2DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>124.40</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	124.40	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	124.40								
Breite	26.40								
Rippenanzahl	6.00								
4430318									
4506195									
7700313302									
7700314075									
0-N1650	Umlenkrolle Deflection pulley		2.5D, 2.8DTI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.80</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	63.50	Breite	25.80	Rippenanzahl	5.00
Außendurchmesser	63.50								
Breite	25.80								
Rippenanzahl	5.00								
4500041									
7700300378									
9160341									
SK-1035	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5D Motorcode: S8U772						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>152</td></tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	152		
Breite	30.00								
Zähnezahl	152								
4401801									
71736720									
7701471770									
7701471771									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MOVANO Mk I			10/1998
SK-1153	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 2.8DTI Satz inhalt: 2x 0-N816 1x R-1409	Breite 30.00 Zähnezahl 154
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501807			
7701471774			
9162107			
SK-1680	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 2.5D Motorcode: S8U770 Satz inhalt: 1x 0-N1617 1x 0-N816 1x 0-N821 1x R-1408	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2101000QAD			
4401595			
4506045			
7701472625			
7701474190			
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump	 2.2DTI, 2.5DTI	Gewindeart mit Rechtsgewinde Gewindeart mit metrischem Gewinde Gewindemaß M22x1 mm Gewindesteigung 1.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408028			
7701472182			
91159773			
MW30620725			
AQ-1578	Wasserpumpe Water Pump	 1.9DTI, Motorcode: F9Q 772, F9Q 774	Riemscheiben mit Riemscheibe Riemscheiben-Ø 54.00 Schaufelraddurchmesser 70.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4408028			
7701472182			
91159773			
MW30620725			
AQ-1579	Wasserpumpe Water Pump	 2.5D Motorcode: S8U772	Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Betriebsart mechanisch Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 94.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4501293			
7701470879			
9161593			
AQ-1580	Wasserpumpe Water Pump	 2.8 DTI	Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 94.00
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7701470880			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VIVARO			08/2001								
201085	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	86.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAF											
4408669											
7701206848											
91160087											
201089			alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	86.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	86.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAE											
4408668											
7701206847											
91160086											
202101			alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	35.00		
Außendurchmesser	68.00										
Breite	48.00										
Innendurchmesser	35.00										
4321000QAC											
4408277											
7701206849											
91159917											
701247			alle Modelle, ch. 3V613234 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	88.00	Breite	39.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	88.00										
Breite	39.00										
Innendurchmesser	45.00										
4021000QAG											
4021000QAK											
4412598											
4430305											
7701207358											
G7-884			alle Modelle								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M10 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>280.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M	Länge	280.00				
Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M										
Länge	280.00										
4408904											
5461600QAC											
8200002870											
91167000											
EL1272			alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td><td>10.50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>17.90</td></tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50	Konusmaß	17.90
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50										
Konusmaß	17.90										
4016000QAA											
4016000QAB											
4419075											
6040002105											
7701476576											
<i>Endurance</i>											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
VIVARO			08/2001								
G3-1003											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4016000Q0A 4431869 7701477385 93161884			Trag-/Führungsgelenk Ball Joint   alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 → <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>12.80</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.84</td> </tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80	Konusmaß	17.84
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80										
Konusmaß	17.84										
G3-977											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4016000QAA 4016000QAB 4419075 6040002105 7701476576			Trag-/Führungsgelenk Ball Joint   alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612 <table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Befestigungsbohrungen</td> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser der Befestigungspunkt</td> <td>10.50</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.90</td> </tr> </table>	Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50	Konusmaß	17.90
Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50										
Konusmaß	17.90										
F8-6478											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4408476 4820300QAE 7701473334 91160038			Faltenbalgsatz, Lenkung Bellow, steering   alle Modelle								
F8-6661											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4412907 5546600QAA 8200039132 8200431675 91165701			Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush   alle Modelle								
F8-6690											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200003824			Lagerung, Motor Engine Mounting   alle Modelle, links								
F8-6691											
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 8200378211			Lagerung, Motor Engine Mounting   alle Modelle, rechts								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
VIVARO			08/2001
F8-6692	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, unten, hinten
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
8200003827			
F8-6196	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408054			
5432000QAA			
8200010493			
91165309			
F8-6197	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4410926SK			
5431000QAB			
5431000QABSK			
7701207491			
7701207491SK			
A-3682G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408049			
4433056			
7701066474			
8200212833			
93198023			
A-3683G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408274			
4433060			
5621000QAH			
8200046851			
8200587187			
F8-7151	Wälzlagerring, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
4408056			
5432500QAB			
8200010518			
91166315			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
VIVARO			08/2001														
10307	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>94.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	58.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.00	Länge	94.40	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	58.80																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	16.00																
Länge	94.40																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
4406000QAF 4414029 4414520 7701050918 7701054772																	
12014	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>62.37</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>144.95</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	62.37	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	18.40	Länge	144.95	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	62.37																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	18.40																
Länge	144.95																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
4106000QAE 4414021 4414519 6025371279 7701050914																	
BS-7892	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>305.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>49.40</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>72.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	305.00	Höhe	49.40	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	72.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	305.00																
Höhe	49.40																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.00																
Zentrierungsdurchmesser	72.00																
4020600QAH 4408275 7701206845 7711130077 8200010519																	
BS-8254	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>102.20</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	12.00	Durchmesser	280.00	Höhe	102.20	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	10.00	Zentrierungsdurchmesser	68.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	12.00																
Durchmesser	280.00																
Höhe	102.20																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	10.00																
Zentrierungsdurchmesser	68.00																
4320600QAB 4320600QAC 4320600QAD 4408276 4411910																	
0-N1875	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Breite	31.00	Durchmesser	60.00										
Breite	31.00																
Durchmesser	60.00																
1195500Q0B 1195500Q0D 1195500Q0F 1195500QAB 1195500QAC																	
0-N1173	Riemenspanner, Zahnriemen Tensioner, timing belt		1.9DI, 1.9DTI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Breite	30.80										
Außendurchmesser	50.00																
Breite	30.80																
1307000QAC 4401609 4408922 4410513 7700111822																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
VIVARO			08/2001				
0-N1802	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Breite	26.00	Durchmesser	65.00
Breite	26.00						
Durchmesser	65.00						
1175000QAA							
1175000QAE							
4401567							
4409587							
7700110947							
0-N1611			1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle Tension roller		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>65.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	30.00
Außendurchmesser	65.00						
Breite	30.00						
1195500Q0B							
1195500Q0D							
1195500Q0F							
1195500QAB							
1195500QAC							
0-N1875S			2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Breite	31.00	Durchmesser	60.00
Breite	31.00						
Durchmesser	60.00						
1307000QAE							
4401430							
8200007980							
8200009194							
8200127467							
0-N1269			2.5DTI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	32.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	32.00						
1192500QAF							
1192700QAA							
4410595							
4506194							
7700102931							
0-N1307			1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, → 02/2002				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	25.50
Außendurchmesser	60.00						
Breite	25.50						
1192500QAF							
1192700QAA							
4410595							
4506194							
7700102931							
0-N1409			1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.5DTI, 02/2002 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>31.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	31.00
Außendurchmesser	60.00						
Breite	31.00						
1192500QAE							
1192500QAP							
11925AW300							
4413791							
4414654							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
VIVARO	08/2001												
0-N1365	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.0 16V										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Breite	32.00						
Außendurchmesser	54.00												
Breite	32.00												
4410548													
8200064664													
93160244													
0-N1648	Umlenkrolle Deflection pulley		1.9DI, 1.9DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>124.40</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.40</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	124.40	Breite	26.40	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	124.40												
Breite	26.40												
Rippenanzahl	6.00												
4430318													
4506195													
7700313302													
7700314075													
SK-1493AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.9DI, 1.9DTI, Motorcode F9Q760, F9Q762, Baumuster: F7A/F7B										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1173</td><td>Breite</td></tr> <tr> <td>1x AQ-1578</td><td>Zähnezahl</td></tr> <tr> <td>1x R-1470</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td></td><td>132</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1173	Breite	1x AQ-1578	Zähnezahl	1x R-1470	26.00		132
Satz inhalt:													
1x 0-N1173	Breite												
1x AQ-1578	Zähnezahl												
1x R-1470	26.00												
	132												
2101000QAD													
4401595													
4506045													
7701472625													
7701474190													
AQ-1572	Wasserpumpe Water Pump		2.5DTI, 2.5CDTI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindeart</td><td>mit metrischem Gewinde</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M22x1 mm</td></tr> <tr> <td>Gewindesteigung</td><td>1.00</td></tr> </table>	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Gewindeart	mit metrischem Gewinde	Gewindemaß	M22x1 mm	Gewindesteigung	1.00		
Gewindeart	mit Rechtsgewinde												
Gewindeart	mit metrischem Gewinde												
Gewindemaß	M22x1 mm												
Gewindesteigung	1.00												
4408028													
7701472182													
91159773													
MW30620725													
AQ-1578	Wasserpumpe Water Pump		1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>54.00</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	54.00	Schaufelraddurchmesser	70.00				
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	54.00												
Schaufelraddurchmesser	70.00												
2101000Q0C													
4431125													
8200332040													
93161595													
AQ-2207	Wasserpumpe Water Pump		2.0CDTI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
2101000Q0C													
4431125													
8200332040													
93161595													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
100002	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6 75PS, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191598625			Außendurchmesser 50.30
311498071BS			Außendurchmesser 39.90
6U0598625			Breite 14.70
			Breite 14.60
			Breite 14.20
			Breite 13.80
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 17.50
100022	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4 60PS, 1.4 75PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191498625A			Außendurchmesser 72.00
331598625A			Breite 37.00
331598625B			Innendurchmesser 40.00
357498625			
357498625B			
102008	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, → 05/1997, ch. → 9K-W-503258
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8D0598625			Außendurchmesser 50.30
			Außendurchmesser 45.20
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Breite 14.70
			Breite 14.20
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 19.10
102055	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, 05/1997 → 04/1999, ch. 9K-W-503259 →, → 9K-X-541900
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
8D0598625			Außendurchmesser 50.30
			Außendurchmesser 45.20
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Breite 14.70
			Breite 14.20
			Innendurchmesser 29.00
			Innendurchmesser 19.10
102079	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch. 9KY500749 →, für Fahrzeuge ohne ABS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6K9501477			Außendurchmesser 120.00
			Breite 61.80
			Innendurchmesser 30.00
102158	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, 04/1999 → 01/2004, ch. 9KY500749 →, für Fahrzeuge mit
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6K9501477			Außendurchmesser 120.00
			Breite 61.80
			Innendurchmesser 30.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
801543	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6U0498003 M969106801			Außendurchmesser: 68.00 Breite: 37.00 Innendurchmesser: 35.00
EL1379	Federungsgelenk Ball joint		1.6, 1.9D, Pick-up, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 115420240 6U0407365 6U0407807			Konusmaß: 17.00
EL1394	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407151B 191407153 191407153A			nur in Verbindung mit F8-1008
G6-067	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407151B 191407153 191407153A			nur in Verbindung mit F8-1008
G0-562	Spurstange Rod Assembly		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6K0422803B 6K0422803E			Konusmaß: 12.70
G0-563	Spurstange Rod Assembly		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6K0422804B 6K0422804E			Gewindemaß: M14 x 1,50 RHT Konusmaß: 12.70



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CADDY II			11/1995 01/2004						
G1-109	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>74.90</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Länge	74.90
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.80								
Länge	74.90								
191419811									
3A0419811									
3A0422811									
6N0419811									
G1-110	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>74.90</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Länge	74.90
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.80								
Länge	74.90								
191419812									
3A0422812									
6N0419812									
G1-1429	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch. 9K-1-523000 →, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.70
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.70								
6K0422811									
G1-1430	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch. 9K-1-523000 →, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.70
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.70								
6K0422812									
EL1080	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Kasten, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
357407365									
357407365A									
G3-080	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Kasten						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>19.00</td></tr> </table>	Konusmaß	19.00				
Konusmaß	19.00								
357407365									
357407365A									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
G3-179	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.6, 1.9D, Pick-up
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 115420240 6U0407365 6U0407807	 		Konusmaß 17.00
MK-830220	Faltenbalgsatz, Antriebswelle Bellow kit, driv shaft		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 171498203 191498203C			
F8-5672	Halter, Motoraufhängung Holder, engine mounting		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0199233A			Außendurchmesser 24.00 Höhe 39.50
F8-6699	Hülse, Querlenkerlagerung Sleeve, control arm mounting		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407190A			Außendurchmesser 17.00 Innendurchmesser 16.00 Länge 50.00
F8-1007	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-067, unten, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407181A 191407181B			Außendurchmesser 68.00 Außendurchmesser 60.00 Höhe 41.00 Höhe 26.00 Innendurchmesser 17.00
G9-648	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-067
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191407182 357407182			Außendurchmesser 36.00 Außendurchmesser 33.00 Höhe 54.00 Innendurchmesser 12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
F8-5394	Lagerung, Lenkgetriebe Mounting, steering gear		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0422884			
			
F8-1011	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.9TDI, rechts, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199262A			
1H0199262F			
			
F8-1015	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, links, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199402			
1H0199402A			
357199402			
357199402B			
			
F8-3053	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, vorne, mitte
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609B			
			
F8-4016	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9D, 1.9SDI, rechts, hinten, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199262B			
1H0199262G			
1H0199262H			
			
F8-4017	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4 60PS, rechts, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199262E			
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
F8-5396	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9TDI Motorcode: AHU, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609H			
1H0199609J			
F8-5397	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6 75PS Motorcode: 1F, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609F			
F8-5398	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4 60PS, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1H0199609E			
F8-5491	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9TDI, Kasten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
357199381			
357199381A			
357199381C			
F8-5554	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4 60PS, 1.6 75PS, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191199233			
F8-6922	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4 60PS, 1.6 75PS, 1.9SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191199381A			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
CADDY II			11/1995 01/2004								
F8-3042	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr></table>	Breite	35.00	Höhe	33.00	Innendurchmesser	17.00		
Breite	35.00										
Höhe	33.00										
Innendurchmesser	17.00										
191411314											
F8-5395	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch. 9K-V-525 701 →								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	19.00						
Innendurchmesser	19.00										
1H0411314											
F8-1008	Reparatursatz Lenkung Repair kit, suspension		für G6-067, unten, hinten								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>41.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>24.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	60.00	Höhe	41.00	Höhe	24.00	Innendurchmesser	17.00
Außendurchmesser	60.00										
Höhe	41.00										
Höhe	24.00										
Innendurchmesser	17.00										
191407181A											
191407181B											
191407181D											
191407181E											
357407181											
F8-5649	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>											
028105243T											
F8-6398	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, Pick-up								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Rippenanzahl</td><td>5.00</td></tr></table>	Rippenanzahl	5.00						
Rippenanzahl	5.00										
028105243AC											
F8-1034	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ohne Lager								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>98.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>50.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>27.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	98.00	Höhe	50.00	Innendurchmesser	27.00		
Außendurchmesser	98.00										
Höhe	50.00										
Innendurchmesser	27.00										
357412331A											
7201848											
7M0412331											
95VW3K031AA											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
A-1590G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
6K9513031A			
6K9513031B			
6K9513031C			
A-16860H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
6K9513031A			
6K9513031B			
6K9513031C			
A-18596H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
A-3028G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
6N0413031J			
6N0413031K			
F8-3039	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	45.00
1102592		Höhe	14.00
1J0412249		Innendurchmesser	46.00
357412249		Innendurchmesser	14.00
357412249A			
7201688			
AK-733023	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191412135			
357412303B			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
10143	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.9D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
115430261			Breite 60.50
115430284			Bremssystem Lucas - Girling
115430285			Dicke/Stärke 17.70
6U0698151			Länge 114.70
6U0698151A			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
10170	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1HM698151			Breite 69.50
1HM698151A			Bremssystem Lucas - Girling
357698151E			Dicke/Stärke 16.30
6N0698151A			Länge 118.70
6N0698151B			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
9772	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
357615115A			Breite 69.50
357615115B			Bremssystem Lucas - Girling
357698151B			Dicke/Stärke 19.60
8A0698151C			Länge 118.75
BS-1720	Bremsscheibe Brake disc		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, → 04/1996
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
357615301			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 13.00
			Durchmesser 256.00
			Höhe 39.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 11.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00
BS-1750	Bremsscheibe Brake disc		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, 04/1996 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
321615301D			Bremsscheibenart Innenbelüftet
6N0615301D			Bremsscheibendicke 20.00
6NO615301D			Durchmesser 256.00
			Lochanzahl 4.00
			Lochkreis-Ø 100.00
			Mindestdicke 18.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00
BT-0110	Bremstrommel Brake drum		1.6, 1.9D, Pick-up
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
115330192			Bremstrommelhöhe innen 49.50
191501615A			Felge Lochzahl 4.00
1H0501615A			Höhe 81.00
331501615			Lochanzahl 4.00
841501615A			Lochkreis-Ø 39.90
			Max. Bremstrommelausdrehmaß 201.00
			Trommeldurchmesser 200

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
CADDY II			11/1995 01/2004														
BT-1460																	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 6K9501615	Bremstrommel Brake drum		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Kasten														
			<table border="1"> <tr><td>Bremstrommelmöhöhe innen</td><td>51.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>231.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>230</td></tr> </table>	Bremstrommelmöhöhe innen	51.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	90.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	45.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00	Trommeldurchmesser	230
Bremstrommelmöhöhe innen	51.00																
Felge Lochzahl	4.00																
Höhe	90.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	45.00																
Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00																
Trommeldurchmesser	230																
06-S043			1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1H0927807 1J0927803	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Sensorart Induktivsensor														
06-S044			1.6, 1.9D, 10/1997 →														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1J0927807B	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Sensorart Induktivsensor														
06-S046			1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i> 1H0927808 1J0927804	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		Sensorart Induktivsensor														
04-P101			1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, für Fahrzeuge ohne ABS														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>22</td></tr> </table>	Durchmesser	40.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00	Zähnezahl	22						
Durchmesser	40.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																
Zähnezahl	22																
04-P109			1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, für Fahrzeuge mit ABS														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>	Radnabe Wheel hub		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00								
Außendurchmesser	40.00																
Lochanzahl	4.00																
Lochkreis-Ø	100.00																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
CADDY II			11/1995 01/2004				
04-P225	Radnabe Wheel hub		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI <table border="1"><tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr></table>	Lochanzahl	4.00		
Lochanzahl	4.00						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
0-N1920	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
028903315P							
0-N1925	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9D, für OE: 028903308F				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
028903308F							
0-N1445	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6 75PS, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
030145299C							
030145299F							
0-N1459	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6 75PS, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
032145299C							
6K0145299							
0-N1538	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9SDI, mit Halter <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>24.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.50						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							
038903315C							

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
CADDY II			11/1995 01/2004								
0-N1417	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.6 75PS, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	26.00				
Außendurchmesser	78.00										
Breite	26.00										
028145278A											
028145278E											
1051901											
VX028145278EVX											
0-N1675	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Breite	27.00	Durchmesser	70.00				
Breite	27.00										
Durchmesser	70.00										
028145278M											
0-N111	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7SDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>67.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>23.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>37.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	67.00	Breite	23.50	Höhe	37.00		
Außendurchmesser	67.00										
Breite	23.50										
Höhe	37.00										
028109243D											
028109243G											
0-N128	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7SDI, 1.9SDI, 1.9TDI, → 06/1998								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>28.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>29.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>31.50</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>8.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.50	Breite	29.00	Höhe	31.50	Innendurchmesser	8.40
Außendurchmesser	28.50										
Breite	29.00										
Höhe	31.50										
Innendurchmesser	8.40										
028109244											
1005120											
28109244											
7400530											
VX028109244VX											
SK-1026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6 75PS Motorcode: 1F								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N805</td><td>18.00</td></tr> <tr> <td>1x R-1003</td><td>121</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N805	18.00	1x R-1003	121		
Satz inhalt:											
1x 0-N805	18.00										
1x R-1003	121										
SK-1029	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D Motorcode: 1Y, Motornummer: → 705902								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137				
Breite [Zoll]	1"										
Zähnezahl	137										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
CADDY II			11/1995 01/2004				
SK-1074	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.6, 06/1997 →	Satz inhalt: 1x 0-N106 1x R-1290				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr></table>	Breite	19.00	Zähnezahl	137	
Breite	19.00						
Zähnezahl	137						
SK-1098	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.9TDI Motorcode: AHU/ALH	Satz inhalt: 1x 0-N104 1x 0-N128 1x R-1202				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	137	
Breite	25.00						
Zähnezahl	137						
SK-1122	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.9D Motorcode: 1Y , 1.9SDI Motorcode: 1Y , 1.9TDI Motorcode: 1Z	Satz inhalt: 1x 0-N104 1x R-1202				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr></table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137	
Breite [Zoll]	1"						
Zähnezahl	137						
SK-1425	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	1.7SDI, 1.9D Motorcode: AEY , 1.9SDI Motorcode: AEY	Satz inhalt: 1x 0-N104 1x 0-N128 1x R-1494				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.40</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr></table>	Breite	25.40	Zähnezahl	137	
Breite	25.40						
Zähnezahl	137						
SK-1111AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.9D Motornummer: → AYQ 005517, 1.9SDI Motornummer: → AYQ 005517, 1.9TDI Motornummer: → ALH 500000	Satz inhalt: 1x 0-N107 1x 0-N131 1x 0-N166 1x 0-N167 1x AQ-1066 1x R-1558				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>141</td></tr></table>	Breite	25.00	Zähnezahl	141	
Breite	25.00						
Zähnezahl	141						
SK-1131AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	1.4 60PS	Satz inhalt: 1x 0-N106 1x AQ-1058 1x R-1289				
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>135</td></tr></table>	Breite	19.00	Zähnezahl	135	
Breite	19.00						
Zähnezahl	135						

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY II			11/1995 01/2004
SK-1258AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.9D Motornummer: AYQ 005518 →, 1.9SDI Motornummer: AYQ 005518 →, 1.9TDI Motornummer: ALH 500001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N107 1x 0-N131 1x 0-N166 1x 0-N167 1x AQ-1066 1x R-1558	Breite 25.00 Zähnezahl 141
SK-1511AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4 75PS
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1262 1x 0-N1263 1x 0-N158 1x 0-N164 1x AQ-1070 1x R-1440	Breite 20.00 Breite 17.00 Zähnezahl 58 Zähnezahl 130
SK-1592AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4 60PS, 09/2000 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N1331 1x AQ-1068 1x R-1289	Breite 19.00 Zähnezahl 135
AQ-1031	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gehäusetyp ohne Gehäuse Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 60.00
1031879 95VW8503AA			
AQ-1032	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEY, 1.9TDI Motorcode: 1Z, AHU, ALE
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gehäusetyp ohne Gehäuse Gewindemaß M8 Lagerausführung Rollenlager Riemenscheiben ohne Riemenscheibe Schaufelraddurchmesser 60.00
1031879 95VW8503AA			
AQ-1041	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, mit Deckel
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 3.00 Gehäusetyp mit Gehäuse Gewindemaß M8 Schaufelraddurchmesser 60.00
1031879 1124693 1212732 1M218501BA			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
CADDY II			11/1995 01/2004										
AQ-1042	Wasserpumpe Water Pump		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Verstärkte Ausführung										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Lagerausführung</td><td>Rollenlager</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Lagerausführung	Rollenlager	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Gewindemaß	M8												
Lagerausführung	Rollenlager												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
1031879													
1124693													
1212732													
1M218501BA													
AQ-1058	Wasserpumpe Water Pump		1.4 60PS Motorcode: APQ, AEX, 1.6 Motorcode: AEE										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	67.30												
Schaufelraddurchmesser	63.50												
Zähnezahl	27												
AQ-1061	Wasserpumpe Water Pump		1.9D Motorcode: AEF										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	62.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gewindemaß	M8												
Schaufelraddurchmesser	62.00												
AQ-1066	Wasserpumpe Water Pump		1.9SDI Motorcode: AYQ, 1.9TDI Motorcode: ALH										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	19		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	56.20												
Schaufelraddurchmesser	63.50												
Zähnezahl	19												
AQ-1068	Wasserpumpe Water Pump		1.4 60PS Motorcode: AUD										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	67.30												
Schaufelraddurchmesser	63.50												
Zähnezahl	27												
AQ-1070	Wasserpumpe Water Pump		1.4 75PS Motorcode: AUA										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	67.30												
Schaufelraddurchmesser	63.50												
Zähnezahl	27												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CADDY II			11/1995 01/2004						
HP-030	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								
									
HP-055	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, 1.9SDI							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>13.50</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	13.50	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	13.50								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								
									
HP-129	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.4 60PS, 1.6 75PS							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								
									
HP-441	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.6 Pick-up							
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								
									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
CADDY III			03/2004														
101017	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für Bremsscheibendurchmesser [Millimeter]: 288														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>83.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>51.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Außendurchmesser	136.50	Breite	83.00	Breite	48.00	Bremsscheibendicke	25.00	Innendurchmesser	51.00	Innendurchmesser	29.00
Außendurchmesser	81.00																
Außendurchmesser	136.50																
Breite	83.00																
Breite	48.00																
Bremsscheibendicke	25.00																
Innendurchmesser	51.00																
Innendurchmesser	29.00																
1T0498621																	
3C0498625																	
8J0598625																	
101699			1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>136.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>83.00</td></tr> <tr><td>für Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>für Bremsscheibendurchmesser</td><td>280.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	136.50	Breite	83.00	für Bremsscheibendicke	22.00	für Bremsscheibendurchmesser	280.00	Innendurchmesser	29.00				
Außendurchmesser	136.50																
Breite	83.00																
für Bremsscheibendicke	22.00																
für Bremsscheibendurchmesser	280.00																
Innendurchmesser	29.00																
1K0498621																	
102019			1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>137.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	137.00	Breite	69.00	Innendurchmesser	32.00								
Außendurchmesser	137.00																
Breite	69.00																
Innendurchmesser	32.00																
1T0598611																	
1T0598611B																	
G2-1017			1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M												
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
1K0423810A																	
G6-1062			1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Material: Stahlblech														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1K0407151P																	
1K0407151Q																	
G6-1063			1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts, Material: Stahlblech														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
1K0407152P																	
1K0407152Q																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CADDY III			03/2004						
G6-1080	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Material: Stahlguß						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0407151M									
G6-1081	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts, Material: Stahlguß						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0407152M									
G1-1231	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0423811A 1K0423811B 1K0423811C 1K0423811D 1K0423811E		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M12 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.30</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
G1-1232	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0423812A 1K0423812B 1K0423812C 1K0423812D 1K0423812E		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M12 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.30</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
EL1314	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, Verstärkte Ausführung						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0411315B 1K0411315D 1K0411315G 1K0411315J 1K0411315K									
G7-1018	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0411315B 1K0411315D 1K0411315G 1K0411315J 1K0411315K									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY III			03/2004
G7-1148	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2K0505465B			
2K0505465C			
EL1315	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0407365B			
1K0407365C			
1K0407365E			
EL1316	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0407366B			
1K0407366C			
1K0407366E			
G3-955	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0407365B			
1K0407365C			
1K0407365E			
G3-956	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0407366B			
1K0407366C			
1K0407366E			
F8-7174	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, ch. → 2K-5-100 000, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0412303M			
		Höhe	80.00

Artikel Nr. <i>Reference</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Einbauort <i>Mounting place</i>	Technische Info <i>Technical Information</i>						
CADDY III			03/2004						
F8-5633	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0407182									
F8-6424	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081, hinten, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0199232G									
F8-6425	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081, hinten, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0199231G									
F8-6528	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.0TDI, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0199262AT									
F8-6991	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1K0199262AK 1K0199262K									
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		1.9TDI, 2.0SDI, 2.0TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 022903119C			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>42.40</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>61.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	42.40								
Durchmesser	61.00								
Rippenanzahl	6.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY III			03/2004
F8-5650	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	 2.0	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
06A105243E			
F8-6396	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft	 1.9TDI, 2.0SDI	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Rippenanzahl	5.00
03G105243			
F8-7132	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow	 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Höhe	206.00
6N0413175A			
F8-6284	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, mit Lager	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1K0412331B			
6N0412249D			
F8-6570	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing	 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, ohne Lager	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
1K0412331B			
1K0412331C			
A-1466G	Stoßdämpfer Shock Absorber	 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI	
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>		Stoßdämpferart	Gasdruck
2K0513029B			
2K0513029F			
2K0513029G			
2K0513029H			
2K0513029M			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
CADDY III			03/2004				
A-3455G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Gehäusedurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Gehäusedurchmesser	50.00	Stoßdämpferart	Gasdruck
Gehäusedurchmesser	50.00						
Stoßdämpferart	Gasdruck						
1K0413031AC							
1K0413031AD							
1K0413031AE							
1K0413031AF							
1K0413031AJ							
A-3605G	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Gehäusedurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr> <td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Gehäusedurchmesser	55.00	Stoßdämpferart	Gasdruck
Gehäusedurchmesser	55.00						
Stoßdämpferart	Gasdruck						
1T0413031AS							
1T0413031AT							
1T0413031BA							
1T0413031BB							
1T0413031BC							
F8-6569	Wälzlager, Federbeinstützlager Friction Bearing, suspension strut		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
6N0412249B							
6N0412249C							
6N0412249D							
AK-733023	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
191412135							
357412303B							
12079	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.4 16V, 1.9TDI, 2.0SDI				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
1J0698151D							
1J0698151E							
1J0698151F							
1J0698151G							
1K0698151A							
12155	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.							
1K0698151							
1K0698151E							
3C0698151							
3C0698151B							
3C0698151C							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY III			03/2004
12179	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0698451			Breite 56.00
1K0698451D			Bremssystem Trw
1K0698451F			Dicke/Stärke 17.00
3C0698451			Länge 105.10
3C0698451A			
12263	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0698451			Breite 56.00
1K0698451D			Bremssystem Trw
1K0698451F			Dicke/Stärke 17.00
3C0698451			Länge 105.10
3C0698451A			
BS-7518	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0615601AC			Bremsscheibenart Voll
1K0615601L			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 260.00
			Höhe 48.30
			Lochanzahl 9.00
			Mindestdicke 9.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00
BS-8020	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1ZF 1ZM
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0615301AC			Bremsscheibenart Innenbelüftet
1K0615301S			Bremsscheibendicke 22.00
			Durchmesser 280.00
			Höhe 49.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00
BS-8022	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1ZE
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0615301K			Bremsscheibenart belüftet
1K0615301T			Bremsscheibendicke 25.00
			Durchmesser 288.00
			Felge Lochzahl 5.00
			Höhe 49.50
			Lochanzahl 9.00
			Lochkreis-Ø 65.00
			Mindestdicke 22.00
BS-8036	Bremsscheibe Brake disc		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1LJ
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1K0615301AA			Bremsscheibendicke 25.00
			Durchmesser 312.00
			Felge Lochzahl 5.00
			Höhe 49.90
			Lochanzahl 9.00
			Mindestdicke 22.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY III			03/2004
06-S055	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0927804			Sensorart Hallsensor
06-S059	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0927803			Sensorart Hallsensor
0-N1445	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, 1.4 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 030145299C 030145299F			Außendurchmesser 70.00 Breite 26.00
0-N1530	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9TDI, 2.0SDI, mit Halter
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 03G903315A			Außendurchmesser 70.00 Breite 24.00
0-N158	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.4 Motorcode: BCA
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 036109243AB 036109243AD 036109243AF 036109243E 036109243L			Außendurchmesser 60.00 Breite 25.20 Höhe 54.00
SK-1372	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9TDI, 1.9TDI 4motion, 2.0SDI, 2.0TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 30.00 Zähnezahl 120 1x 0-N1045 1x 0-N1046 1x R-1464



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CADDY III			03/2004
SK-1109AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.6 Motorcode: BGU
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Satz inhalt: 1x 0-N157 1x AQ-1064 1x R-1376
			Breite 23.00 Zähnezahl 138
SK-1511AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4 Motorcode: BCA
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Satz inhalt: 1x 0-N1262 1x 0-N1263 1x 0-N158 1x 0-N164 1x AQ-1070 1x R-1440
			Breite 20.00 Breite 17.00 Zähnezahl 58 Zähnezahl 130
AQ-1064	Wasserpumpe Water Pump		1.6
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 57.20 Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 23
AQ-1065	Wasserpumpe Water Pump		2.0
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Betriebsart mechanisch Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 57.20 Schaufelraddurchmesser 60.00 Zähnezahl 23
AQ-1070	Wasserpumpe Water Pump		1.4, 1.4 16V
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 67.30 Schaufelraddurchmesser 63.50 Zähnezahl 27
AQ-1072	Wasserpumpe Water Pump		2.0TDI
<u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u>			Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 56.20 Schaufelraddurchmesser 63.50 Zähnezahl 19
1100635			
1225896			
1310015			
1457395			
RM3M218501BA			



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

CRAFTER 30-35

04/2006

102911

Radlagersatz

Wheel bearing kit



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713491

9064600055

Außendurchmesser

95.00

Außendurchmesser

90.00

Breite

23.00

Breite

17.50

Innendurchmesser

60.00

Innendurchmesser

55.00

G2-1172

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713491

9064600055



G6-1287

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



2.5TDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

9063304007



G6-1288

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



2.5TDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407152M

9063304107



G1-1337

Spurstangenkopf

Tie Rod End



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713501

9064600048



G7-1195

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



2.5TDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411317C

9063201789



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CRAFTER 30-35			04/2006						
G7-1196									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0411318C 9063201889	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.5TDI, rechts						
G7-1252									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0511051F 68013817AA 9063201389	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.5TDI						
G3-1025									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407151M 2E0407151MPART 2E0407152M 2E0407152MPART 9063304007	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5TDI, für OE: 2E0407151M, 2E0407152M, 9063304007, 9063304107						
F8-7161									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407523 9063330014	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, vorne						
F8-7162									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0407523A 9063330114	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, hinten						
F8-5752									
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0511413 6013210350	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.5TDI						
<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>26.00</td></tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>				Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								

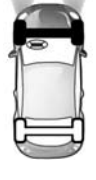


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
CRAFTER 30-35			04/2006														
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 022903119C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.40</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00								
Breite	42.40																
Durchmesser	61.00																
Rippenanzahl	6.00																
A-3712G			2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E03413023 2E0413023AH 2E0413023AM 2E0413023AN 2E0413023AR	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
A-3715G			2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E513029 2E513029B 2E513029F 2E513029J 2E513029L	Stoßdämpfer Shock Absorber		<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
12296	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 5000														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0698151A W8002894			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>169.30</td></tr> </table>	Breite	73.50	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	169.30						
Breite	73.50																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	169.30																
12297	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 3000, 3500														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0044208320 0054205220 2E0698151 54205220			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>67.10</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>163.30</td></tr> </table>	Breite	67.10	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	163.30						
Breite	67.10																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	163.30																
BS-7846	Bremsscheibe Brake disc		2.5TDI, 06/2006 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2E0615601A 9064230012			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>298.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	298.00	Höhe	71.00	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	14.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	16.00																
Durchmesser	298.00																
Höhe	71.00																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	14.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
CRAFTER 30-35			04/2006														
BS-8166																	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Bremsscheibe Brake disc		2.5TDI														
9064210012																	
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>68.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	300.00	Höhe	68.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	68.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	25.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
WKT-50581K			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear																
2E0906206G			<table border="1"> <tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	95.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	95.00																
WKT-50582K			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear																
2E0906206C			<table border="1"> <tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.00</td></tr> </table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	109.00										
benötigte Stückzahl	2.00																
Länge	109.00																
0-N1954			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt																
076145261A			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	26.00										
Außendurchmesser	76.00																
Breite	26.00																
0-N1943			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt																
076145299																	
76145299																	
0-N1906			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt																
076145276			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	34.00										
Außendurchmesser	75.00																
Breite	34.00																
76145276																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
CRAFTER 30-35			04/2006												
0-N1915	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5TDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>30.30</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	30.30								
Außendurchmesser	90.00														
Breite	30.30														
SK-1686	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Satz inhalt: 1x 0-N116 1x 0-N131 1x 0-N166 1x R-1469												
076198119															
76198119															
AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump		2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Flügelanzahl</td><td>7.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Flügelanzahl	7.00	Höhe	27.00	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	72.50	Zähnezahl	20
Flügelanzahl	7.00														
Höhe	27.00														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	72.50														
Zähnezahl	20														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
CRAFTER 30-50			04/2006												
102911	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	95.00	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	60.00	Innendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	95.00														
Außendurchmesser	90.00														
Breite	23.00														
Breite	17.50														
Innendurchmesser	60.00														
Innendurchmesser	55.00														
G2-1172			2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2E0713491															
9064600055															
G6-1287			2.5TDI, links												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2E0407151M															
9063304007															
G6-1288			2.5TDI, rechts												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2E0407152M															
9063304107															
G1-1337			2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2E0713501															
9064600048															
G7-1195			2.5TDI, links												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
2E0411317C															
9063201789															

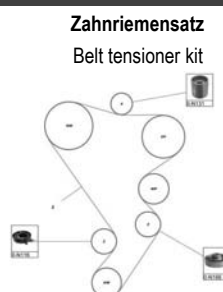


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
CRAFTER 30-50			04/2006						
G7-1196	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.5TDI, rechts						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2E0411318C									
9063201889									
G7-1252	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.5TDI						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2E0511051F									
68013817AA									
9063201389									
G3-1025	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.5TDI, für OE: 2E0407151M, 2E0407152M, 9063304007, 9063304107						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2E0407151M									
2E0407151MPART									
2E0407152M									
2E0407152MPART									
9063304007									
F8-7161	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, vorne						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2E0407523									
9063330014									
F8-7162	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1287, G6-1288, hinten						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2E0407523A									
9063330114									
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.5TDI						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
2D0511413									
6013210350									
		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00	
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
CRAFTER 30-50			04/2006														
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
022903119C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>42.40</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00								
Breite	42.40																
Durchmesser	61.00																
Rippenanzahl	6.00																
A-3713G			2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruk</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruk												
Stoßdämpferart	Gasdruk																
2E0413023AP																	
2E0413023AQ																	
2E3413023A																	
9063205730																	
9063206430																	
A-3714G			2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruk</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruk												
Stoßdämpferart	Gasdruk																
2E0512031																	
2E0513029A																	
2E0513029F																	
9063260000																	
9063260600																	
12296			2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 5000														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>169.30</td></tr> </table>	Breite	73.50	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	169.30						
Breite	73.50																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	169.30																
2E0698151A																	
W8002894																	
12297			2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 3000, 3500														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>67.10</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>163.30</td></tr> </table>	Breite	67.10	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	20.80	Länge	163.30						
Breite	67.10																
Bremssystem	Brembo																
Dicke/Stärke	20.80																
Länge	163.30																
0044208320																	
0054205220																	
2E0698151																	
54205220																	
BS-8166			2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>68.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>85.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	300.00	Höhe	68.50	Lochanzahl	6.00	Mindestdicke	25.00	Zentrierungsdurchmesser	85.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	300.00																
Höhe	68.50																
Lochanzahl	6.00																
Mindestdicke	25.00																
Zentrierungsdurchmesser	85.00																
9064210012																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
CRAFTER 30-50			04/2006				
WKT-50581K							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.5TDI				
2E0906206G 6395401417 6395401517		<table border="1"><tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>95.00</td></tr></table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	95.00	
benötigte Stückzahl	2.00						
Länge	95.00						
WKT-50582K							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.5TDI				
2E0906206C 9065401417 9065401517		<table border="1"><tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>109.00</td></tr></table>	benötigte Stückzahl	2.00	Länge	109.00	
benötigte Stückzahl	2.00						
Länge	109.00						
0-N1954							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5TDI				
076145261A		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>76.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	26.00	
Außendurchmesser	76.00						
Breite	26.00						
0-N1943							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.5TDI				
076145299 76145299							
0-N1906							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5TDI				
076145276 76145276		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	75.00	Breite	34.00	
Außendurchmesser	75.00						
Breite	34.00						
0-N1915							
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5TDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage				
		<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>30.30</td></tr></table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	30.30	
Außendurchmesser	90.00						
Breite	30.30						

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
CRAFTER 30-50			04/2006
SK-1686			
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 076198119 76198119	Zahnriemensatz Belt tensioner kit 	 2.5TDI Satz inhalt: 1x 0-N116 1x 0-N131 1x 0-N166 1x R-1469	

AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump 	 2.5TDI	<table border="1"> <tr> <td>Flügelanzahl</td><td>7.00</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Flügelanzahl	7.00	Höhe	27.00	Riemenscheiben	mit Riemscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	72.50	Zähnezahl	20
Flügelanzahl	7.00														
Höhe	27.00														
Riemenscheiben	mit Riemscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	72.50														
Zähnezahl	20														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
LT 28-35 I			04/1975 06/1996																
101064	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	50.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Breite	14.70	Breite	14.20	Innendurchmesser	41.00	Innendurchmesser	29.00
Außendurchmesser	68.00																		
Außendurchmesser	50.30																		
Breite	18.00																		
Breite	17.50																		
Breite	14.70																		
Breite	14.20																		
Innendurchmesser	41.00																		
Innendurchmesser	29.00																		
102054	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → 28DD007273																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281501319C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
102060	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, für Doppelbereifung																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 091517185B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00										
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	20.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
102152	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, → 03/1986, ch. 28-D-007274 →, ch. → 28-G-015891																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281501319			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
102154	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 04/1986 → 07/1991, ch. 28G-015892 →, ch. → 21N-006785																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281501333C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
102156	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, 08/1991 →, ch. 21N-006786 →, nicht für Doppelbereifung																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281501319C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 I			04/1975 06/1996
EL1382	Federungsgelenk Ball joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407187 281407187B		Konusmaß 23.70	
G4-587	Lenkstange Centre Rod Assembly		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Schraubenfederung, vorne
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281415701 281415701E		Achse Einzelradaufhängung Federungsart für Fahrzeuge mit Schraubenfeder Konusmaß 14.50 Länge 493.00	
G8-537	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, ch. 288 2519 374 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281498171A			
G8-539	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, Starrachse
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291498173 291498173A		Außendurchmesser 25.00 Länge 131.50	
G4-581	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281415802 281415802A		Achse Einzelradaufhängung Länge 365.00	
G4-582	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, mitte
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281415303 281415303B			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 I			04/1975 06/1996
G4-585	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, Einzelradaufhängung, mitte, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
281415801			Konusmaß 14.50
281415801D			Länge 340.00
G1-136	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, Starrachse, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
291415711			Aussengewinde M18 x 1,50 RHT M
			Konusmaß 16.20
G1-137	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, Starrachse, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
291415811B			Aussengewinde M18 x 1,50 LHT M
			Konusmaß 16.20
G1-295	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 28-D-004-508, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
281415812			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
			Konusmaß 14.50
			Konussteigung 1/10
			Länge 90.50
G1-296	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
113415811C			Aussengewinde M14 x 1,50 LHT M
281415811			Konusmaß 14.50
281419811			Konussteigung 1/10
			Länge 92.00
G1-826	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, unten, mitte
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
281415711A			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
			Konusmaß 14.50
			Konussteigung 1/10
			Länge 90.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 I			04/1975 06/1996
G1-975			alle Modelle, ch. 28-D-004-509 →, innen, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281415801D 281415801DPART1			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 14.50
 			
G1-976			alle Modelle, ch. 28-D-004-509 →, innen, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281415801D 281415801DPART2			Innengewinde M16 x 1,50 LHT F Konusmaß 14.50
			
G3-234			alle Modelle, Einzelradaufhängung, unten
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407187 281407187B			Konusmaß 23.70
			
G3-691			alle Modelle, Einzelradaufhängung, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407361 281407361B			Konusmaß 19.90
			
F8-5808			alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407091B			Außendurchmesser 13.00 Breite 68.00 Höhe 80.00 Länge 120.00
			
F8-4027			alle Modelle, mitte
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 171253147 171253147A 191253147C 6014920082 8A0253147A			Breite 61.00 Breite 53.00 Höhe 17.00
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
LT 28-35 I			04/1975 06/1996										
F8-5206	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291511181		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>75.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	49.00	Innendurchmesser	12.00	Länge	75.00					
Außendurchmesser	49.00												
Innendurchmesser	12.00												
Länge	75.00												
F8-5207	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291511171C		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>75.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Innendurchmesser	14.00	Länge	75.00					
Außendurchmesser	52.00												
Innendurchmesser	14.00												
Länge	75.00												
F8-1013	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, Einzelradaufhängung, oben										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407077		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>20.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	63.00	Außendurchmesser	38.00	Höhe	63.00	Höhe	19.00	Innendurchmesser	20.00	
Außendurchmesser	63.00												
Außendurchmesser	38.00												
Höhe	63.00												
Höhe	19.00												
Innendurchmesser	20.00												
F8-4035	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407179		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	28.00					
Außendurchmesser	66.00												
Höhe	40.00												
Innendurchmesser	28.00												
F8-4036	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407180		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	33.00	Innendurchmesser	28.00					
Außendurchmesser	66.00												
Höhe	33.00												
Innendurchmesser	28.00												
F8-4052	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281411041		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	42.00	Außendurchmesser	34.00	Höhe	47.00	Innendurchmesser	21.00			
Außendurchmesser	42.00												
Außendurchmesser	34.00												
Höhe	47.00												
Innendurchmesser	21.00												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LT 28-35 I			04/1975 06/1996														
F8-5100	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, ch. 28-D-007 274 →, Starrachse														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291411045			<table border="1"> <tr><td>Achse</td><td>Starrachse</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Achse	Starrachse	Außendurchmesser	37.50	Höhe	40.00	Innendurchmesser	12.00						
Achse	Starrachse																
Außendurchmesser	37.50																
Höhe	40.00																
Innendurchmesser	12.00																
F8-6261	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 411513121																	
12031	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0014202420 002401720 002402420 0034203720 0034203820			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.85</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>90.00</td></tr> </table>	Breite	73.85	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.00	Länge	90.00						
Breite	73.85																
Bremssystem	Ate - Teves																
Dicke/Stärke	19.00																
Länge	90.00																
9318	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4i, 2.4D, 2.4TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0005868942 0014201420 0015867042 0015868942 0044201420			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.29</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.29	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.29																
Bremssystem	Perrot																
Dicke/Stärke	18.00																
Länge	149.00																
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																
BS-5430	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281615283A			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>281.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>91.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	281.00	Höhe	80.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	91.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	281.00																
Höhe	80.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	18.00																
Zentrierungsdurchmesser	91.00																
0-N807	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4, 2.4i, 2.4D, 2.4TD, ch. → 21-N-040 000														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 069109243B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	74.50	Breite	27.50	Höhe	35.20								
Außendurchmesser	74.50																
Breite	27.50																
Höhe	35.20																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 I			04/1975 06/1996
SK-1026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.0	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x O-N805 1x R-1003	Breite : 18.00 Zähnezahl : 121
SK-1527	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	2.4D, 2.4TD, 09/1992 → 12/1996	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x O-N1232 1x O-N163 1x R-1046 1x R-1338	
AQ-1035	Wasserpumpe Water Pump	2.4D Motorcode: 1S, 2.4TD	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Riemenscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	mit Riemenscheibe : 59.30 72.00 20
069121004 069121005D 69121004			
AQ-1036	Wasserpumpe Water Pump	2.0, 2.7D	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
048121011 060121011 48121011 60121011			
AQ-1043	Wasserpumpe Water Pump	2.4, 2.4i, ch. 28-F-025 001 →	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Riemenscheiben Zähnezahl	mit Riemenscheibe : 20
073121004 073121004V 073121004X 073121005 73121004			
AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump	2.4D Motorcode: ACT, 2.4TD Motorcode: ACL	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Flügelanzahl Höhe Riemenscheiben Riemenscheiben-Ø Schaufelraddurchmesser Zähnezahl	7.00 27.00 mit Riemenscheibe 59.30 72.50 20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LT 28-35 II			04/1996 07/2006														
401137	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
402117	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0501319 9023500068			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
EL1424	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
G2-828	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803PART 9014600455			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
EL1425	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, Verstärkte Ausführung														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M												
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
G0-698	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0422803 9014600205			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M												
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
EL1066	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0422811			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
9014600048			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
9014600248			Konusmaß 18.10
			Länge 78.00
G1-295	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, außen, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
281415812			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
			Konusmaß 14.50
			Konussteigung 1/10
			Länge 90.50
G1-997	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0422811			Aussengewinde M16 x 1,50 RHT M
9014600048			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F
9014600248			Konusmaß 18.10
			Länge 78.00
G7-1175	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0511329			
9013200089			
G7-624	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0411052			Länge 115.00
2D0411052S1			
9013200389			
9013200389S1			
G7-625	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0411051			Länge 115.00
2D0411051S1			
9013200289			
9013200289S1			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
LT 28-35 II			04/1996 07/2006								
F8-5019	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, vorne								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Außendurchmesser	24.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	39.00										
Außendurchmesser	24.00										
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.00										
2D0511171 9013240150											
F8-5979	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00				
Innendurchmesser	12.00										
Länge	134.00										
2D0511181 9013240050											
F8-5261	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00						
Innendurchmesser	12.00										
2D0411041A 9013230285											
F8-5788	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.20</td></tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.20				
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.20										
2D0511171B 9013240250											
F8-6240	Lagerung, Gelenkwelle Suspension, drive shaft		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
F8-6529	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
2D0407140 9013330214											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
LT 28-35 II			04/1996 07/2006						
F8-5378	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr></table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
2D0411041B									
9043230085									
F8-5453	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
9043260881									
F8-5752	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0511413			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
6013210350									
F8-5846	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0511413A			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>35.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>39.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	35.00	Höhe	39.00	Innendurchmesser	23.00
Außendurchmesser	35.00								
Höhe	39.00								
Innendurchmesser	23.00								
9013260081									
F8-7160	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0412135			<table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>200.00</td></tr></table>	Höhe	200.00				
Höhe	200.00								
F8-6700	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, oberer Teil						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
2D0407183			<table border="1"><tr><td>Teilabschnitt</td><td>oberer Teil</td></tr></table>	Teilabschnitt	oberer Teil				
Teilabschnitt	oberer Teil								
9013230085									

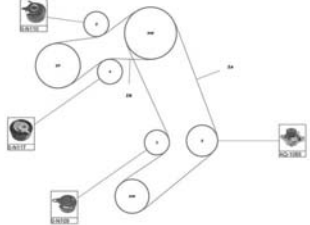
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
F8-6704	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, unterer Teil
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Teilabschnitt	unterer Teil
2D0407183A			
A-2108G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
2D0513029			
2D0513029A			
2D0513029B			
2D0513029D			
2D0513029E			
A-2108H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
2D0513029			
2D0513029A			
2D0513029B			
2D0513029D			
2D0513029E			
A-3091G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Gasdruck
2D0413029			
2D0413029B			
6903207130			
9013200230			
9013200330			
A-3091H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Stoßdämpferart	Öldruck
2D0413029			
2D0413029B			
6903207130			
9013200230			
9013200330			
AK-735418	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Höhe	200.00
2D0412135			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
10403	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004209720			
0004236510			
0034202420			
2D0698451B			
34202420			
BS-5650	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601			
9014230412			
9014230612			
BS-5660	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001, Bremssystem: Ate
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601A			
9024230112			
9024230312			
9024230512			
BS-6580	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601B			
9044230212			
9044230312			
BS-7020	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 06/2001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601C			
9014230812			
BS-7030	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601D			
9024230412			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
BS-7290	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615301A			
2D0615301B			
2D0615301C			
2D0615301D			
9014210312			
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0919351			
9015400017			
9015400117			
WKT-50561K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/2004 →, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 2800, für OE: 2D0 698 451 D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
9015400317			
06-S153	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0927807			
9015420817			
9015421717			
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0927807A			
2D0927808A			
9015421117			
0-N1800	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
074145299A			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt	 2.3	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00A145299			
1112000214			
1112000414			
0-N1542	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt	 2.5SDI, 2.5TDI, mit Halter	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00A145299			
1112000214			
1112000414			
0-N1313	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt	 2.5SDI, 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
074145278D			
0-N1833	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt	 2.3	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
00A903341			
1112000070			
0-N1311	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt	 2.5SDI, 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
037145276			
037145276A			
074145278B			
074145278E			
37145276			
SK-1526AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
037145276			
037145276A			
074145278B			
074145278E			
37145276			
		Satz inhalt:	
		1x 0-N109	26.50
		1x 0-N110	21.00
		1x 0-N117	81
		1x AQ-1085	122
		1x R-1351	
		1x R-1388	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-35 II			04/1996 07/2006
SK-1529AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 2.5SDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x 0-N110 1x 0-N116 1x 0-N117 1x AQ-1085 1x R-1351 1x R-1388	Breite 26.50 Zähnezahl 122
AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump	 2.5SDI, 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Flügelanzahl 7.00 Höhe 27.00 Riemenscheiben mit Riemenscheibe Riemenscheiben-Ø 59.30 Schaufelraddurchmesser 72.50 Zähnezahl 20
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump	 2.5SDI, 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00 Gewindemaß M6 Schaufelraddurchmesser 68.00
6022000020			
6022000120			
6022000220			
6032000020			
AQ-1381	Wasserpumpe Water Pump	 2.3, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00 Gewindemaß M6 Heizung/Kühlung für Fahrzeuge mit autom. Lüfter Schaufelraddurchmesser 75.50
00A121010			
1112002201			
AQ-2260	Wasserpumpe Water Pump	 2.8TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemenscheiben-Ø 86.00 Schaufelraddurchmesser 81.50
2D0422155			
HP-610	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	 2.5SDI, 2.5TDI	
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Betriebsart hydraulisch Nabenprofil Curved triangle
2D0422155			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LT 28-46 II			04/1996 07/2006														
401137	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0498625																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	73.40																
Außendurchmesser	52.00																
Breite	22.00																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	41.30																
Innendurchmesser	25.00																
402119	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, für Doppelbereifung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0501319A																	
2D0501319B																	
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Bereifung</td><td>für Doppelbereifung</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Bereifung	für Doppelbereifung	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00	Innendurchmesser	50.00
Außendurchmesser	90.00																
Bereifung	für Doppelbereifung																
Breite	24.80																
Breite	23.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	55.00																
Innendurchmesser	50.00																
EL1424	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Verstärkte Ausführung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803PART																	
9014600455																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
G2-828	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803PART																	
9014600455																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	400.00										
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
Länge über Alles	400.00																
EL1425	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, Verstärkte Ausführung														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803																	
9014600205																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M												
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																
G0-698	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle														
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>																	
2D0422803																	
9014600205																	
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M												
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
LT 28-46 II			04/1996 07/2006								
EL1066	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 2D0422811 9014600048 9014600248	 		<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>78.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Länge	78.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Länge	78.00										
G1-295	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, außen, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 281415812	 		<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>90.50</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	14.50	Konussteigung	1/10	Länge	90.50
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	14.50										
Konussteigung	1/10										
Länge	90.50										
G1-997	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 2D0422811 9014600048 9014600248	 		<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>78.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	18.10	Länge	78.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	18.10										
Länge	78.00										
G7-1175	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 2D0511329 9013200089											
G7-624	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 2D0411052 2D0411052S1 9013200389 9013200389S1			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>115.00</td></tr> </table>	Länge	115.00						
Länge	115.00										
G7-625	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. <hr/> 2D0411051 2D0411051S1 9013200289 9013200289S1			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>115.00</td></tr> </table>	Länge	115.00						
Länge	115.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
LT 28-46 II			04/1996 07/2006								
F8-5019	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, vorne								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Außendurchmesser	24.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	39.00										
Außendurchmesser	24.00										
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.00										
2D0511171 9013240150											
F8-5979	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00				
Innendurchmesser	12.00										
Länge	134.00										
2D0511181 9013240050											
F8-5261	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00						
Innendurchmesser	12.00										
2D0411041A 9013230285											
F8-5788	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.20</td></tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.20				
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.20										
2D0511171B 9013240250											
F8-6240	Lagerung, Gelenkwellen Suspension, drive shaft		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
F8-6529	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
2D0407140 9013330214											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
LT 28-46 II			04/1996 07/2006						
F8-5378	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
2D0411041B 9043230085									
F8-5453	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
9043260881									
F8-5846	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	35.00	Höhe	39.00	Innendurchmesser	23.00
Außendurchmesser	35.00								
Höhe	39.00								
Innendurchmesser	23.00								
2D0511413A 9013260081									
F8-7160	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>200.00</td></tr> </table>	Höhe	200.00				
Höhe	200.00								
2D0412135									
F8-6700	Federbeinstützlagern Suspension Strut Support Bearing		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, oberer Teil						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Teilabschnitt</td><td>oberer Teil</td></tr> </table>	Teilabschnitt	oberer Teil				
Teilabschnitt	oberer Teil								
2D0407183 9013230085									
F8-6704	Federbeinstützlagern Suspension Strut Support Bearing		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, unterer Teil						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Teilabschnitt</td><td>unterer Teil</td></tr> </table>	Teilabschnitt	unterer Teil				
Teilabschnitt	unterer Teil								
2D0407183A									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-46 II			04/1996 07/2006
A-16347H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für LT46
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029N			Stoßdämpferart Öldruck
A-2108G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, LT28, LT35
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart Gasdruck
A-2108H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, LT28, LT35
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart Öldruck
A-3091G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart Gasdruck
A-3091H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart Öldruck
AK-735418	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0412135			Höhe 200.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-46 II			04/1996 07/2006
10050	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0024203920			Breite 64.92
0024209920			Bremssystem Ate - Teves
0044205520			Dicke/Stärke 20.50
24203920			Länge 156.30
24209920			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
10051	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0044212410			Breite 50.10
0024203820			Bremssystem Ate - Teves
0024205620			Dicke/Stärke 17.00
0024206920			Länge 141.30
0034206420			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
10052	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0024204020			Breite 54.65
0024206020			Bremssystem Ate - Teves
24204020			Dicke/Stärke 18.50
24206020			Länge 156.40
2D0698451			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
10119	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0044217391			Breite 72.80
0044237110			Bremssystem Perrot
0024204120			Dicke/Stärke 20.00
0024204220			Länge 164.50
0034201720			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
10403	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0004209720			Breite 61.88
0004236510			Bremssystem Bosch
0034202420			Dicke/Stärke 18.90
2D0698451B			Länge 125.85
34202420			Verschleißwarnkontakt für Verschleißwarnanzeiger vorbereit
BS-5650	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601			Bremsscheibenart Voll
9014230412			Bremsscheibendicke 12.00
9014230612			Durchmesser 258.00
			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 28-46 II			04/1996 07/2006
BS-5660	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001, Bremssystem: Ate
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601A			Bremsscheibenart Voll
9024230112			Bremsscheibendicke 16.00
9024230312			Durchmesser 272.00
9024230512			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-6580	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601B			Bremsscheibenart belüftet
9044230212			Bremsscheibendicke 22.00
9044230312			Durchmesser 285.00
			Höhe 93.00
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 120.00
BS-7020	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 06/2001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601C			Bremsscheibenart Voll
9014230812			Bremsscheibendicke 12.00
			Durchmesser 258.00
			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 10.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-7030	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615601D			Bremsscheibenart Voll
9024230412			Bremsscheibendicke 16.00
			Durchmesser 272.00
			Höhe 96.50
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 14.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
BS-7290	Bremsscheibe Brake disc		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0615301A			Bremsscheibenart belüftet
2D0615301B			Bremsscheibendicke 22.00
2D0615301C			Durchmesser 276.00
2D0615301D			Höhe 77.00
9014210312			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 19.00
			Zentrierungsdurchmesser 85.00
WKT-50255K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2D0919351			Länge 185.00
9015400017			
9015400117			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
LT 28-46 II			04/1996 07/2006						
WKT-50561K	Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß Warning Contact, brake pad wear		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/2004 →, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 2800, für OE: 2D0 698 451 D <table border="1"><tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>ATE</td></tr><tr><td>Länge</td><td>80.00</td></tr></table>	benötigte Stückzahl	2.00	Bremssystem	ATE	Länge	80.00
benötigte Stückzahl	2.00								
Bremssystem	ATE								
Länge	80.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9015400317									
06-S153	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle <table border="1"><tr><td>benötigte Stückzahl</td><td>2.00</td></tr></table>	benötigte Stückzahl	2.00				
benötigte Stückzahl	2.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0927807 9015420817 9015421717									
06-S154	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 2D0927807A 2D0927808A 9015421117									
0-N1800	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145299A									
0-N1951	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.3						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00A145299 1112000214 1112000414									
0-N1542	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI, mit Halter <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	81.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	81.00								
Breite	26.50								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LT 28-46 II			04/1996 07/2006														
0-N1313	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145278D		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Breite	26.50	Rippenanzahl	6.00									
Außendurchmesser	81.00																
Breite	26.50																
Rippenanzahl	6.00																
0-N1833	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.3														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 00A903341 1112000070		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	28.50											
Außendurchmesser	110.00																
Breite	28.50																
0-N846	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.8TDI Motorcode: AGK														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 062145278 6012000970 62145278		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>31.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	25.00	Höhe	31.50									
Außendurchmesser	80.00																
Breite	25.00																
Höhe	31.50																
0-N1311	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 037145276 037145276A 074145278B 074145278E 37145276		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>89.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	89.50	Breite	25.00											
Außendurchmesser	89.50																
Breite	25.00																
SK-1526AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.5TDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N109</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>1x 0-N110</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N117</td><td>81</td></tr> <tr><td>1x AQ-1085</td><td>122</td></tr> <tr><td>1x R-1351</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1388</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N109	26.50	1x 0-N110	21.00	1x 0-N117	81	1x AQ-1085	122	1x R-1351		1x R-1388		
Satz inhalt:																	
1x 0-N109	26.50																
1x 0-N110	21.00																
1x 0-N117	81																
1x AQ-1085	122																
1x R-1351																	
1x R-1388																	
SK-1529AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.5SDI														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N110</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>1x 0-N116</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N117</td><td></td></tr> <tr><td>1x AQ-1085</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1351</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1388</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N110	26.50	1x 0-N116		1x 0-N117		1x AQ-1085		1x R-1351		1x R-1388		
Satz inhalt:																	
1x 0-N110	26.50																
1x 0-N116																	
1x 0-N117																	
1x AQ-1085																	
1x R-1351																	
1x R-1388																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
LT 28-46 II			04/1996 07/2006												
AQ-1078	Wasserpumpe Water Pump		2.8TDI Motorcode: AGK												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>81.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>41</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	86.00	Schaufelraddurchmesser	81.50	Zähnezahl	41				
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	86.00														
Schaufelraddurchmesser	81.50														
Zähnezahl	41														
062121010															
62121010															
AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump		2.5SDI Motorcode: AGX, 2.5TDI Motorcode: ANJ, AVR, APA, BBE, BBF, AHD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Flügelanzahl</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Flügelanzahl	7.00	Höhe	27.00	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	72.50	Zähnezahl	20
Flügelanzahl	7.00														
Höhe	27.00														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	72.50														
Zähnezahl	20														
6022000020															
6022000120															
6022000220															
6032000020															
AQ-1361	Wasserpumpe Water Pump		2.5SDI Motorcode: AGX, 2.5TDI Motorcode: AHD												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Schaufelraddurchmesser	68.00						
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00														
Gewindemaß	M6														
Schaufelraddurchmesser	68.00														
6022000020															
6022000120															
6022000220															
6032000020															
AQ-1381	Wasserpumpe Water Pump		2.3, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M6</td></tr> <tr><td>Heizung/Kühlung</td><td>für Fahrzeuge mit autom. Lüfter</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>75.50</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	Gewindemaß	M6	Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter	Schaufelraddurchmesser	75.50				
Anzahl der Gewindebohrungen	4.00														
Gewindemaß	M6														
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter														
Schaufelraddurchmesser	75.50														
00A121010															
1112002201															
AQ-2260	Wasserpumpe Water Pump		2.8TDI Motorcode: AUH, BCQ												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>81.50</td></tr> </table>	Riemenscheiben-Ø	86.00	Schaufelraddurchmesser	81.50								
Riemenscheiben-Ø	86.00														
Schaufelraddurchmesser	81.50														
2D0422155															
HP-610	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		2.5SDI, 2.5TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle								
Betriebsart	hydraulisch														
Nabenprofil	Curved triangle														
2D0422155															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
LT 40-55 I			04/1975 06/1996																
101064	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>alle Modelle, 01/1979 → 12/1981, ch. → 28-B-018540, Nutzlast [Kg]: 4000</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	50.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Breite	14.70	Breite	14.20	Innendurchmesser	41.00	Innendurchmesser	29.00
Außendurchmesser	68.00																		
Außendurchmesser	50.30																		
Breite	18.00																		
Breite	17.50																		
Breite	14.70																		
Breite	14.20																		
Innendurchmesser	41.00																		
Innendurchmesser	29.00																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281498625																			
101110	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>alle Modelle, ch. 28-B-018541 →, Nutzlast [Kg]: 4000</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	55.00	Breite	21.40	Breite	19.80	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	73.40																		
Außendurchmesser	55.00																		
Breite	21.40																		
Breite	19.80																		
Breite	17.00																		
Breite	13.00																		
Innendurchmesser	41.30																		
Innendurchmesser	30.00																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291498625																			
102060	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 3500</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00										
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	20.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 091517185B																			
102150	Radlagersatz Wheel bearing kit		<p>alle Modelle</p> <table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00	Innendurchmesser	50.00				
Außendurchmesser	90.00																		
Breite	24.80																		
Breite	23.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	55.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291501319B 293501319																			
EL1382	Federungsgelenk Ball joint		<p>alle Modelle, Verstärkte Ausführung</p> <table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>23.70</td></tr> </table>	Konusmaß	23.70														
Konusmaß	23.70																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281407187 281407187B																			
G8-537	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		<p>alle Modelle, ch. 288 2519 374 →</p>																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281498171A																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
LT 40-55 I			04/1975 06/1996				
G8-539	Reparatursatz, Achsschenkelbolzen Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291498173 291498173A			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>131.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	25.00	Länge	131.50
Außendurchmesser	25.00						
Länge	131.50						
G4-583	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 292415702E							
G4-584	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, mitte				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291415801C							
G4-824	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291415701E							
G1-136	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291415711			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M18 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.20</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M	Konusmaß	16.20
Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M						
Konusmaß	16.20						
G1-137	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 291415811B			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M18 x 1,50 LHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.20</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M18 x 1,50 LHT M	Konusmaß	16.20
Aussengewinde	M18 x 1,50 LHT M						
Konusmaß	16.20						



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 40-55 I			04/1975 06/1996
G3-234	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Konusmaß	23.70
281407187			
281407187B			
F8-5206	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	49.00
291511181		Innendurchmesser	12.00
		Länge	75.00
F8-1013	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, oben
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Außendurchmesser	63.00
281407077		Außendurchmesser	38.00
		Höhe	63.00
		Höhe	19.00
		Innendurchmesser	20.00
F8-6261	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
411513121			
12031	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	73.85
0014202420		Bremssystem	Ate - Teves
0024201720		Dicke/Stärke	19.00
0024202420		Länge	90.00
0034203720			
0034203820			
9318	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4D, 2.4TD
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Breite	74.29
0005868942		Bremssystem	Perrot
0014201420		Dicke/Stärke	18.00
0015867042		Länge	149.00
0015868942		Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
0044201420			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
LT 40-55 I			04/1975 06/1996														
BS-5430	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 281615283A			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>281.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>91.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	20.00	Durchmesser	281.00	Höhe	80.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	18.00	Zentrierungsdurchmesser	91.00
Bremsscheibenart	Voll																
Bremsscheibendicke	20.00																
Durchmesser	281.00																
Höhe	80.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	18.00																
Zentrierungsdurchmesser	91.00																
0-N807	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4, 2.4i, 2.4D, 2.4TD, ch. 28-F-025001 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 069109243B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	74.50	Breite	27.50	Höhe	35.20								
Außendurchmesser	74.50																
Breite	27.50																
Höhe	35.20																
SK-1026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N805</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>1x R-1003</td><td>121</td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N805	18.00	1x R-1003	121								
Satz inhalt:																	
1x 0-N805	18.00																
1x R-1003	121																
SK-1527	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4TD, 09/1992 → 12/1996														
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1232</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N163</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1046</td><td></td></tr> <tr><td>1x R-1338</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1232		1x 0-N163		1x R-1046		1x R-1338					
Satz inhalt:																	
1x 0-N1232																	
1x 0-N163																	
1x R-1046																	
1x R-1338																	
AQ-1035	Wasserpumpe Water Pump		2.4D Motorcode: 1S, 2.4TD														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 069121004 069121005D 69121004			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	72.00	Zähnezahl	20						
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe																
Riemenscheiben-Ø	59.30																
Schaufelraddurchmesser	72.00																
Zähnezahl	20																
AQ-1036	Wasserpumpe Water Pump		2.0														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 048121011 060121011 48121011 60121011																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
LT 40-55 I			04/1975 06/1996

AQ-1043Wasserpumpe
Water Pump

2.4, 2.4i, ch. 28-F-025 001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

073121004
073121004V
073121004X
073121005
73121004



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Zähnezahl	20

AQ-1085Wasserpumpe
Water Pump

2.4D Motorcode: ACT, 2.4TD Motorcode: ACL

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Flügelanzahl	7.00
Höhe	27.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	72.50
Zähnezahl	20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
MULTIVAN V			04/2003												
100013			alle Modelle												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H0498611	Radlagersatz Wheel bearing kit														
7L0498611			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>102.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>31.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Außendurchmesser	149.00	Breite	72.00	Breite	102.50	Innendurchmesser	55.50	Innendurchmesser	31.50
Außendurchmesser	85.00														
Außendurchmesser	149.00														
Breite	72.00														
Breite	102.50														
Innendurchmesser	55.50														
Innendurchmesser	31.50														
G2-1001			alle Modelle												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H0419803CPART	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod														
7H0419803DPART															
7H0419803EPART															
7H0419803FPART															
7H0419804CPART															
G7-1001			alle Modelle												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H0411313	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit														
G6-1043			alle Modelle, unten, links												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H0407151E	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm														
7H0407151F															
G6-1044			alle Modelle, unten, rechts												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H0407152E	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm														
7H0407152F															
G6-1321			alle Modelle, links, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast												
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>															
7H8407151B	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MULTIVAN V			04/2003
G6-1322	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast Nutzlast für erhöhte Nutzlast
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H8407152B			
G0-679	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0419804C 7H0419804D 7H0419804E 7H0419804F			
G0-680	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0419803C 7H0419803D 7H0419803E 7H0419803F			
EL1044	Spurstangenkopf Tie Rod End <i>Endurance</i>		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0422818A 7H0422818B 7H0422818C 7H0422818D			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 20.00
EL1045	Spurstangenkopf Tie Rod End <i>Endurance</i>		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0422817A 7H0422817B 7H0422817C 7H0422817D			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 20.00
G1-1208	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0422818A 7H0422818B 7H0422818C 7H0422818D			Innengewinde M16 x 1,50 RHT F Konusmaß 20.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MULTIVAN V			04/2003						
G1-1209									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Spurstangenkopf Tie Rod End	alle Modelle, links							
7H0422817A 7H0422817B 7H0422817C 7H0422817D			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	20.00		
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	20.00								
G7-1000									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser	alle Modelle							
7H0411317 7H5411317 7H5411317A 7H5411317B			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,50 mm RHT M</td></tr> <tr> <td>Länge</td><td>262.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,50 mm RHT M	Länge	262.00		
Gewindemaß	M12 x 1,50 mm RHT M								
Länge	262.00								
EL1101									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>	alle Modelle, unten, Verstärkte Ausführung							
7H0407361A			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>22.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	22.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	22.00								
G3-1031									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Support-/Steering Link	alle Modelle, unten, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast							
7H8407361A			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>18.20</td></tr> <tr> <td>Nutzlast</td><td>für erhöhte Nutzlast</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	18.20	Nutzlast	für erhöhte Nutzlast
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	18.20								
Nutzlast	für erhöhte Nutzlast								
G3-940									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint	alle Modelle, unten							
7H0407361A			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr> <td>Konusmaß</td><td>22.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	22.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	22.00								
F8-5302									
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush	für G6-1043, G6-1044, unten							
7H0407182A									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
MULTIVAN V	04/2003								
F8-5303	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1043, G6-1044, vorne						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0407183									
F8-6709	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		1.9TDI, 2.0, 3.2 V6, 3.2 V6 4motion, Herstellereinschränkung: Bosch						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 022903119C			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Breite</td> <td>42.40</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>61.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	42.40	Durchmesser	61.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	42.40								
Durchmesser	61.00								
Rippenanzahl	6.00								
F8-5650	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.0 Motorcode: AXA						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 06A105243E									
F8-6392	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9TDI, ch. → 7H-5-075 000, → 7J-5-022 000						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 038105243K 38105243			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> </table>	Rippenanzahl	5.00				
Rippenanzahl	5.00								
F8-6396	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9TDI, ch. 7H-5-075 001 →, 7J-5-022 001 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 03G105243			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> </table>	Rippenanzahl	5.00				
Rippenanzahl	5.00								
F8-6540	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7E0412331									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
MULTIVAN V			04/2003																
12241	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698451 7H0698451B			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.92</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.95</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	58.92	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.40	Länge	115.95	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	58.92																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	17.40																		
Länge	115.95																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
12290	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		3.2 V6, 3.2 V6 4motion																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698151A			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.26</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>155.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.80	Breite	73.26	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.20	Länge	156.20	Länge	155.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	74.80																		
Breite	73.26																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	18.20																		
Länge	156.20																		
Länge	155.00																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
12389	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H8698451			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>136.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	49.00	Bremsenart	Scheibenbremse	Dicke/Stärke	19.00	Länge	136.90	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	49.00																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Dicke/Stärke	19.00																		
Länge	136.90																		
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																		
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																		
12390	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698151 7H0698151B			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.95</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.30</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.3</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>155.10</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.95	Breite	73.30	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.80	Länge	156.3	Länge	155.10	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	74.95																		
Breite	73.30																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	19.80																		
Länge	156.3																		
Länge	155.10																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
BS-8026	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für PR-Nummer: 2E3																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0615301D			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>29.30</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>308.00</td></tr> <tr><td>Felgengröße</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>25.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	29.30	Durchmesser	308.00	Felgengröße	16.00	Höhe	55.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	25.50	Zentrierungsdurchmesser	76.00		
Bremsscheibendicke	29.30																		
Durchmesser	308.00																		
Felgengröße	16.00																		
Höhe	55.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	25.50																		
Zentrierungsdurchmesser	76.00																		
BS-8028	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0615601B			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>294.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.20</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Bremssystem	Lucas	Durchmesser	294.00	Höhe	44.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.50	Zentrierungsdurchmesser	76.20
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	22.00																		
Bremssystem	Lucas																		
Durchmesser	294.00																		
Höhe	44.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	19.50																		
Zentrierungsdurchmesser	76.20																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
MULTIVAN V			04/2003		
BS-8032	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für PR-Nummer: 2E4		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
7H0615301E					
7H0615301F					
					
BS-8042	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für PR-Nummer: 0E0, 0F9, 0WR		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
7L6615601E					
7L6615601G					
					
BS-8716	Bremsscheibe Brake disc		2.0BiTDI, 2.0BiTDI 4motion, 2.0TDI, 2.0TDI 4motion		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
7E0615301C					
					
06-S055	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle, rechts		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
7H0927804					
					
06-S059	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle, links		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
7H0927803					
					
0-N1494	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9TDI, ch. → 7J-6-022 356		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>					
038903315AE					
038903315F					
1122523					
1376631					
YM216K254AA					
			Außendurchmesser	70.00	
			Breite	24.00	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
MULTIVAN V			04/2003										
0-N1496S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		3.2 V6, 3.2 V6 4motion, ch. → 7H-4-120 000										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.50	Breite	25.00	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	72.50												
Breite	25.00												
Rippenanzahl	6.00												
1111206													
1139712													
YM2110145BA													
YM2110145BB													
0-N1738	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0TDI, 2.0TDI 4motion, 2.0BiTDI, 2.0BiTDI 4motion										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	28.00												
SK-1372	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr><td>1x 0-N1045</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>1x 0-N1046</td><td>120</td></tr> <tr><td>1x R-1464</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1045	30.00	1x 0-N1046	120	1x R-1464			
Satz inhalt:													
1x 0-N1045	30.00												
1x 0-N1046	120												
1x R-1464													
AQ-1065	Wasserpumpe Water Pump		2.0 Motorcode: AXA										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>57.20</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	57.20	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	23
Betriebsart	mechanisch												
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	57.20												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
Zähnezahl	23												
022121011													
022121011A													
022121011L													
022121011V													
1197940													
AQ-1081	Wasserpumpe Water Pump		3.2 V6, 3.2 V6 4motion										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
045121011BX													
1250685													
1459215													
3M218501AA													
AQ-1802	Wasserpumpe Water Pump		1.9TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden. All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.													
045121011BX													
1250685													
1459215													
3M218501AA													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
MULTIVAN V	04/2003		
AQ-2132	Wasserpumpe Water Pump		2.5TDI, 2.5TDI 4motion
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Gewindemaß	M12
			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
POLO			08/1992 12/1999
101016	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, ch. → 6N2010000, ch. 6NXY379991 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191498625 6N0498625			Außendurchmesser: 66.00 Breite: 37.00 Innendurchmesser: 35.00
G2-044	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 3A0419803CPART 3A0419804CPART 6N0419803PART 6N0419804PART			Aussengewinde: M14 x 1,50 RHT M
EL1385	Federungsgelenk Ball joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, links, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0407365			Konusmaß: 14.60 Konussteigung: 1/10
EL1386	Federungsgelenk Ball joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, rechts, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0407365 6N0407365A			Konusmaß: 14.60 Konussteigung: 1/10
EL1406	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0407151 6N0407151B			
G5-035	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 861407151B			Konusmaß: 17.00 Länge: 324.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
POLO			08/1992 12/1999
G6-659	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6N0407151			
6N0407151B			
G0-528	Spurstange Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6N0419803			Länge 324.00
G0-529	Spurstange Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
3A0419804C			Länge 324.00
6N0419804			
G0-562	Spurstange Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6K0422803B			Konusmaß 12.70
6K0422803E			
G0-563	Spurstange Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6K0422804B			Gewindemaß M14 x 1,50 RHT
6K0422804E			Konusmaß 12.70
G1-109	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
191419811			Innengewinde M14 x 1,50 RHT F
3A0419811			Konusmaß 12.80
3A0422811			Länge 74.90
6N0419811			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
POLO			08/1992 12/1999						
G1-110	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 191419812 3A0422812 6N0419812			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>74.90</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.80	Länge	74.90
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.80								
Länge	74.90								
G7-686	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0411315A 6N0411315D									
G3-680	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, links, 10/1994 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0407365			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> </table>	Konusmaß	14.60	Konussteigung	1/10		
Konusmaß	14.60								
Konussteigung	1/10								
G3-681	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, rechts, 10/1994 →						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 6N0407365 6N0407365A			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> </table>	Konusmaß	14.60	Konussteigung	1/10		
Konusmaß	14.60								
Konussteigung	1/10								
F8-5756	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 861412131									
F8-6232	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 861511271			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Höhe	54.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	44.00								
Höhe	54.00								
Innendurchmesser	10.00								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
POLO			08/1992 12/1999								
F8-4042	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	42.00	Außendurchmesser	38.00	Höhe	44.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	38.00										
Höhe	44.00										
Innendurchmesser	10.00										
823407181											
F8-5104	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-659, außen								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Höhe	47.00	Innendurchmesser	10.00		
Außendurchmesser	28.00										
Höhe	47.00										
Innendurchmesser	10.00										
6N0407182											
F8-5105	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-659, unten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Höhe	46.00	Innendurchmesser	17.00		
Außendurchmesser	61.00										
Höhe	46.00										
Innendurchmesser	17.00										
6N0407181											
F8-5132	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994, für G5-035, G5-549								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
861407183											
F8-6382	Reparatursatz, Federbeinstützlager Repair Kit, suspension strut		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
191512333											
191512333S											
191512335											
191512335S											
F8-5523	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 → 09/1999, mit Lager								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
6N0412331A											
6N0412331AS											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
POLO			08/1992 12/1999
F8-5537	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 → 09/1999, ohne Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0412331D			
6N0412331E			
8Z0412331			
F8-5738	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994, mit Lager
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
871412323A			
F8-3039	Wälzlag, Federbeinstützlag Friction Bearing, suspension strut		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1102592			
1J0412249			
357412249			
357412249A			
7201688			
AK-733023	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
191412135			
357412303B			
10128	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, ch. 6NZTY140001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
6N0698151			
6N0698151C			
10170	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.9D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1HM698151			
1HM698151A			
357698151E			
6N0698151A			
6N0698151B			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
POLO			08/1992 12/1999
10188	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
140698151B			Breite 50.75
1H0698151B			Breite 50.44
			Bremssystem Volkswagen
			Dicke/Stärke 15.30
			Länge 141.55
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
9363	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
171615119D			Breite 51.08
191698151			Bremssystem Volkswagen
191698151A			Dicke/Stärke 17.30
191698151E			Länge 137.65
191698151F			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
9968	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.9D
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
867615109A			Breite 50.89
867698151			Breite 48.68
			Bremssystem Volkswagen
			Dicke/Stärke 17.30
			Länge 137.60
			Mindestdicke 17.30
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-0240	Bremsscheibe Brake disc		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 01/1995 → 09/1999
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
191615601A			Bremsscheibenart Voll
191615601B			Bremsscheibendicke 10.00
357615601			Durchmesser 226.00
			Höhe 71.20
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 8.00
			Zentrierungsdurchmesser 39.80
BS-0860	Bremsscheibe Brake disc		1.0, 1.3, 1.4D, → 10/1994
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
811615301			Bremsscheibenart Voll
823615301			Bremsscheibendicke 10.00
			Durchmesser 239.00
			Höhe 38.60
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 8.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00
BS-4180	Bremsscheibe Brake disc		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, ch. → 6N-SY087410, → 6N-SW008500
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
6N0615301			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 10.00
			Durchmesser 239.00
			Höhe 33.50
			Lochanzahl 4.00
			Mindestdicke 8.00
			Zentrierungsdurchmesser 65.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																		
POLO			08/1992 12/1999																		
BS-4260	Bremsscheibe Brake disc		<p>1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, ch. 6N-SW008501 →, 6N-SY087411 →</p> <table border="1"> <tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Innenbelüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>239.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Anzugsdrehmoment	11.00	Bremsscheibenart	Innenbelüftet	Bremsscheibendicke	18.00	Durchmesser	239.00	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	16.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00				
Anzugsdrehmoment	11.00																				
Bremsscheibenart	Innenbelüftet																				
Bremsscheibendicke	18.00																				
Durchmesser	239.00																				
Lochanzahl	4.00																				
Mindestdicke	16.00																				
Zentrierungsdurchmesser	65.00																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
6N0615301C																					
6N0615301F																					
BS-4265	Bremsscheibe Brake disc		<p>1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1999 → 10/2001</p> <table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>232.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>39.40</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Dicke/Stärke	9.00	Durchmesser	232.00	Höhe	39.40	Lochanzahl	4.00	Mindestdicke	7.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00				
Bremsscheibenart	Voll																				
Dicke/Stärke	9.00																				
Durchmesser	232.00																				
Höhe	39.40																				
Lochanzahl	4.00																				
Mindestdicke	7.00																				
Zentrierungsdurchmesser	65.00																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
6N0615601A																					
6N0615601B																					
BT-0070	Bremstrommel Brake drum		<p>1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, für Fahrzeuge ohne ABS</p> <table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>38.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>180.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>38.50</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>181.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>180</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	38.50	Durchmesser	180.00	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	75.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	38.50	Max. Bremstrommelausdrehmaß	181.00	Trommeldurchmesser	180		
Bremstrommelhöhe innen	38.50																				
Durchmesser	180.00																				
Felge Lochzahl	4.00																				
Höhe	75.00																				
Lochanzahl	4.00																				
Lochkreis-Ø	38.50																				
Max. Bremstrommelausdrehmaß	181.00																				
Trommeldurchmesser	180																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
171501615																					
171501615A																					
171501615B																					
171501615C																					
191501615B																					
BT-0110	Bremstrommel Brake drum		<p>1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit ABS</p> <table border="1"> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>49.50</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>81.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>39.90</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>201.00</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>200</td></tr> </table>	Bremstrommelhöhe innen	49.50	Felge Lochzahl	4.00	Höhe	81.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	39.90	Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00	Trommeldurchmesser	200				
Bremstrommelhöhe innen	49.50																				
Felge Lochzahl	4.00																				
Höhe	81.00																				
Lochanzahl	4.00																				
Lochkreis-Ø	39.90																				
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00																				
Trommeldurchmesser	200																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
115330192																					
191501615A																					
1H0501615A																					
331501615																					
841501615A																					
BT-1410	Bremstrommel Brake drum		<p>1.9D Motorcode: AEF</p> <table border="1"> <tr><td>Bohrung-Ø</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Bremstrommeldurchmesser außen</td><td>240.00</td></tr> <tr><td>Bremstrommelhöhe gesamt</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Bremstrommelhöhe innen</td><td>50.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr> <tr><td>Max. Bremstrommelausdrehmaß</td><td>201.50</td></tr> <tr><td>Trommeldurchmesser</td><td>200</td></tr> </table>	Bohrung-Ø	14.00	Bremstrommeldurchmesser außen	240.00	Bremstrommelhöhe gesamt	59.00	Bremstrommelhöhe innen	50.50	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	65.00	Lochkreis-Ø	100.00	Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.50	Trommeldurchmesser	200
Bohrung-Ø	14.00																				
Bremstrommeldurchmesser außen	240.00																				
Bremstrommelhöhe gesamt	59.00																				
Bremstrommelhöhe innen	50.50																				
Lochanzahl	4.00																				
Lochkreis-Ø	65.00																				
Lochkreis-Ø	100.00																				
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.50																				
Trommeldurchmesser	200																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
6X0609617A																					
06-S139	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		<p>1.0, 1.3, 1.4D, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →</p> <table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Induktivsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Induktivsensor																
Sensorart	Induktivsensor																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																					
6N0927807A																					



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
POLO			08/1992 12/1999						
04-P002	Radnabe Wheel hub		1.0, 1.3, 1.4D, links, → 10/1994 <table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>110.50</td></tr></table>	Höhe	110.50				
Höhe	110.50								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
04-P004	Radnabe Wheel hub		1.0, 1.3, 1.4D, rechts, → 10/1994 <table border="1"><tr><td>Höhe</td><td>110.50</td></tr></table>	Höhe	110.50				
Höhe	110.50								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
04-P010	Radnabe Wheel hub		1.0, 1.3, 1.4D, Trommelbremse, → 10/1994 <table border="1"><tr><td>Bremsenart</td><td>Trommelbremse</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>6.00</td></tr></table>	Bremsenart	Trommelbremse	Lochanzahl	6.00		
Bremsenart	Trommelbremse								
Lochanzahl	6.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
04-P107	Radnabe Wheel hub		1.0, 1.3, 1.4D, → 10/1994 <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>34.00</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr><tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>100.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	34.00	Lochanzahl	4.00	Lochkreis-Ø	100.00
Außendurchmesser	34.00								
Lochanzahl	4.00								
Lochkreis-Ø	100.00								
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
0-N1920	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
028903315P									
0-N1925	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>									
028903308F									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
POLO			08/1992 12/1999				
0-N1445	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
030145299C							
030145299F							
0-N1459	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
032145299C							
6K0145299							
0-N1675	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Breite	27.00	Durchmesser	70.00
Breite	27.00						
Durchmesser	70.00						
028145278M							
SK-1106	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.7SDI, 1.9SDI Motorcode: AGD				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite	23.00	Zähnezahl	137
Breite	23.00						
Zähnezahl	137						
030109119F							
SK-1344	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.0				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>132</td></tr> </table>	Breite	19.00	Zähnezahl	132
Breite	19.00						
Zähnezahl	132						
030109119F							
SK-1425	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEY				
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>25.40</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	137
Breite	25.40						
Zähnezahl	137						
030109119F							



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
POLO			08/1992 12/1999										
SK-1512	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEF Satz inhalt: 1x 0-N111 1x R-1368										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 23.00 Zähnezahl 137										
SK-1131AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		1.4 Satz inhalt: 1x 0-N106 1x AQ-1058 1x R-1289										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Breite 19.00 Zähnezahl 135										
AQ-1042	Wasserpumpe Water Pump		1.9SDI, Verstärkte Ausführung <table border="1"><tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr><tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr><tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr><tr><td>Lagerausführung</td><td>Rollenlager</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr></table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Lagerausführung	Rollenlager	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00												
Gehäusetyp	mit Gehäuse												
Gewindemaß	M8												
Lagerausführung	Rollenlager												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
1031879													
1124693													
1212732													
1M218501BA													
AQ-1045	Wasserpumpe Water Pump		1.0 Motornummer: 015868 →, 1.3 Motornummer: 262740 → <table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>75.00</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>59.50</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>30</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	75.00	Schaufelraddurchmesser	59.50	Zähnezahl	30		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	75.00												
Schaufelraddurchmesser	59.50												
Zähnezahl	30												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
031121004A													
031121004AV													
031121004AX													
031121004V													
031121004X													
AQ-1050	Wasserpumpe Water Pump		1.4D <table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>53.20</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>59.50</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>18</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	53.20	Schaufelraddurchmesser	59.50	Zähnezahl	18		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	53.20												
Schaufelraddurchmesser	59.50												
Zähnezahl	18												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
031121004A													
031121004AV													
031121004AX													
031121004V													
031121004X													
AQ-1058	Wasserpumpe Water Pump		1.0 Motorcode: AEV, 1.4, 1.6 <table border="1"><tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr><tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>67.30</td></tr><tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>63.50</td></tr><tr><td>Zähnezahl</td><td>27</td></tr></table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	67.30	Schaufelraddurchmesser	63.50	Zähnezahl	27		
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe												
Riemenscheiben-Ø	67.30												
Schaufelraddurchmesser	63.50												
Zähnezahl	27												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
POLO			08/1992 12/1999						
AQ-1061	Wasserpumpe Water Pump		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00								
Gewindemaß	M8								
Schaufelraddurchmesser	62.00								
HP-129	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								
HP-441	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.0, 1.4, 1.6						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00								
Betriebsart	hydraulisch								
Nabenprofil	Curved triangle								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
SAVEIRO			07/1982 02/2002
100002	Radlagersatz Wheel bearing kit		
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
191598625			Außendurchmesser : 50.30
311498071BS			Außendurchmesser : 39.90
6U0598625			Breite : 14.70
			Breite : 14.60
			Breite : 14.20
			Breite : 13.80
			Innendurchmesser : 29.00
			Innendurchmesser : 17.50
0-N1885	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
0-N1886	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
377145299			
0-N1886S1	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
377145299			
0-N1886S2	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
377145299			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TARO			04/1989 03/1997														
191258	Radlagersatz Wheel bearing kit		2.4i 4x4, 2.4 D 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9031166001			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Außendurchmesser	73.40	Breite	21.50	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	50.00	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	82.00																
Außendurchmesser	73.40																
Breite	21.50																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	50.00																
Innendurchmesser	45.20																
191272	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8, 2.2, 2.4D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9031150005 9036821001 9036834001			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
192274	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.8, 2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 9714406308 J9036340020			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	40.00																
A-1259H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.8, 2.2, 2.4D														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4851135190 4851135210 4851135350 4851135520 4851135690			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck												
Stoßdämpferart	Öldruck																
A-16749H	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.8, 2.2, 2.4D, 10/1991 →														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 485313D110 4853180117 4853180642 8AU128700A UB3928700			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck												
Stoßdämpferart	Öldruck																
A-68411G	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4i 4x4, 2.4 D 4x4														
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 4851135130 4851135280 4851135290 4851135410 4851135480			<table border="1"> <tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TARO			04/1989 03/1997
9632	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
0446533030			Breite 73.35
0446535031			Breite 67.95
0446535040			Bremssystem Sumitomo
0446535080			Dicke/Stärke 15.00
0446535260			Länge 119.20
			Mindestdicke 15.00
			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
9808	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
04465YZZ56			Breite 55.60
0449126071			Bremssystem Akebono
0449126151			Dicke/Stärke 16.00
0449135061			Länge 140.00
0449135200			Verschleißwarnkontakt inkl. Verschleißwarnkontakt
BS-4050	Bremsscheibe Brake disc		1.8, 2.4D
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4351226040			Bremsscheibenart belüftet
4351226070			Bremsscheibendicke 25.00
4351235170			Durchmesser 257.00
4351235180			Höhe 46.50
J4351235180			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 24.00
			Zentrierungsdurchmesser 84.00
BS-4970	Bremsscheibe Brake disc		2.2, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4351235110			Bremsscheibenart belüftet
4351235190			Bremsscheibendicke 20.00
43512YE020			Durchmesser 289.00
J4351235190			Höhe 64.50
			Lochanzahl 6.00
			Mindestdicke 18.00
			Zentrierungsdurchmesser 100.00
SK-1522	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4D 4x4
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Satz inhalt:
			1x 0-N013
			1x 0-N014
			1x R-1233
AQ-1351	Wasserpumpe Water Pump		1.8, 2.2
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
			Anzahl der Gewindebohrungen 4.00
			Gewindemaß M6
			Schaufelraddurchmesser 58.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TARO			04/1989 03/1997

AQ-1758

Wasserpumpe

Water Pump



2.4D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610059135

1610059136

1610059137

1610059138

1610059139



Anzahl der Gewindebohrungen

4.00

Gewindemaß

M6

Schaufelraddurchmesser

74.00

AQ-1767

Wasserpumpe

Water Pump



2.4i 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610039345

J1610039346



Anzahl der Gewindebohrungen

4.00

Betriebsart

mechanisch

Gewindemaß

M6

Schaufelraddurchmesser

61.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992
101102	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6, 1.6D, 1.6TD, 1.9, 2.0, → 12/1984, ch. → 24-E-023827
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
16311235			Außendurchmesser 68.00
211405645			Außendurchmesser 45.20
			Breite 18.00
			Breite 17.50
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 41.00
			Innendurchmesser 19.10
101105	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251407625S			Außendurchmesser 80.00
			Breite 42.00
			Innendurchmesser 42.00
101108	Radlagersatz Wheel bearing kit		1.6D, 1.6TD, 1.7D, 1.9, 2.1, 2.1 CAT, ch. 24-E-023828 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251405645			Außendurchmesser 68.00
			Außendurchmesser 45.20
			Breite 18.00
			Breite 17.50
			Breite 16.60
			Breite 15.50
			Innendurchmesser 41.00
			Innendurchmesser 22.00
102094	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
211501283D			Außendurchmesser 72.00
211501287			Außendurchmesser 62.00
			Breite 19.00
			Breite 17.00
			Innendurchmesser 35.00
G2-691	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251419803PART			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
			Länge 375.00
G0-538	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251419803			Konusmaß 12.70
251419803A			Länge 390.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992												
G1-114															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
171419811															
171419811A															
171419812															
251419811															
32111116463															
 			alle Modelle												
<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.70</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>75.00</td></tr> </table>			Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.70	Konussteigung	1/10	Länge	75.00					
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F														
Konusmaß	12.70														
Konussteigung	1/10														
Länge	75.00														
G3-178															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
251407361															
 			alle Modelle, oben												
<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> </table>			Konusmaß	18.00	Konussteigung	1/10									
Konusmaß	18.00														
Konussteigung	1/10														
G3-688															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
251407187															
251407187A															
251407187B															
 			alle Modelle, unten												
<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>19.60</td></tr> </table>			Konusmaß	19.60											
Konusmaß	19.60														
F8-4081															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
211501149															
			alle Modelle, innen												
<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>103.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>97.00</td></tr> </table>			Außendurchmesser	30.00	Außendurchmesser	103.00	Höhe	97.00							
Außendurchmesser	30.00														
Außendurchmesser	103.00														
Höhe	97.00														
F8-4071															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
251419831A															
			alle Modelle, innen												
<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>170.00</td></tr> </table>			Außendurchmesser	49.00	Außendurchmesser	37.00	Länge	170.00							
Außendurchmesser	49.00														
Außendurchmesser	37.00														
Länge	170.00														
F8-4023															
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
033251393															
33251393															
			1.6D, 1.6TD, 1.7D												
<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M8 x 1.25</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>92.00</td></tr> <tr><td>Radstand</td><td>76.00</td></tr> </table>			Aussengewinde	M8 x 1.25	Breite	38.00	Höhe	15.00	Innendurchmesser	8.00	Länge	92.00	Radstand	76.00	
Aussengewinde	M8 x 1.25														
Breite	38.00														
Höhe	15.00														
Innendurchmesser	8.00														
Länge	92.00														
Radstand	76.00														



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992
F8-7042	Lagerung, Achsträger Mounting, axle bracket		1.6D, 1.6TD, 1.7D, Baumuster: 253-256, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251199265			
F8-4011	Lagerung, Kühler Mounting, radiator		1.6D, → 07/1982, ch. → 24-C-175 000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
068121275			
68121275			
803121273			
ZBA121275			
F8-1012	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251407077			
251407077B			
F8-4032	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251407183			
F8-4033	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen, innen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251407175			
251407175A			
F8-4034	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
251407179			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992								
F8-4082	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251501131A			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>15.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Außendurchmesser	48.00	Höhe	75.00	Innendurchmesser	15.00
Außendurchmesser	54.00										
Außendurchmesser	48.00										
Höhe	75.00										
Innendurchmesser	15.00										
F8-3054	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6D, 1.6TD, 1.7D								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251199201G			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>76.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>89.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Breite	95.00	Breite	76.00	Höhe	89.00	Innendurchmesser	14.00
Breite	95.00										
Breite	76.00										
Höhe	89.00										
Innendurchmesser	14.00										
F8-4014	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9, 1.9 Syncro, 2.0, 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT, vorne, mitte								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 070199231 70199231			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>81.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>121.00</td></tr> </table>	Breite	81.00	Höhe	42.00	Höhe	121.00		
Breite	81.00										
Höhe	42.00										
Höhe	121.00										
F8-4015	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9, 1.9 Syncro, 2.0, 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 070199231A			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>83.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>101.00</td></tr> </table>	Breite	36.00	Höhe	83.00	Länge	101.00		
Breite	36.00										
Höhe	83.00										
Länge	101.00										
F8-4053	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251411041C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.00</td></tr> </table>	Breite	54.00	Höhe	46.00	Innendurchmesser	19.00		
Breite	54.00										
Höhe	46.00										
Innendurchmesser	19.00										
F8-4056	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701411041D			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>51.00</td></tr> </table>	Höhe	30.00	Innendurchmesser	27.00	Länge	51.00		
Höhe	30.00										
Innendurchmesser	27.00										
Länge	51.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992
F8-6261	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 411513121			
A-2124H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, ohne Syncro
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251513031 251513031B 251513031E 251513031G 251513031H		Stoßdämpferart Öldruck	
A-2828H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, ohne Syncro
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251413031 251413031B 251413031F 251413031J 251413031K		Stoßdämpferart Öldruck	
AK-735153	Staubschutzsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
2131	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 0003595007 211615115D 2116981512 211698151E 251698151		Breite 69.60 Bremssystem Ate - Teves Dicke/Stärke 19.00 Länge 76.50 Mindestdicke 19.00	
9450	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 251698151C 251698151F		Breite 56.70 Bremssystem Lucas - Girling Dicke/Stärke 19.70 Länge 130.00	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992																
BS-2730	Bremsscheibe Brake disc		1.6, 2.0, → 07/1979																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
211615301B																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>278.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>86.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>66.10</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	13.00	Durchmesser	278.00	Höhe	86.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	11.00	Zentrierungsdurchmesser	66.10		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	13.00																		
Durchmesser	278.00																		
Höhe	86.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	11.00																		
Zentrierungsdurchmesser	66.10																		
BS-4150	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 08/1985 →																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
251407617D																			
251407617G																			
251407617K																			
251407617M																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremssattelausführung</td><td>Schwimmsattel</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>92.10</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Bremssattelausführung	Schwimmsattel	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	258.00	Höhe	92.10	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	45.20
Bremssattelausführung	Schwimmsattel																		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	258.00																		
Höhe	92.10																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	13.00																		
Zentrierungsdurchmesser	45.20																		
BS-4680	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 08/1979 → 12/1986																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
251407617																			
251407617A																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremssattelausführung</td><td>Festsattel</td></tr> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>278.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>118.60</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Bremssattelausführung	Festsattel	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	13.00	Durchmesser	278.00	Höhe	118.60	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	11.00	Zentrierungsdurchmesser	45.20
Bremssattelausführung	Festsattel																		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	13.00																		
Durchmesser	278.00																		
Höhe	118.60																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	11.00																		
Zentrierungsdurchmesser	45.20																		
BS-6100	Bremsscheibe Brake disc		1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
251407615B																			
251407615Q																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>258.00</td></tr> <tr><td>Felengröße</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>57.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>67.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	258.00	Felengröße	14.00	Höhe	57.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	67.00
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	258.00																		
Felengröße	14.00																		
Höhe	57.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	13.00																		
Zentrierungsdurchmesser	67.00																		
BS-6150	Bremsscheibe Brake disc		1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
251407615J																			
251407615R																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>Voll</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>277.00</td></tr> <tr><td>Felengröße</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>57.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>67.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	277.00	Felengröße	16.00	Höhe	57.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	13.00	Zentrierungsdurchmesser	67.00
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	16.00																		
Durchmesser	277.00																		
Felengröße	16.00																		
Höhe	57.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	13.00																		
Zentrierungsdurchmesser	67.00																		
0-N806	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.6, 1.6TD, 1.6TD Syncro, 1.7D																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																			
068109243																			
068109243C																			
068109243F																			
68109243																			
																			
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>34.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	26.50	Höhe	34.80										
Außendurchmesser	72.00																		
Breite	26.50																		
Höhe	34.80																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992												
SK-1001	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.6D, 1.6TD, 1.7D												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.	Satz inhalt: 1x 0-N806 1x R-1023		<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>: 25.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>: 135</td></tr> </table>	Breite	: 25.00	Zähnezahl	: 135								
Breite	: 25.00														
Zähnezahl	: 135														
AQ-1030	Wasserpumpe Water Pump		1.6D Motornummer: → 215.895, 1.6TD/TD Syncro Motornummer: → 012.052, 1.6 → 12/1981												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>: ohne Gehäuse</td></tr> </table>	Gehäusetyp	: ohne Gehäuse										
Gehäusetyp	: ohne Gehäuse														
068121005															
68121005															
AQ-1031	Wasserpumpe Water Pump		1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D, 2.0												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>: 3.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>: ohne Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>: M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>: 60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00	Gehäusetyp	: ohne Gehäuse	Gewindemaß	: M8	Schaufelraddurchmesser	: 60.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00														
Gehäusetyp	: ohne Gehäuse														
Gewindemaß	: M8														
Schaufelraddurchmesser	: 60.00														
1031879															
95VW8503AA															
AQ-1032	Wasserpumpe Water Pump		1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>: 3.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>: ohne Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>: M8</td></tr> <tr> <td>Lagerausführung</td><td>: Rollenlager</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>: ohne Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>: 60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00	Gehäusetyp	: ohne Gehäuse	Gewindemaß	: M8	Lagerausführung	: Rollenlager	Riemscheiben	: ohne Riemscheibe	Schaufelraddurchmesser	: 60.00
Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00														
Gehäusetyp	: ohne Gehäuse														
Gewindemaß	: M8														
Lagerausführung	: Rollenlager														
Riemscheiben	: ohne Riemscheibe														
Schaufelraddurchmesser	: 60.00														
1031879															
95VW8503AA															
AQ-1040	Wasserpumpe Water Pump		1.6D → 07/1985, 1.6TD → 02/1986												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>: 3.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>: mit Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>: M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>: 60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00	Gehäusetyp	: mit Gehäuse	Gewindemaß	: M8	Schaufelraddurchmesser	: 60.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00														
Gehäusetyp	: mit Gehäuse														
Gewindemaß	: M8														
Schaufelraddurchmesser	: 60.00														
1031879															
1124693															
1212732															
1M218501BA															
AQ-1041	Wasserpumpe Water Pump		1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D, 2.0, mit												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>: 3.00</td></tr> <tr> <td>Gehäusetyp</td><td>: mit Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>: M8</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>: 60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00	Gehäusetyp	: mit Gehäuse	Gewindemaß	: M8	Schaufelraddurchmesser	: 60.00				
Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00														
Gehäusetyp	: mit Gehäuse														
Gewindemaß	: M8														
Schaufelraddurchmesser	: 60.00														
1031879															
1124693															
1212732															
1M218501BA															

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER III			05/1979 12/1992												
AQ-1042	Wasserpumpe Water Pump		1.6D, 1.6TD/TD Syncro, 1.6, 1.7D, 2.0, Verstärkte Ausführung												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Lagerausführung</td><td>Rollenlager</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Lagerausführung	Rollenlager	Schaufelraddurchmesser	60.00		
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gehäusetyp	mit Gehäuse														
Gewindemaß	M8														
Lagerausführung	Rollenlager														
Schaufelraddurchmesser	60.00														
1031879															
1124693															
1212732															
1M218501BA															
AQ-1046	Wasserpumpe Water Pump		1.9, 1.9 Syncro												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	68.00						
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gewindemaß	M8														
Schaufelraddurchmesser	68.00														
025121010A															
025121010AV															
025121010AX															
025121010D															
AQ-1047	Wasserpumpe Water Pump		1.9 (08/1985 →, ch. 24G175 001 →), 1.9 Syncro (08/1985 →, ch. 24G175 001 →), 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>68.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	68.00						
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gewindemaß	M8														
Schaufelraddurchmesser	68.00														
025121010B															
025121010BV															
025121010BX															
025121010C															
025121010CV															
AG-17044	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, Bus, Kasten												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>540.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>210.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>515.00</td></tr> <tr><td>nicht für Ausstattungsvariante</td><td>M308</td></tr> </table>	Ausschubkraft	540.00	Durchmesser	8.00	Gehäusedurchmesser	18.00	Hub	210.00	Länge über Alles	515.00	nicht für Ausstattungsvariante	M308
Ausschubkraft	540.00														
Durchmesser	8.00														
Gehäusedurchmesser	18.00														
Hub	210.00														
Länge über Alles	515.00														
nicht für Ausstattungsvariante	M308														
251829331															
251829331A															
AG-40033	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, Bus, Kasten, ch. → 25-N-015000, 25-C-102001 →												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>300.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>8.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>200.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>514.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	300.00	Durchmesser	8.00	Gehäusedurchmesser	18.00	Hub	200.00	Länge über Alles	514.00		
Ausschubkraft	300.00														
Durchmesser	8.00														
Gehäusedurchmesser	18.00														
Hub	200.00														
Länge über Alles	514.00														
251829332															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003								
100206	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1200								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Nutzlast von/bis</td><td>800.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Innendurchmesser	45.00	Nutzlast von/bis	800.00
Außendurchmesser	80.00										
Breite	45.00										
Innendurchmesser	45.00										
Nutzlast von/bis	800.00										
											
101128	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → 70-T-199 000, → 70-T-199000								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	80.00										
Breite	45.00										
Innendurchmesser	45.00										
											
101209	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. 70-T-200 001 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	80.00										
Breite	45.00										
Innendurchmesser	45.00										
											
102207	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 2000								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	45.00	Innendurchmesser	45.00		
Außendurchmesser	80.00										
Breite	45.00										
Innendurchmesser	45.00										
											
EL1068	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>290.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	290.00				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Länge	290.00										
701419804CPART 701419804DPART 701419804EPART 702419803APART 702419803BPART											
											
G2-692	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, ch. → 70T199999, 70S002792 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>311.00</td></tr> <tr><td>Links-/Rechtslenker</td><td>für Links-/Rechtslenker</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge über Alles	311.00	Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M										
Länge über Alles	311.00										
Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker										
701419803CPART 701419803DPART 701419803EPART 701419810 702419804APART											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003								
G2-693	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, ch. → 70T199999, 70S002792 →								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Links-/Rechtslenker</td><td>für Links-/Rechtslenker</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Länge	290.00	Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker		
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Länge	290.00										
Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker										
701419804CPART											
701419804DPART											
701419804EPART											
701419810A											
701419810B											
EL1387	Federungsgelenk Ball joint		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, → 12/1996, unten, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>20.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50	Innendurchmesser	11.00	Konusmaß	20.50	Konussteigung	1/10
Aussengewinde	M16 x 1,50										
Innendurchmesser	11.00										
Konusmaß	20.50										
Konussteigung	1/10										
701407361											
701407361B											
G6-1243	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7D0407151A											
G6-1244	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
7D0407152A											
EL1013	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, rechts, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>308.00</td></tr> <tr><td>Links-/Rechtslenker</td><td>für Linksslenker</td></tr> </table>	Konusmaß	12.80	Länge	308.00	Links-/Rechtslenker	für Linksslenker		
Konusmaß	12.80										
Länge	308.00										
Links-/Rechtslenker	für Linksslenker										
701419804A											
701419804C											
EL1014	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, links, Verstärkte Ausführung								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Länge</td><td>315.00</td></tr> </table>	Länge	315.00						
Länge	315.00										
702419803A											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003						
EL1015	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, rechts, <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>14.80</td></tr><tr><td>Länge</td><td>308.00</td></tr></table>	Konusmaß	14.80	Länge	308.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	308.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419804 701419804D									
EL1016	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, links, <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>14.80</td></tr><tr><td>Länge</td><td>310.00</td></tr></table>	Konusmaß	14.80	Länge	310.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	310.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419803B									
EL1017	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, rechts, Verstärkte Ausführung <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>320.00</td></tr></table>	Länge	320.00				
Länge	320.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419804F 702419804F									
EL1018	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, links, Verstärkte Ausführung <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>14.80</td></tr><tr><td>Länge</td><td>331.00</td></tr></table>	Konusmaß	14.80	Länge	331.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	331.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419803D									
G0-558	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links, ch. → 70-T-199999, 70-S-002792 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>326.00</td></tr></table>	Länge	326.00				
Länge	326.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419803C									
G0-559	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts, ch. 70-S-002792 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr><tr><td>Länge</td><td>326.00</td></tr><tr><td>Links-/Rechtslenker</td><td>für Rechtslenker</td></tr></table>	Konusmaß	14.60	Länge	326.00	Links-/Rechtslenker	für Rechtslenker
Konusmaß	14.60								
Länge	326.00								
Links-/Rechtslenker	für Rechtslenker								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419804C									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
G0-596	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links, ch. 70-S-002792 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung Links-/Rechtslenker <input type="checkbox"/> für Linksslenker
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419803E			
G0-597	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts, ch. → 70-T-199999, 70-S-002792 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung Länge <input type="text" value="310.00"/>
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419804E			
G0-600	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links, für OE: 701 419 803 C, ch. → 70-M-096448 Konusmaß <input type="text" value="12.80"/> Konussteigung <input type="text" value="1/10"/> Länge <input type="text" value="323.00"/> Links-/Rechtslenker <input type="checkbox"/> für Linksslenker
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419803A 701419803C			
G0-601	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-M-096448, rechts Konusmaß <input type="text" value="12.80"/> Länge <input type="text" value="308.00"/> Links-/Rechtslenker <input type="checkbox"/> für Linksslenker
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419804A 701419804C			
G0-602	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-M-096448, links Länge <input type="text" value="315.00"/>
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419803A			
G0-603	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-M-096448, rechts Länge <input type="text" value="305.00"/> Links-/Rechtslenker <input type="checkbox"/> für Rechtslenker
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 702419804A			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003						
G0-604	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>307.00</td> </tr> <tr> <td>Links-/Rechtslenker</td> <td>für Linkslenker</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	307.00	Links-/Rechtslenker	für Linkslenker
Konusmaß	14.80								
Länge	307.00								
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
701419803									
701419803D									
G0-605	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>308.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	308.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	308.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
701419804									
701419804D									
G0-606	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	310.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	310.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
702419803B									
G0-607	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung <table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Länge	310.00				
Länge	310.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
702419804B									
G0-625	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, rechts <table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>320.00</td> </tr> </table>	Länge	320.00				
Länge	320.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
701419804F									
702419804F									
G0-626	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, links <table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>331.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	331.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	331.00								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.									
702419803D									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003						
G1-1011	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. 70-T-200000 →, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419811E			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.60
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.60								
G1-1012	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. 70-T-200000 →, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419812D			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.60</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.60
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.60								
G1-828	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419811A			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.75</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.75
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.75								
G1-829	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419812			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>12.75</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	12.75
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	12.75								
G1-830	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-S-002791, 70-M-096449 →, links						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419811B			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.75</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.75
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.75								
G1-831	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-S-002791, 70-M-096449 →, rechts						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419812A			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>14.75</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	14.75
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	14.75								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003										
G1-832	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, links										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419811C			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Gewindestart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Gewindestart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	15.00	Länge	85.00
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Gewindestart	mit Rechtsgewinde												
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	15.00												
Länge	85.00												
G1-833	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, rechts										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419812B			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	15.00	Länge	85.00		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	15.00												
Länge	85.00												
G7-597	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701411049B			<table border="1"> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>105.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,50	Länge	105.00						
Gewindemaß	M12 x 1,50												
Länge	105.00												
G7-602	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, vorne, für OE: 701 411 049										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701411049 7D0411049													
EL1321	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		alle Modelle, ch. 70-T-200001 →, unten, Verstärkte Ausführung										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0407361			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>104.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>20.20</td></tr> </table>	Breite	104.00	Konusmaß	20.20						
Breite	104.00												
Konusmaß	20.20												
EL1322	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		alle Modelle, oben, Verstärkte Ausführung										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701407187 701407187A 701407187B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.50</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	45.50	Aussengewinde	M16 x 1,50	Konusmaß	18.00				
Außendurchmesser	45.50												
Aussengewinde	M16 x 1,50												
Konusmaß	18.00												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003								
G3-692	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, → 12/1996, unten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701407361 701407361B			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>20.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50	Innendurchmesser	11.00	Konusmaß	20.50	Konussteigung	1/10
Aussengewinde	M16 x 1,50										
Innendurchmesser	11.00										
Konusmaß	20.50										
Konussteigung	1/10										
G3-694	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701407187 701407187A 701407187B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.50</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	45.50	Aussengewinde	M16 x 1,50	Konusmaß	18.00		
Außendurchmesser	45.50										
Aussengewinde	M16 x 1,50										
Konusmaß	18.00										
G3-835	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ch. 70-T-200001 →, unten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0407361			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>104.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>20.20</td></tr> </table>	Breite	104.00	Konusmaß	20.20				
Breite	104.00										
Konusmaß	20.20										
F8-4040	Anschlagpuffer, Querlenker Bump Stop, stub axle		alle Modelle, innen, oben								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701407303			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>48.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	54.00	Außendurchmesser	18.00	Höhe	48.00		
Außendurchmesser	54.00										
Außendurchmesser	18.00										
Höhe	48.00										
F8-4072	Faltenbalg, Lenkung Bellow, steering		alle Modelle								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701419831			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>36.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser 1/Durchmesser 2 [mm]</td><td>außen: Ø36/Ø55</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Außendurchmesser	36.00	Durchmesser 1/Durchmesser 2 [mm]	außen: Ø36/Ø55		
Außendurchmesser	55.00										
Außendurchmesser	36.00										
Durchmesser 1/Durchmesser 2 [mm]	außen: Ø36/Ø55										
F8-4025	Halter, Abgasanlage Holder, exhaust system		alle Modelle, hinten								
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1H0253144 1H0253144A 1H0253144C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>65.00</td></tr> <tr><td>Radstand</td><td>86.00</td></tr> </table>	Breite	35.00	Höhe	65.00	Radstand	86.00		
Breite	35.00										
Höhe	65.00										
Radstand	86.00										



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003										
F8-4027	Haltering, Schalldämpfer Clamp, silencer		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1996, mitte										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>53.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>17.00</td></tr> </table>	Breite	61.00	Breite	53.00	Höhe	17.00				
Breite	61.00												
Breite	53.00												
Höhe	17.00												
171253147 171253147A 191253147C 6014920082 8A0253147A													
F7-2001	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, oben, hinten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	38.00	Außendurchmesser	35.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	12.00		
Außendurchmesser	38.00												
Außendurchmesser	35.00												
Höhe	60.00												
Innendurchmesser	12.00												
701407087													
F7-2002	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1996, unten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	38.00	Außendurchmesser	35.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	14.00		
Außendurchmesser	38.00												
Außendurchmesser	35.00												
Höhe	60.00												
Innendurchmesser	14.00												
701407183													
F8-4037	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen, oben										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Außendurchmesser	39.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	12.00		
Außendurchmesser	40.00												
Außendurchmesser	39.00												
Höhe	60.00												
Innendurchmesser	12.00												
701407077 701407077A													
F8-4038	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, unten, hinten, ch. 70-M-083 343 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Außendurchmesser	29.00	Höhe	60.00	Höhe	45.00	Innendurchmesser	14.00
Außendurchmesser	50.00												
Außendurchmesser	29.00												
Höhe	60.00												
Höhe	45.00												
Innendurchmesser	14.00												
701407140B 701407140C 7D0407140													
F8-4039	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, vorne, unten, ch. 70-V-000 001 →, 05/1996 →										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Außendurchmesser	40.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	14.00		
Außendurchmesser	52.00												
Außendurchmesser	40.00												
Höhe	60.00												
Innendurchmesser	14.00												
7D0407183													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003								
F8-4083	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Außendurchmesser	48.00	Höhe	75.00	Innendurchmesser	14.00
Außendurchmesser	55.00										
Außendurchmesser	48.00										
Höhe	75.00										
Innendurchmesser	14.00										
701501131											
F8-5531	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, hinten, Getriebeautomatik 4 Gang								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Getriebeart</td><td>Getriebeautomatik 4 Gang</td></tr> </table>	Getriebeart	Getriebeautomatik 4 Gang						
Getriebeart	Getriebeautomatik 4 Gang										
701399201AE											
701399201AH											
701399201K											
F8-7047	Lagerung, Schaltgetriebe Mounting, manual transmission		alle Modelle, → 12/1995, ch. → 70-T-199 999, 70-P-004 343 →, hinten, Schaltgetriebe 5 Gang								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Getriebeart</td><td>Schaltgetriebe 5 Gang</td></tr> </table>	Getriebeart	Schaltgetriebe 5 Gang						
Getriebeart	Schaltgetriebe 5 Gang										
701399201AG											
F8-7041	Lagerung, Schaltgetriebeträger Mounting, manual transmission		alle Modelle, 01/1996 →, ch. 70-T-200 001 →, links								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
701399661											
F8-4055	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1995								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>30.00</td></tr> </table>	Höhe	35.00	Innendurchmesser	22.00	Länge	30.00		
Höhe	35.00										
Innendurchmesser	22.00										
Länge	30.00										
701411041											
F8-6708	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle, vorne, innen								
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	23.00						
Innendurchmesser	23.00										
7D1411041											

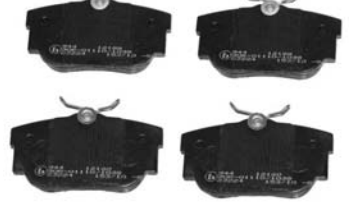


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
F8-5649	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, ch. → 70-3-250 000, → 70-4-099 000, F70-P-046 679 →, F70-P-085 001 →
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
028105243T			
			
F8-5202	Rolle Pulley		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
074105251N			
74105251N			
			
F8-6261	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
411513121			
			
A-1431G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 1200
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701513031			
701513031A			
701513031L			
701513031N			
701513031Q			
			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
A-2010G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701413031			
701413031A			
701413031B			
701413031C			
701413031E			
			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Gasdruck
A-2010H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701413031			
701413031A			
701413031B			
701413031C			
701413031E			
			Stoßdämpferart <input type="checkbox"/> Öldruck

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003														
A-2011G	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1000 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
701513031C																	
701513031F																	
701513031G																	
701513031M																	
701513031P																	
A-2011H	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1000 <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck												
Stoßdämpferart	Öldruck																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
701513031C																	
701513031F																	
701513031G																	
701513031M																	
701513031P																	
10075	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, Raddurchmesser [Zoll]: 15 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>57.30</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>95.00</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	57.30	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.30	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	57.30																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	17.30																
Länge	95.00																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
32325092																	
701615117																	
701691451																	
701698451																	
10111	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.20</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>91.60</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>89.70</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>18.20</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	80.00	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	18.20	Länge	91.60	Länge	89.70	Mindestdicke	18.20	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	80.00																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	18.20																
Länge	91.60																
Länge	89.70																
Mindestdicke	18.20																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
701698151F																	
701698151G																	
10137	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>68.50</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.60</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>156.30</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td> </tr> </table>	Breite	68.50	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.60	Länge	156.30	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	68.50																
Bremssystem	Ate - Teves																
Dicke/Stärke	19.60																
Länge	156.30																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
7D0698151																	
7D0698151E																	
10277	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>57.30</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>95.00</td> </tr> </table>	Breite	57.30	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.30	Länge	95.00						
Breite	57.30																
Bremssystem	Lucas - Girling																
Dicke/Stärke	17.30																
Länge	95.00																
Vergleichs.-Nr / Comparison No.																	
701698451																	



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
10307	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
4406000QAF			
4414029			
4414520			
7701050918			
7701054772			
10338	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5, 2.5 Syncro, Raddurchmesser [Zoll]: 16
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7D0698451B			
7D0698451C			
7M3698451D			
10482	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7D0698151C			
10486	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7D0698451F			
7M3698451F			
12007	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9TD, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
701698151C			
12015	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7D0698151D			
7D0698151F			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003																
12018	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0698151A			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>78.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>78.40</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.20</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	78.50	Breite	78.40	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.60	Länge	156.30	Länge	156.20	Mindestdicke	19.60	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	78.50																		
Breite	78.40																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	19.60																		
Länge	156.30																		
Länge	156.20																		
Mindestdicke	19.60																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
12023	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0698151B			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>65.23</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>129.50</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	65.23	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.20	Länge	129.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	65.23																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	19.20																		
Länge	129.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
12188	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 VR6																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0698451D 7D0698451E			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>94.80</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	51.20	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.50	Länge	94.80	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	51.20																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	16.50																		
Länge	94.80																		
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																		
12189	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, Raddurchmesser [Zoll]: 15																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7D0698451G 7D0698451J			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>51.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>94.80</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	51.20	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	16.50	Länge	94.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	51.20																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	16.50																		
Länge	94.80																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
83602	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle, für PR-Nummer: 1LB																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 1133446 1205696 7M3698151A YM212K021BA YM2J2K021BA			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.76</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.26</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>161.45</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.76	Breite	73.26	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.10	Länge	161.45	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	74.76																		
Breite	73.26																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.10																		
Länge	161.45																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
9757	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701698151C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>54.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>130.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	54.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.00	Länge	130.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger						
Breite	54.60																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	19.00																		
Länge	130.00																		
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
9760	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Raddurchmesser [Zoll]: 15
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701615151			Breite 80.00
701698151			Bremssystem Lucas - Girling
701698151A			Dicke/Stärke 18.20
701698151B			Länge 91.50
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
9929	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701698151D			Breite 65.23
701698151E			Bremssystem Lucas - Girling
			Dicke/Stärke 19.20
			Länge 129.50
			Verschleißwarnkontakt nicht für Verschleißwarnanzeiger
BS-4140	Bremsscheibe Brake disc		1.8, 1.9D, 2.0, 09/1990 → 06/1996
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701615301			Bremsscheibenart Voll
701615301C			Bremsscheibendicke 16.00
			Durchmesser 260.00
			Höhe 64.20
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 13.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.10
BS-4160	Bremsscheibe Brake disc		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1990 → 06/1996
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701615301A			Bremsscheibenart belüftet
701615301A/D			Bremsscheibendicke 24.00
701615301D			Durchmesser 280.00
			Höhe 64.70
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 20.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.10
BS-4810	Bremsscheibe Brake disc		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1992 → 06/1996, Felengröße [Zoll]: 15
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701615301B			Bremsscheibenart Voll
701615301B/E			Bremsscheibendicke 18.00
701615301E			Durchmesser 282.00
			Höhe 64.70
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 15.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.10
BS-5500	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 06/1996 → 03/2003, für PR-Nummer: 1LP
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
701615301G			Bremsscheibenart Voll
			Bremsscheibendicke 18.00
			Durchmesser 282.00
			Höhe 55.20
			Lochanzahl 5.00
			Mindestdicke 15.00
			Zentrierungsdurchmesser 68.20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
BS-5510	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 06/1996 → 03/2003, für PR-Nummer: 1LE, 1LU
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
701615301C			
701615301F			
7D0615301C			
			
BS-5580	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 06/1996 → 03/2003
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
701615601			
701615601/A			
7D0615601			
			
BS-7972	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1140278			
7D0615601C			
			
BS-8016	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16, ch. → 70-1-000 954, für PR-Nummer: 1LB
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7D0615301B			
7M3615301A			
			
BS-8122	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16, ch. 70-1-000 955 →, für PR-Nummer: 1LB
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
1108038			
7M3615301			
			
06-S066	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.8 VR6, → 12/1995, ch. → 70-T-199 000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
701927807C			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003										
06-S067	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. 70-T-200 001 , Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701927807D													
06-S068	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. 70-T-200 001 , Verschleißwarnkontakt exkl. Verschleißwarnkontakt										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701927807E													
06-S171	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. → 70-3-250 000										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.													
04-P291	Radnabe Wheel hub		alle Modelle										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>145.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>91.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>31.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> </table>	Durchmesser	45.00	Durchmesser	145.00	Höhe	91.00	Innendurchmesser	31.00	Lochanzahl	5.00
Durchmesser	45.00												
Durchmesser	145.00												
Höhe	91.00												
Innendurchmesser	31.00												
Lochanzahl	5.00												
0-N1891	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, mit starrem Nebenabtrieb										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 044903315C			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>87.00</td></tr> </table>	Breite	45.00	Durchmesser	87.00						
Breite	45.00												
Durchmesser	87.00												
0-N1800	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.5TDI Motorcode: AXG, Bus, Kasten										
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145299A													

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003						
0-N1543	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5TDI Motorcode: AXG, mit Halte						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145283B			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Breite	26.50		
Außendurchmesser	81.00								
Breite	26.50								
0-N1801	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.4D (09/1990 → 10/1991, ch. → M-175 000), 2.4D Syncro (11/1992 → 12/1995, ch. → T-199 999), 2.5 (→ 10/1991, ch.)						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145251B			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td><td>21.00</td></tr> <tr> <td>Durchmesser</td><td>90.00</td></tr> </table>	Breite	21.00	Durchmesser	90.00		
Breite	21.00								
Durchmesser	90.00								
0-N1312	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 044145278A 074145278F			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>81.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	81.00	Breite	26.50	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	81.00								
Breite	26.50								
Rippenanzahl	6.00								
0-N1417	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		1.9D, 1.9TD, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 028145278A 028145278E 1051901 VX028145278EVX			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	78.00								
Breite	26.00								
0-N1600	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.4D, 2.5, 2.5 Syncro, ohne starren Nebenabtrieb						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 074145278C			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	78.00								
Breite	25.00								
0-N806	Spannrolle, Zahnrämen Tensioner Pulley, timing belt		1.9D, 1.9TD						
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 068109243 068109243C 068109243F 68109243			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>26.50</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>34.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	26.50	Höhe	34.80
Außendurchmesser	72.00								
Breite	26.50								
Höhe	34.80								



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003						
0-N922	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		2.0 Motorcode: AAC						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>32.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Breite	19.00	Höhe	32.00
Außendurchmesser	72.00								
Breite	19.00								
Höhe	32.00								
048109243A									
0-N1311	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>89.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	89.50	Breite	25.00		
Außendurchmesser	89.50								
Breite	25.00								
037145276									
037145276A									
074145278B									
074145278E									
37145276									
0-N807	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	74.50	Breite	27.50	Höhe	35.20
Außendurchmesser	74.50								
Breite	27.50								
Höhe	35.20								
069109243B									
SK-1026	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.8, Bus, Pritsche/Fahrgestell						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>121</td></tr> </table>	Breite	18.00	Zähnezahl	121		
Breite	18.00								
Zähnezahl	121								
SK-1029	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9D Motornummer: → 1X 120077 , 1.9TD Motornummer: → ABL 029319						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite [Zoll]</td><td>1"</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>137</td></tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137		
Breite [Zoll]	1"								
Zähnezahl	137								
SK-1120	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.0 Motorcode: AAC						
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>124</td></tr> </table>	Breite	18.00	Zähnezahl	124		
Breite	18.00								
Zähnezahl	124								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003								
SK-1122	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N104 1x R-1202	1.9D Motornummer: 1X 120078 → , 1.9TD Motornummer: ABL 029320 → <table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>137</td> </tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	137				
Breite [Zoll]	1"										
Zähnezahl	137										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1360	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N1444 1x 0-N807 1x R-1248	2.5, 2.5 Syncro, Motorcode ACU, AEN, AAF, Motornummer: → 019 149 <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>124</td> </tr> </table>	Breite	26.50	Zähnezahl	124				
Breite	26.50										
Zähnezahl	124										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
074198119D											
SK-1380	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N108 1x R-1351	2.5, 2.5 Syncro, Motorcode ACU, AEN, Motornummer: 019 150 → <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>122</td> </tr> </table>	Breite	26.50	Zähnezahl	122				
Breite	26.50										
Zähnezahl	122										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
074198119C											
SK-1648	Zahnriemensatz Belt tensioner kit	 Satz inhalt: 1x 0-N109 1x R-1207 1x R-1351	2.4D Motornummer: AAB320127 →, 2.4D Syncro Motornummer: AAB320127 →, 2.4D Motorcode: AJA → <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>122</td> </tr> </table>	Breite	26.50	Zähnezahl	122				
Breite	26.50										
Zähnezahl	122										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
074198119A											
SK-1526AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 Satz inhalt: 1x 0-N109 1x 0-N110 1x 0-N111 1x 0-N117 1x AQ-1085 1x R-1351 1x R-1388	2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Motorcode: ACV, AUF, AYC <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>21.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>122</td> </tr> </table>	Breite	26.50	Breite	21.00	Zähnezahl	81	Zähnezahl	122
Breite	26.50										
Breite	21.00										
Zähnezahl	81										
Zähnezahl	122										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											
SK-1529AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump	 Satz inhalt: 1x 0-N110 1x 0-N116 1x 0-N117 1x AQ-1085 1x R-1351 1x R-1388	2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Motorcode: AXL, AHY, AXG, AYY, AJT <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>26.50</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>122</td> </tr> </table>	Breite	26.50	Zähnezahl	122				
Breite	26.50										
Zähnezahl	122										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.											



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003
SK-1578AQ1	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.4D Motornummer: → AAB 320126, 2.4D Syncro Motornummer: → AAB 320126, 2.5/Syncro Motorcode: AAF,
Vergleichs.-Nr / Comparison No.		Satz inhalt: 1x O-N807 1x AQ-1056 1x R-1207 1x R-1351	Breite : 26.50 Zähnezahl : 122
AQ-1031	Wasserpumpe Water Pump		1.8 ohne Deckel, 1.9D, 1.9TD, 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : ohne Gehäuse Gewindemaß : M8 Schaufelraddurchmesser : 60.00
1031879			
95VW8503AA			
AQ-1032	Wasserpumpe Water Pump		1.8 ohne Deckel, 1.9D, 1.9TD, 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : ohne Gehäuse Gewindemaß : M8 Lagerausführung : Rollenlager Riemscheiben : ohne Riemscheibe Schaufelraddurchmesser : 60.00
1031879			
95VW8503AA			
AQ-1041	Wasserpumpe Water Pump		1.8, 1.9D mit Deckel, 1.9TD mit Deckel, 2.0
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : mit Gehäuse Gewindemaß : M8 Schaufelraddurchmesser : 60.00
1031879			
1124693			
1212732			
1M218501BA			
AQ-1042	Wasserpumpe Water Pump		1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Anzahl der Gewindebohrungen : 3.00 Gehäusetyp : mit Gehäuse Gewindemaß : M8 Lagerausführung : Rollenlager Schaufelraddurchmesser : 60.00
1031879			
1124693			
1212732			
1M218501BA			
AQ-1056	Wasserpumpe Water Pump		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, ch. → F70-N-014 000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			Riemscheiben : mit Riemscheibe Riemscheiben-Ø : 53.20 Schaufelraddurchmesser : 72.00 Zähnezahl : 18

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003												
AQ-1060	Wasserpumpe Water Pump		2.8 V6, 2.8 VR6												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>65.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	65.00						
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00														
Gewindemaß	M8														
Schaufelraddurchmesser	65.00														
0002000301															
1001889															
1059843															
1213357															
2000301															
AQ-1085	Wasserpumpe Water Pump		2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, ch. F70-N-0140 001 →												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Flügelanzahl</td><td>7.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Flügelanzahl	7.00	Höhe	27.00	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	72.50	Zähnezahl	20
Flügelanzahl	7.00														
Höhe	27.00														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	59.30														
Schaufelraddurchmesser	72.50														
Zähnezahl	20														
701829331F															
AG-17346	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge ohne Heckscheibenwischer												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>660.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>568.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	660.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	22.00	Hub	238.00	Länge über Alles	568.00		
Ausschubkraft	660.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	22.00														
Hub	238.00														
Länge über Alles	568.00														
701829331G															
AG-17347	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>750.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>568.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	750.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	21.00	Hub	238.00	Länge über Alles	568.00		
Ausschubkraft	750.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	21.00														
Hub	238.00														
Länge über Alles	568.00														
701829331J															
AG-17348	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer, für Fahrzeuge mit												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>830.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>568.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	830.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	21.00	Hub	238.00	Länge über Alles	568.00		
Ausschubkraft	830.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	21.00														
Hub	238.00														
Länge über Alles	568.00														
701829331H															
AG-17359	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Wärmedämmglas												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>910.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>238.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>568.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	910.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	22.00	Hub	238.00	Länge über Alles	568.00		
Ausschubkraft	910.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	22.00														
Hub	238.00														
Länge über Alles	568.00														
912															



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003												
AG-39016	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701829331AB			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>910.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>250.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>690.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	910.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	27.00	Hub	250.00	Länge über Alles	690.00		
Ausschubkraft	910.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	27.00														
Hub	250.00														
Länge über Alles	690.00														
AG-39024	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge ohne Heckscheibenwischer												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701829331Q			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>710.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>685.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	710.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	28.00	Hub	256.00	Länge über Alles	685.00		
Ausschubkraft	710.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	28.00														
Hub	256.00														
Länge über Alles	685.00														
AG-39025	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701829331R			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>770.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>685.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	770.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	28.00	Hub	256.00	Länge über Alles	685.00		
Ausschubkraft	770.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	28.00														
Hub	256.00														
Länge über Alles	685.00														
AG-39026	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Wärmedämmglas												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701829331F 701829331S			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>830.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>256.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>685.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	830.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	27.00	Hub	256.00	Länge über Alles	685.00		
Ausschubkraft	830.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	27.00														
Hub	256.00														
Länge über Alles	685.00														
AG-39027	Gasfeder, Koffer-/Laderaum Gas Spring, boot		alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten												
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 701829331T			<table border="1"> <tr><td>Ausschubkraft</td><td>460.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>Gehäusedurchmesser</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Herstellereinschränkung</td><td>HYDRO LIFT</td></tr> <tr><td>Hub</td><td>250.00</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>685.00</td></tr> </table>	Ausschubkraft	460.00	Durchmesser	10.00	Gehäusedurchmesser	27.00	Herstellereinschränkung	HYDRO LIFT	Hub	250.00	Länge über Alles	685.00
Ausschubkraft	460.00														
Durchmesser	10.00														
Gehäusedurchmesser	27.00														
Herstellereinschränkung	HYDRO LIFT														
Hub	250.00														
Länge über Alles	685.00														
HP-111	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, → 08/1996, ch. → 70 T 199 999												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr><td>Abstand von Adapter zur Pumpe</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr><td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle						
Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00														
Betriebsart	hydraulisch														
Nabenprofil	Curved triangle														

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
TRANSPORTER IV			07/1990 04/2003				
HP-134	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	1.9D, 2.0, 2.8 VR6, 2.8 Syncro, 09/1996 →, ch. 70 T 200 000 →	<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>hydraulisch</td> </tr> <tr> <td>Nabenprofil</td> <td>Curved triangle</td> </tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	Curved triangle						



HP-249	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system	2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1996 →, ch. 70 T 200 000 →	<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle
Betriebsart	hydraulisch						
Nabenprofil	Curved triangle						
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>							





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER V			04/2003
100013	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7H0498611			Außendurchmesser 85.00
7L0498611			Außendurchmesser 149.00
			Breite 72.00
			Breite 102.50
			Innendurchmesser 55.50
			Innendurchmesser 31.50
G2-1001	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7H0419803CPART			
7H0419803DPART			
7H0419803EPART			
7H0419803FPART			
7H0419804CPART			
G6-1043	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, unten, links
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7H0407151E			
7H0407151F			
G6-1044	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, unten, rechts
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			
7H0407152E			
7H0407152F			
G6-1321	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			für erhöhte Nutzlast
7H8407151B			
G6-1322	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast
<i>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</i>			für erhöhte Nutzlast
7H8407152B			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER V			04/2003
G0-679	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0419804C			
7H0419804D			
7H0419804E			
7H0419804F			
			
G0-680	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0419803C			
7H0419803D			
7H0419803E			
7H0419803F			
			
EL1044	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0422818A			
7H0422818B			
7H0422818C			
7H0422818D			
			
EL1045	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0422817A			
7H0422817B			
7H0422817C			
7H0422817D			
			
G1-1208	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0422818A			
7H0422818B			
7H0422818C			
7H0422818D			
			
G1-1209	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0422817A			
7H0422817B			
7H0422817C			
7H0422817D			
			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
TRANSPORTER V			04/2003
G7-1000	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H0411317			Gewindemaß M12 x 1,50 mm RHT M
7H5411317			Länge 262.00
7H5411317A			
7H5411317B			
G3-1031			alle Modelle, unten, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte Nutzlast
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
7H8407361A			Aussengewinde M14 x 1,50 RHT M
			Konusmaß 18.20
			Nutzlast für erhöhte Nutzlast
F8-6709			1.9TDI, 2.0, 3.2 V6, 3.2 V6 4motion, Herstellereinschränkung: Bosch
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
022903119C			Breite 42.40
			Durchmesser 61.00
			Rippenanzahl 6.00
F8-5650			2.0 Motorcode: AXA
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
06A105243E			
F8-6392			1.9TDI, ch. → 7H-5-075 000, → 7J-5-022 000
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
038105243K			Rippenanzahl 5.00
38105243			
F8-6396			1.9TDI, ch. 7H-5-075 001 →, 7J-5-022 001 →
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			
03G105243			Rippenanzahl 5.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																	
TRANSPORTER V			04/2003																	
F8-6540	Federbeinstützlag Suspension Strut Support Bearing	 alle Modelle, ohne Lager																		
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7E0412331																				
12241																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698451 7H0698451B	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 alle Modelle																		
	  	<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>58.92</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>115.95</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>			Breite	58.92	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.40	Länge	115.95	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt						
Breite	58.92																			
Bremssystem	Lucas - Girling																			
Dicke/Stärke	17.40																			
Länge	115.95																			
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																			
12290																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698151A	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 3.2 V6, 3.2 V6 4motion																		
	 	<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.26</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>155.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>			Breite	74.80	Breite	73.26	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	18.20	Länge	156.20	Länge	155.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	74.80																			
Breite	73.26																			
Bremssystem	Ate - Teves																			
Dicke/Stärke	18.20																			
Länge	156.20																			
Länge	155.00																			
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																			
12389																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H8698451	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 alle Modelle																		
		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>136.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>			Breite	49.00	Bremsenart	Scheibenbremse	Dicke/Stärke	19.00	Länge	136.90	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	49.00																			
Bremsenart	Scheibenbremse																			
Dicke/Stärke	19.00																			
Länge	136.90																			
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																			
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt																			
12390																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0698151 7H0698151B	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	 alle Modelle																		
		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.95</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>73.30</td></tr> <tr><td>Bremsenart</td><td>Scheibenbremse</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>156.3</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>155.10</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>			Breite	74.95	Breite	73.30	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.80	Länge	156.3	Länge	155.10	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	74.95																			
Breite	73.30																			
Bremsenart	Scheibenbremse																			
Bremssystem	Ate - Teves																			
Dicke/Stärke	19.80																			
Länge	156.3																			
Länge	155.10																			
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																			
BS-8026																				
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0615301D	Bremsscheibe Brake disc	 alle Modelle, für PR-Nummer: 2E3																		
		<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>29.30</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>308.00</td></tr> <tr><td>Felengröße</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>25.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>			Bremsscheibendicke	29.30	Durchmesser	308.00	Felengröße	16.00	Höhe	55.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	25.50	Zentrierungsdurchmesser	76.00		
Bremsscheibendicke	29.30																			
Durchmesser	308.00																			
Felengröße	16.00																			
Höhe	55.50																			
Lochanzahl	5.00																			
Mindestdicke	25.50																			
Zentrierungsdurchmesser	76.00																			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
TRANSPORTER V			04/2003																
BS-8028	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0615601B			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>294.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.20</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	22.00	Bremssystem	Lucas	Durchmesser	294.00	Höhe	44.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	19.50	Zentrierungsdurchmesser	76.20
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	22.00																		
Bremssystem	Lucas																		
Durchmesser	294.00																		
Höhe	44.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	19.50																		
Zentrierungsdurchmesser	76.20																		
BS-8032	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für PR-Nummer: 2E4																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0615301E 7H0615301F			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>32.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>333.00</td></tr> <tr><td>Felgengröße</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>28.50</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	32.50	Durchmesser	333.00	Felgengröße	17.00	Höhe	55.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	28.50	Zentrierungsdurchmesser	76.00		
Bremsscheibendicke	32.50																		
Durchmesser	333.00																		
Felgengröße	17.00																		
Höhe	55.50																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	28.50																		
Zentrierungsdurchmesser	76.00																		
BS-8042	Bremsscheibe Brake disc		alle Modelle, für PR-Nummer: 0E0, 0F9, 0WR																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7L6615601E 7L6615601G			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>314.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>76.10</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.00</td></tr> </table>	Bremsscheibendicke	22.00	Durchmesser	314.00	Felge Lochzahl	5.00	Höhe	76.10	Mindestdicke	20.00	Zentrierungsdurchmesser	76.00				
Bremsscheibendicke	22.00																		
Durchmesser	314.00																		
Felge Lochzahl	5.00																		
Höhe	76.10																		
Mindestdicke	20.00																		
Zentrierungsdurchmesser	76.00																		
BS-8716	Bremsscheibe Brake disc		2.0BiTDI, 2.0BiTDI 4motion, 2.0TDI, 2.0TDI 4motion																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7E0615301C			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>32.10</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>340.00</td></tr> <tr><td>Felge Lochzahl</td><td>5</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.10</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>76.05</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	32.10	Durchmesser	340.00	Felge Lochzahl	5	Höhe	55.10	Zentrierungsdurchmesser	76.05				
Bremsscheibenart	belüftet																		
Bremsscheibendicke	32.10																		
Durchmesser	340.00																		
Felge Lochzahl	5																		
Höhe	55.10																		
Zentrierungsdurchmesser	76.05																		
06-S055	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle, rechts																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0927804			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Hallsensor														
Sensorart	Hallsensor																		
06-S059	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		alle Modelle, links																
Vergleichs.-Nr / Comparison No. 7H0927803			<table border="1"> <tr><td>Sensorart</td><td>Hallsensor</td></tr> </table>	Sensorart	Hallsensor														
Sensorart	Hallsensor																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
TRANSPORTER V			04/2003										
0-N1494	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.9TDI, ch. → 7J-6-022 356										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	24.00												
038903315AE													
038903315F													
1122523													
1376631													
YM216K254AA													
<hr/>													
0-N1531	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.9TDI, mit Halter										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>24.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	24.00												
03G903315C													
<hr/>													
0-N1496S	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		3.2 V6, 3.2 V6 4motion, ch. → 7H-4-120 000										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>72.50</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>25.00</td></tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td><td>6.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.50	Breite	25.00	Rippenanzahl	6.00				
Außendurchmesser	72.50												
Breite	25.00												
Rippenanzahl	6.00												
1111206													
1139712													
YM2110145BA													
YM2110145BB													
<hr/>													
0-N1738	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0TDI, 2.0TDI 4motion, 2.0BiTDI, 2.0BiTDI 4motion										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	28.00						
Außendurchmesser	70.00												
Breite	28.00												
<hr/>													
SK-1372	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.9TDI										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Satz inhalt:</td><td></td></tr> <tr> <td>1x 0-N1045</td><td>30.00</td></tr> <tr> <td>1x 0-N1046</td><td>120</td></tr> <tr> <td>1x R-1464</td><td></td></tr> </table>	Satz inhalt:		1x 0-N1045	30.00	1x 0-N1046	120	1x R-1464			
Satz inhalt:													
1x 0-N1045	30.00												
1x 0-N1046	120												
1x R-1464													
<hr/>													
AQ-1065	Wasserpumpe Water Pump		2.0 Motorcode: AXA										
Vergleichs.-Nr / Comparison No.			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben</td><td>mit Riemscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemscheiben-Ø</td><td>57.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>23</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Riemscheiben	mit Riemscheibe	Riemscheiben-Ø	57.20	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	23
Betriebsart	mechanisch												
Riemscheiben	mit Riemscheibe												
Riemscheiben-Ø	57.20												
Schaufelraddurchmesser	60.00												
Zähnezahl	23												
<hr/>													



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
TRANSPORTER V			04/2003												
AQ-1081	Wasserpumpe Water Pump		3.2 V6, 3.2 V6 4motion												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
022121011															
022121011A															
022121011L															
022121011V															
1197940															
AQ-1802	Wasserpumpe Water Pump		1.9TDI												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
045121011BX															
1250685															
1459215															
3M218501AA															
AQ-2132	Wasserpumpe Water Pump		2.5TDI, 2.5TDI 4motion												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
HP-729	Hydraulikpumpe, Lenkung Hydraulic pump-steering system		1.9TDI, 2.0												
Vergleichs.-Nr / Comparison No.															
7E0422154															
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>mechanisch</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td>33.50</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td><td>56.20</td></tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr> <td>Zähnezahl</td><td>19</td></tr> </table>	Betriebsart	mechanisch	Höhe	33.50	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	56.20	Schaufelraddurchmesser	60.00	Zähnezahl	19
Betriebsart	mechanisch														
Höhe	33.50														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	56.20														
Schaufelraddurchmesser	60.00														
Zähnezahl	19														
			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td><td>M12</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12										
Gewindemaß	M12														
			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td><td>hydraulisch</td></tr> <tr> <td>Nabenprofil</td><td>Curved triangle</td></tr> </table>	Betriebsart	hydraulisch	Nabenprofil	Curved triangle								
Betriebsart	hydraulisch														
Nabenprofil	Curved triangle														



www.optimal.eu



WBM-3013
606



40

1

31185

664981