



OPTIMAL®

Your profit



Zahnriemensätze von OPTIMAL

- ✓ Komplett aufeinander abgestimmte Komponenten: Zahnriemen, Spannrolle, Umlenkrolle, Wasserpumpe, Abdichtung, Kleinkomponenten: Schrauben, Muttern, Kappen, Scheiben
- ✓ 100 % passgenaue, hochwertige Komponenten analog OE-Vorgaben
- ✓ Alle Zahnriemen (PTFE-beschichtet) wurden besonders abriebfest entwickelt, um das Schicht- und Flankengewebe der Zähne zu schonen – für eine längere Lebenszeit beim Einsatz in Motoren mit hohen Riemtriebkräften (z.B. Pumpe-Düse-Einspritz-System) sowie längeren Wechselintervallen
- ✓ Optimierte Vibrations- und Geräuschreduktion
- ✓ Robuste Konstruktion mit hoher Beständigkeit gegen Risse und Verschleiß
- ✓ Höchste Flexibilität bei Temperaturen zwischen -40°C bis +120°C
- ✓ Vorabauswahl und perfekte Zuordnung aller Komponenten
- ✓ Alle Komponenten stehen auf dem Schachtel-Label und können damit jederzeit wieder aufgefüllt werden (Sätze als „Sortimentskästen“ nutzbar)
- ✓ Geringerer Lageraufwand aufgrund einer einzigen Art.-Nr. und eines einzigen Lagerplatzes
- ✓ Zahnriemensätze sind wahlweise mit und ohne Wasserpumpen bestellbar
- ✓ Alle Wasserpumpen, Spann- und Umlenkrollen können auch einzeln bestellt werden
- ✓ Optimaler Schutz der Komponenten durch zusätzliche Einzelverpackungen
- ✓ Spannrollensatzkatalog ist unter der Art.-Nr. WBM-3005 online verfügbar
- ✓ Alle Referenzen sind in elektronischen Such- und Katalogsystemen hinterlegt (TecDoc, DVSE, u.a.)
- ✓ 97 % Marktabdeckung

Belt tensioner kits from OPTIMAL

- ✓ Fully compatible components: timing belt, tensioner, idler pulley, water pump, seal and small components (screws, nuts, caps, discs)
- ✓ 100% accurately fitting, high-quality components in line with OE specifications
- ✓ All timing belts (PTFE coated) have a particularly abrasion-resistant design in order to prevent wear on the layer, edge fabric and on the sides of the teeth – this extends the service life of the cloth when it is used in engines with high timing belt strength (e.g. unit injector system) and with longer replacement intervals
- ✓ Optimized vibration and noise reduction
- ✓ Robust design with high degree of resistance to cracks and wear and tear
- ✓ Extremely flexible at temperatures between -40°C and +120°C
- ✓ All components are pre-selected and fully compatible
- ✓ All components are listed on the packaging label, meaning the boxes can be refilled at any time (kits can be used as “assortment boxes”)
- ✓ Easy to store thanks to single product number and single storage location
- ✓ Belt tensioner kits can be ordered with or without water pumps
- ✓ All water pumps, tensioners and idler pulleys can also be ordered individually
- ✓ The components are also packaged individually for maximum protection
- ✓ The belt tensioner kit catalogue can be found online under number WBM-3005
- ✓ All references are available in electronic search and catalogue systems (TecDoc, DVSE, etc.)
- ✓ 97% market coverage



03/2017 - WBM-384
Bildquelle: OPTIMAL Automotive GmbH
Image source: OPTIMAL Automotive GmbH



OPTIMAL®
Your profit

OPTIMAL Automotive GmbH
Alfred-Kühne-Straße 3
85416 Langenbach / Germany
Munich Airport Logistics Park

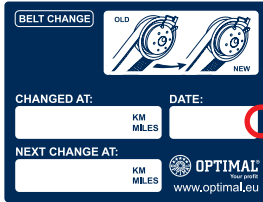
Tel.: +49 (0) 8761 72 06 - 0
Fax: +49 (0) 8761 72 06 - 121
www.optimal-germany.com
info@optimal-germany.com



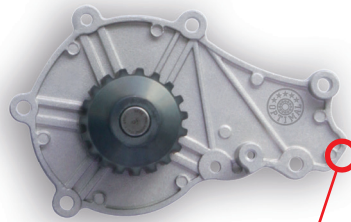


OPTIMAL®

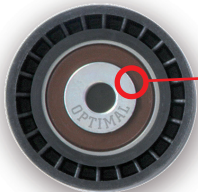
Your profit



Wartungsetikett
Service label



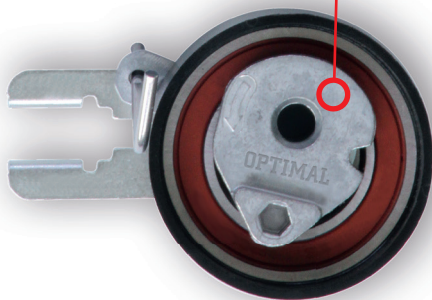
Wasserpumpe mit Abdichtung
Water pump with seal



Umlenkrolle
Idler pulley



Schraubensatz
Screw set



Spannrolle
Tensioner



Zahnriemen
Timing belt



Die stabile Transportverpackung dient als doppelter Schutz für die darin enthaltenen Präzisionskomponenten. The sturdy transport packaging provides the precision components with extra protection.



Spannrollensätze
Belt Tensioner Kits
Kits de Distribution
Zestawy paska rozrządu
Art. Nr. **WBM-3005**

Katalog Download
Catalogue Download



OPTIMAL®
Your profit

OPTIMAL Automotive GmbH
Alfred-Kühne-Straße 3
85416 Langenbach / Germany
Munich Airport Logistics Park

Tel.: +49 (0) 8761 72 06 - 0
Fax: +49 (0) 8761 72 06 - 121
www.optimal-germany.com
info@optimal-germany.com

