

NT 11000 VKN 1000

VW Group / Dodge /
Chrysler / Mitsubishi /
Jeep

Sada nářadí

ad PARTNER



| | | |
|--------------|----------|--------|
| VKMA 01250 | | |
| VKMC 01250-1 | | |
| VKMC 01250-2 | NT 01019 | T 0184 |
| VKMC 01250-3 | | |
| VKMC 01250-4 | | |

| | | |
|------------|----------|--------|
| VKMA 01140 | | |
| VKMA 01940 | | |
| VKMA 01142 | | |
| VKMA 01942 | NT 01013 | T 0184 |
| VKMC 01942 | | |
| VKMA 01143 | | |
| VKMA 01943 | | |
| VKMC 01943 | | |

| | | |
|--------------|----------|--------|
| VKMA 01255 | | |
| VKMC 01255-1 | | |
| VKMC 01255-2 | NT 01012 | T 0211 |
| VKMA 01259 | | |
| VKMC 01259-1 | | |
| VKMC 01259-2 | | |

| | | |
|--------------|---|--------|
| VKMA 01263 | | |
| VKMC 01263-1 | | |
| VKMC 01263-2 | | |
| VKMA 01269 | - | T 0700 |
| VKMC 01269 | | |
| VKMA 01148 | | |
| VKMC 01148-2 | | |

VW Group / Dodge /
Chrysler / Mitsubishi /
Jeep

1,4 TDI / 1,6 TDI /
1,9 TDI / 2,0 TDI

vsm.skf.com

SKF

T 0211

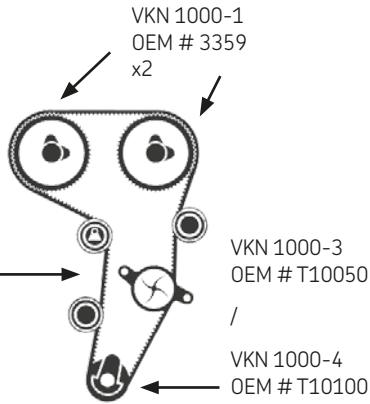
VKN 1000-2
OEM # 3387

/

VKN 1000-7
OEM # T10265

&

VKN 1000-6
OEM # T10264

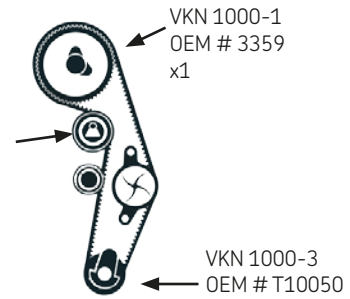


T 0184

VKN 1000-5
OEM # V159

/

VKN 1000-2
OEM # 3387



T 0700

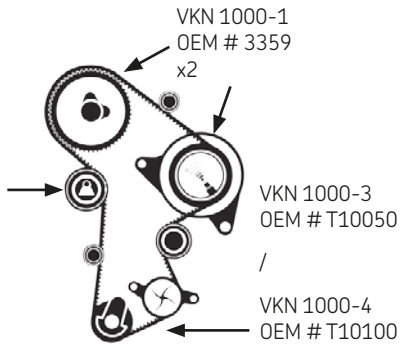
VKN 1000-2
OEM # 3387

/

VKN 1000-7
OEM # T10265

&

VKN 1000-6
OEM # T10264



Notice (EN): Always follow the vehicle manufacturer instructions. The SKF KITS are designed for the automotive repair professional and must be fitted using tooling used by these professionals.

Avis (FR): Veuillez toujours suivre les instructions du constructeur lorsque vous intervenez sur un moteur. Les kits SKF sont destinés aux professionnels de la réparation automobile et doivent être montés avec les outillages que possèdent ces professionnels.

Kennisgeving (NL): Raadpleeg altijd eerst de volledige montage instructie van de autofabrikant in de werkplaatsdocumentatie. Vraag bij twijfel eventueel informatie aan een geautoriseerde werkplaats. De SKF sets zijn ontworpen voor de professionele reparateur en dienen te worden gemonteerd met gebruikmaking van de voorgeschreven gereedschappen.

Hinweis (DE): Vor Einbau sind die einschlägigen Montageanweisungen und Einbauempfehlungen in den Werkstatthandbüchern der Automobilhersteller zu beachten und ggfs. an eine autorisierte Werkstatt zu geben. Es ist nach den korrekten Vorgehensweisen zu verfahren, die richtigen Werkzeuge zu verwenden und auf ein sauberes Arbeitsumfeld ist zu achten.

Observera (SV): Följ alltid biltillverkarens instruktioner vid arbete på motorn. SKF Kiten är designade för professionella reparatörer och måste monteras med därför avsedda verktyg.

Avviso (IT): Quando si lavora sul motore, seguire sempre le istruzioni della casa madre. I kit SKF sono realizzati per essere usati dagli autoriparatori professionisti ed occorre utilizzare gli strumenti di montaggio definiti dalla casa automobilistica.

Aviso (ES): "Siga siempre las instrucciones del fabricante del vehículo cuando esté trabajando en el motor. Los KITS SKF están diseñados para el profesional de la reparación del automóvil y deben ser siempre instalados mediante las herramientas utilizadas por estos profesionales.

Megjegyzés (HU): Mindig kövese a gyártói előírásokat. Az SKF készleteket a profi szakemberű szerelésre tervezték, amelyek esetében a megfelelő és minőségi szerszám használata elengedhetetlen.

Uwaga (PL): Podczas napraw silnika należy zawsze przestrzegać instrukcji producenta pojazdu. Zestawy naprawcze SKF są przeznaczone do profesjonalnych napraw i muszą być montowane przy użyciu właściwych narzędzi.

Upozornění (CS): vždy postupujte podle servisního manuálu výrobce vozidla. Sady SKF jsou určeny pro profesionální mechaniky a musí se montovat s použitím profesionálního nářadí.

Aviso (PT): Siga sempre as instruções do fabricante do veículo ao trabalhar no motor. Os kits da SKF são desenhados para os profissionais da reparação automóvel e devem ser montados utilizando ferramentas utilizadas por estes mesmos profissionais.

© SKF is a registered trademark of the SKF Group.

© SKF Group 2014

The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein. Any cost savings and revenue increases in this publication are based on results experienced by SKF customers and do not constitute a guarantee that any future results will be the same.

PUB 80/11 15084 29 · October 2014