



VKMA 01130 / 01275

Teknisk bulletin – juli 2012

VKMA 01130
VKMA 01275



AUDI, SEAT, SKODA, VW



SKF satsbyte: VKMA 01275 ersatt med VKMA 01130



OE nr: 038 198 119 F

Enligt OE-specifikationer är skillnaden mellan SKF kamremssatser VKMA 01130 och VKMA 01275 själva remmen – båda remmarna har samma fysiska mått men har olika konstruktion.

Enligt OE är remmaterialen olika, remmen i satsen VKMA 01130 har en starkare konstruktion. Idag använder biltillverkarna endast denna unika, förstärkta rem i satserna – därför har SKF också ersatt satsen VKMA 01275 med VKMA 01130.

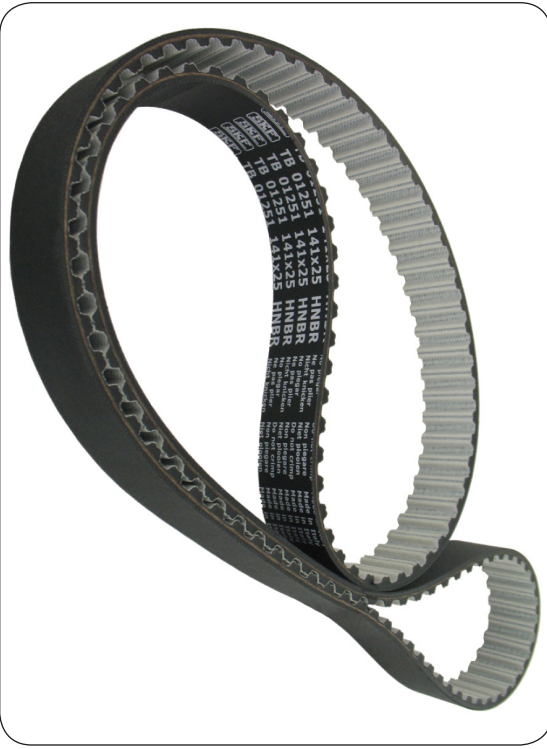
Med denna OE-utveckling och specifikationsändring, har remmaterialet ändrats och omfattar nu en PTFE*-beläggning.

PTFE-beläggningen/konstruktionen ger en bättre motståndskraft och ger ett längre intervall mellan byte av kamremssatsen från 90 000 till 120 000 km (eller 5 år, vilket som inträffar först).

	Gammal OE/SKF-remversion	Ny OE/SKF-remversion
Sats OE nummer	Ingen fullständig sats OE nummer	038 198 119 F
Rem OE nummer	038 109 119 D	038 109 119 M
Kamremssats	VKMA 01275	VKMA 01130
Beläggning	Basic	PTFE*
Ytfärg	Svart	Vit
Antal tänder	141	141
Bredd	25	25
Råmaterial	HNBR	HNBR

* PTFE = Polytetrafluoreten





Viktiga fördelar med PTFE-konstruktionen

- Minskad remförlängning.
- Begränsade remvariationer.
- Större tålighet mot friktion.
- Längre livslängd på remmen både i tid och körsträcka.
- Minskat CO₂-utsläpp.



T0173



SKF-erbjudande komplett reparation

För en komplett och professionell reparation har SKF också lagt till 1 extra pinnbult* i satsen VKMA 01130 för att säkerställa en komplett reparation av löprulleheten VKM 11130.

* OE nr: N 014 634 1.

En komponent har lagts till



© SKF är ett varumärke registrerat av SKF-koncernen.

© SKF-koncernen 2012
Eftertryck – även i utdrag – får ske endast med SKFs medgivande. Uppgifterna i denna trycksak har kontrollerats med största noggrannhet, men SKF kan inte påta sig något ansvar för eventuell förlust eller skada, direkt, indirekt eller som en konsekvens av användningen av informationen i denna trycksak.