



VKMA 01130 / 01275

Bollettino tecnico – Luglio 2012

VKMA 01130
VKMA 01275



AUDI, SEAT, SKODA, VW



Sostituzione kit SKF: VKMA 01275 è stato sostituito da VKMA 01130



OE #: 038 198 119 F

Secondo quanto previsto dalle specifiche delle case auto, la differenza tra i kit tendicinghia di distribuzione SKF VKMA 01130 e VKMA 01275 è la cinghia, entrambe le cinghie hanno le stesse dimensioni, ma sono realizzate in modo diverso.

In linea con il cambiamento dei materiali delle cinghie OE, la cinghia inclusa nel kit VKMA 01130 è stata prodotta in modo da essere più resistente.

A seguito di questa evoluzione da parte delle case auto e del cambiamento delle specifiche, è stato modificato il materiale utilizzato per le cinghie, che adesso hanno un rivestimento in PTFE*.

Il rivestimento in PTFE garantisce una maggiore resistenza e aumenta l'intervallo per la sostituzione del kit tendicinghia di distribuzione da 90.000 a 120.000 km (o 5 anni).

| | Versione precedente della cinghia OE/SKF | Versione nuova della cinghia OE/SKF |
|---------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Numero kit OE | Nessun kit con OE # completo | 038 198 119 F |
| Numero cinghia OE | 038 109 119 D | 038 109 119 M |
| Kit tendicinghia di distribuzione SKF | VKMA 01275 | VKMA 01130 |
| Rivestimento | Base | PTFE* |
| Colore superficie | Nero | Bianco |
| Numero di denti | 141 | 141 |
| Larghezza | 25 | 25 |
| Materia prima | HNBR | HNBR |

* PTFE = Politetrafluoroetilene



