



VKMA 01250

Teknisk bulletin – November 2011



AUDI, FORD, SEAT, SKODA, VW



Utveckling av satsens innehåll: Tillägg av två pinnbultar i satsen.



OE #: 038 198 119 A, 038 198 119 C

BILTILLVERKARE	MODELL	MOTOR
AUDI	A2, A3, A4, A6	1.4 Tdi, 1.9 Tdi, 2.0 Tdi
FORD	Galaxy	1.9 Tdi
SEAT	Arosa, Cordoba, Ibiza, Alhambra, Altea, Leon, Toledo	1.4 Tdi, 1.9 Tdi, 2.0 Tdi
SKODA	Fabia, Praktik, Octavia, Roomster, Superb	1.4 Tdi, 1.9 Tdi, 2.0 Tdi
VW	Golf Plus, Passat, Polo, Sharan, Touran, Transporter	1.4 Tdi, 1.9 Tdi, 2.0 Sdi, 2.0 Tdi

För detaljerad information om tillämpningar, var vänlig se den senaste SKF-katalogen.

I överensstämmelse med SKF:s filosofi att erbjuda en komplett reparationslösning för installatören har SKF inkluderat ytterligare två pinnbultar i satsen VKMA 01250.



I likhet med alla produkter för fastsättning som finns inkluderade i SKF-satser bör pinnbultarna och muttrarna bytas samtidigt för att undvika överdriven förlängning av pinnbultarna under den upprepade åtdragningsprocessen och en eventuell risk för fel på kamremssystemet.

Två nya pinnbultar i satsen VKMA 01250:

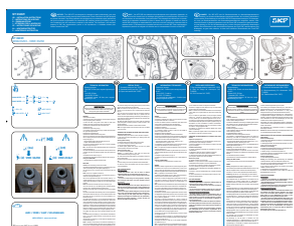
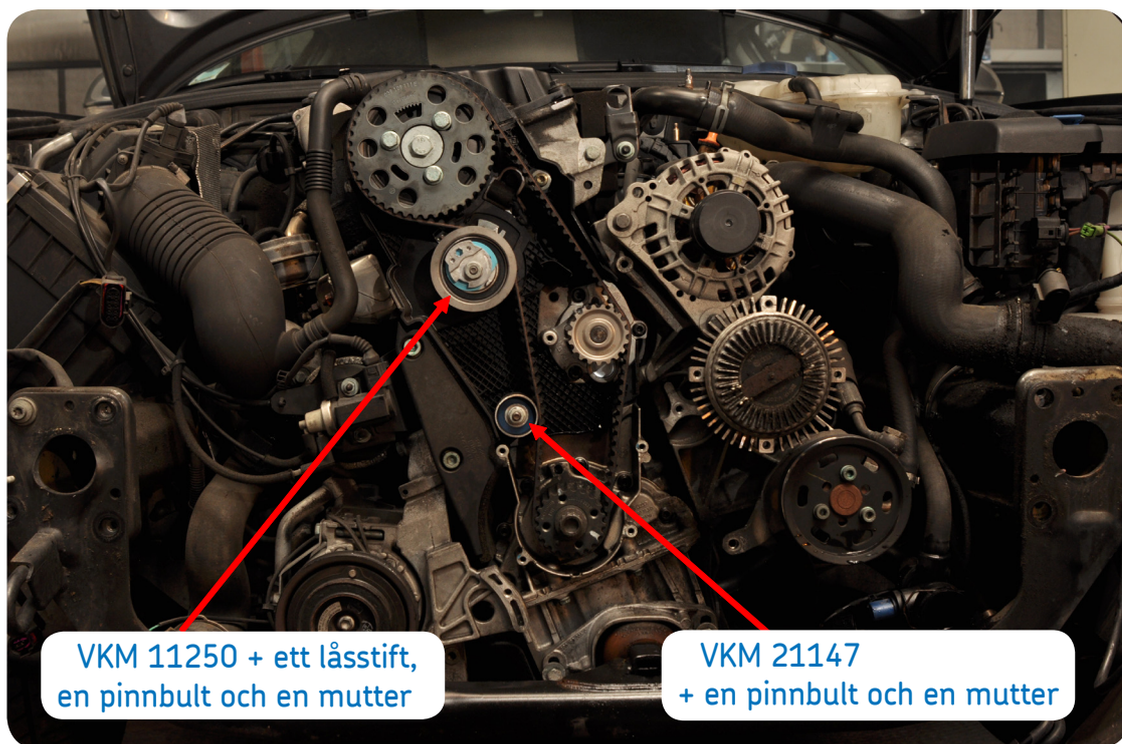
OE # N 909 055 02
Ingår i VKM 11250



OE # N 104 447 02
Ingår i VKM 21147



För att utföra en säker och professionell reparation finns alla erforderliga komponenter inkluderade i denna sats, tillsammans med specifika monteringsinstruktioner som innehåller all nödvändig teknisk information.



Teknisk information

Åtdragningsmoment:

- mutter (16): 20 Nm plus åtdragningsvinkel 45°
- mutter (19): 20 Nm



De två pinnbultarna har lagts till i följande SKF-satser:

VKMA 01250, VKMC 01250-1, VKMC 01250-2 och VKMC 01250-3

© SKF är ett varumärke registrerat av SKF-koncernen.

© SKF-koncernen 2011

Eftertryck – även i utdrag – får ske endast med SKF:s 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.

