



VKMA-C 06129

Teknisk bulletin - Februar 2012



NISSAN, RENAULT, SUZUKI



Utvikling av innhold i sett: Veivakselbolt i tillegg i VKMA-C 06129-sett.



OE #: Renault 77 01 477 050, Suzuki 12760-67JG1-B00

BILPRODUSENT	HOVEDMODELL	MOTOR	Bolt OE #
NISSAN	Primera	1.9 dCi	01131-00Q0C
RENAULT	Laguna II, Mégane II, Grand Scénic II, Scénic II	1.9 dCi	82 00 608 653
SUZUKI	Grand Vitara	1.9 DDiS	12619-67JG1

For detaljerte bruksområder, vennligst se i den nyeste SKF-katalogen.

SKF anbefaler sterkt å skifte veivakselbolt ved reparasjon av registersystemet. Årsaken er at tiltrekkingmomentet for denne bolten krever en avsluttende vinkeltiltrekking på bilene ovenfor. Derfor har SKF lagt til en veivakselbolt i settene VKMA 06129 og VKMC 06129.

Monteringstips



- Skift alltid veivakselbolt ved reparasjon av registersystemet!
- Rengjør gjengene i veivakselens bolthull med en gjengetapp (M12x50).
- Tiltrekkingmoment avhenger av bruken ➔ Se side 2.

SKF-tilbud om komplett reparasjon

For en komplett og profesjonell reparasjon: SKF har lagt til en veivakselbolt i VKMA-C 06129-settene.

Veivakselbolten selges som løs komponent hos vanlige bilforhandlere - den er inkludert i SKFs sett ovenfor!

Komponent lagt til

+ Veivakselbolt



Modell	Motorkode	Startdato	Slutt-dato	Tiltrekkingsmoment for veivakselbolt*
NISSAN				
Primera				
1.9 dCi	F9Q	2002-08-01		40 N.m + 110°
Primera Estate				
1.9 dCi	F9Q	2003-04-01		40 N.m + 110°
Primera Hatchback				
1.9 dCi	F9Q	2003-04-01		40 N.m + 110°
RENAULT				
GRAND SCENIC II				
1.9 dCi	F9Q 803, F9Q 804, F9Q 812, F9Q 816, F9Q 818	2004-04-01		40 N.m + 110°
LAGUNA II				
1.9 dCi	F9Q 664, F9Q 674, F9Q 758, F9Q 759	2004-03-01		40 N.m + 110°
LAGUNA II Grandtour				
1.9 dCi	F9Q 664, F9Q 674, F9Q 758, F9Q 759	2004-03-01		40 N.m + 110°
MEGANE II				
1.9 dCi	F9Q 800, F9Q 803, F9Q 804, F9Q 816, F9Q 818	2002-11-01		40 N.m + 110°
1.9 dCi	F9Q 808	2004-03-01		20 N.m + 115°
MEGANE II Coupe-Cabriolet				
1.9 dCi	F9Q 800, F9Q 804, F9Q 816, F9Q 818	2003-09-01		40 N.m + 110°
1.9 dCi	F9Q 803	2005-05-01		20 N.m + 115°
MEGANE II Estate				
1.9 dCi	F9Q 800, F9Q 803, F9Q 804, F9Q 816, F9Q 818	2003-08-01		40 N.m + 110°
1.9 dCi	F9Q 808	2004-03-01		20 N.m + 115°
MEGANE II Saloon				
1.9 dCi	F9Q 800, F9Q 803, F9Q 804, F9Q 816, F9Q 818	2003-09-01		40 N.m + 110°
1.9 dCi	F9Q 808	2003-09-01		20 N.m + 115°
SCENIC II				
1.9 dCi	F9Q 804, F9Q 803, F9Q 812	2003-06-01		40 N.m + 110°
SUZUKI				
Grand Vitara				
1.9 DDiS	F9Q	2005-10-01		40 N.m + 110°

* OE-kilde (originalutstyr)

© SKF er et registrert varemerke fra SKF Group.

© SKF Group 2012
 Innholdet i denne publikasjonen er utgiverens kopirett og kan ikke gjengis (selv ikke utdrag) uten tillatelse. Alle hensyn er tatt for å sikre nøyaktigheten av informasjonen i denne publikasjonen, men vi tar ikke noe ansvar for eventuelle tap eller skader, verken direkte, indirekte eller følgeskader som måtte oppstå fra bruken av informasjonen her.

