



VKMA-C 06129

Tehnički bilten – veljača 2012.

VKMA 06129
VKMC 06129



NISSAN, RENAULT, SUZUKI



Razvoj sadržaja kompleta: Dodani vijci radilice u kompletima VKMA-C 06129.



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


PROIZVOĐAČ	GLAVNI MODEL	MOTOR	OE # VIJKA
NISSAN	Primera	1.9 dCi	01131-00Q0C
RENAULT	Laguna II, Megane II, Grand Scenic II, Scenic II	1.9 dCi	82 00 608 653
SUZUKI	Grand Vitara	1.9 DDiS	12619-67JG1

Detaljne informacije potražite u najnovijem SKF-ovom katalogu.

SKF savjetuje zamjenu vijka radilice tijekom popravka razvodnog sustava motora. Gore navedena vozila uz zatezni moment vijka trebaju i konačnu prilagodbu s kutnog momenta. Zbog toga je SKF kompletima VKMA 06129 i VKMC 06129 dodao vijak radilice.



Savjeti za montažu

- Tijekom popravka razvodnog sustava motora uvijek zamijenite vijak radilice!
- Počistite navoj u povrtu kućista radilice pomoću alata (M12x50).
- Zatezni moment ovisi o primjeni.  Pogledajte stranicu 2.

SKF-ova kompletna ponudba za popravak

SKF je zbog potpunog i potpunog popravka kompletima VKMA-C 06129 dodao vijak radilice.

Vijak radilice koji se inače prodaje kao zaseban dio uključen je u gore navedene SKF-ove komplete!

Dodatni dio

+ Vijak radilice





VKMA-C 06129

Tehnički bilten – veljača 2012.

VKMA 06129
VKMC 06129

Model	Koda motorja	Početni datum	Završni datum	Zatezni moment vijka radilice*
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°

* Izvor OE

© SKF je registrirana robna marka SKF Grupe

© SKF Grupa 2012.

Sadržaj ove publikacije zaštićen je pravima izdavača i ne smije se reproducirati (niti obavljati izvatci) bez prethodnog odobrenja. Posebna pažnja posvećena je točnosti informacija, ali nikakva se odgovornost zbog gubitaka ili šteta, bilo izravnih, neizravnih ili posljedičnih, nastalih korištenjem tih informacija neće prihvatiti.

