

VKMA-C 06129

Τεχνικό Φυλλάδιο - Φεβρουάριος 2012



NISSAN, RENAULT, SUZUKI



Εξέλιξη περιεχομένου σετ: Προσθήκη μπουλονιού στροφαλοφόρου στα σετ VKMA-C 06129.



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

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΟΕ #
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

Για αναλυτικές εφαρμογές, συμβουλευτείτε τον τελευταίο κατάλογο της SKF.

Η SKF συνιστά την αντικατάσταση του μπουλονιού του στροφαλοφόρου κατά την αντικατάσταση του συστήματος χρονισμού. Στα παραπάνω οχήματα, η ροπή σύσφιξης του μπουλονιού, απαιτεί επιπλέον μια τελική ρύθμιση με μέτρηση της γωνίας σύσφιξης. Για αυτό, η SKF έχει προσθέσει το μπουλόνι του στροφαλοφόρου στα σετ VKMA 06129 και VKMC 06129.



Συμβουλές τοποθέτησης

- Πάντα να αντικαθιστάτε το μπουλόνι του στροφαλοφόρου κατά την επισκευή του συστήματος χρονισμού!
- Καθαρίστε τα σπειρώματα της οπής του μπουλονιού στο σώμα του στροφαλοφόρου χρησιμοποιώντας tap (M12x50)
- Η ροπή σύσφιξης εξαρτάται από την εφαρμογή ➔ Συμβουλευτείτε τη σελίδα 2.

SKF Ολοκληρωμένη προσφορά επισκευής

Για μια ολοκληρωμένη και επαγγελματική επισκευή, η SKF πρόσθεσε ένα μπουλόνι στροφαλοφόρου στα σετ VKMA-C 06129.

Το μπουλόνι του στροφαλοφόρου πωλείται ως ξεχωριστό εξάρτημα στις αντιπροσωπίες – περιλαμβάνεται στα παραπάνω σετ SKF!

Προσθήκη εξαρτήματος

+ Μπουλόνι στροφαλοφόρου



Μοντέλο	Κωδικός κινητήρα	Από	Έως	Ροπή σύσφιξης μπουλονιού*
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 πηγή

© Η SKF αποτελεί σήμα κατατεθέν του Ομίλου SKF.

© Όμιλος SKF 2012

Τα περιεχόμενα αυτής της έκδοσης αποτελούν ιδιοκτησία του εκδότη και δεν μπορεί να γίνει αναπαραγωγή (ακόμη και τμήμα τους) αν δεν δοθεί έγγραφη άδεια. Έχει δοθεί ιδιαίτερη προσοχή για να εξασφαλιστεί η ακρίβεια των περιεχόμενων πληροφοριών αλλά η SKF δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλειες ή βλάβες, άμεσες ή έμμεσες, που μπορεί να προκύψουν από τη χρήση τους.

