



VKM 25215 / VKM 25216

Τεχνικό Φυλλάδιο - Νοέμβριος 2009



OPEL Astra, Combo, Corsa, Kadett, Meriva, Vectra, Zafira
VAUXHALL Astra, Cavalier, Combo, Corsa, Nova, Vectra



ΕΞΕΛΙΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΕ



ΟΕ Τροχαλία #: 56 36 395 / 6 36 730 / 6 36 747 / 6 36 928

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ
OPEL	Astra F/G/H , Combo, Corsa A/B/C/D, Kadett E, Meriva, Vectra A/B, Zafira	1.5 D/TD, 1.7 CDTI 16V/D/DI 16V/DTI 16V/TDS	15 D/TD, 17 D/TD, A 17 DTJ/DTR, X 15 D/TD, X 17 D/17 TD, Y 17 DT/DTL, Z 17 DTH/DTJ/DTL/DTR
VAUXHALL	Astra Mk II/Mk III/Mk IV, MK V, Cavalier Mk III, Combo, Corsa Mk II, Mk III, Nova, Vectra	1.5 D/DT/TD, 1.7 D/TD/DI 16V/ DTI 16V, TD	15 D/TD, 17 D/TD, X 15 D/15 TD/, X 17 D/TD, Y 17 DT/DTL

Η Opel άλλαξε το σχέδιο των δύο τροχαλιών του κινητήρα. Κωδικοί SKF: VKM 25208 και VKM 25209.

Για να ακολουθήσει τις προδιαγραφές της Opel, η SKF τροποποίησε κι αυτή το σχέδιο των τροχαλιών:

- Το VKM 25208 αντικαταστάθηκε από το VKM 25215
- Το VKM 25209 αντικαταστάθηκε από το VKM 25216



Η αντικατάσταση του μπουλονιού ρύθμισης είναι απαραίτητη – για αυτό η SKF περιλαμβάνει το μπουλόνι μαζί με τις τροχαλίες (VKM 25215 και VKM 25216).

	VKM 25215	VKM 25216
Βίδα ΟΕ #	6 36 978	6 36 927
Μήκος βίδας	(M12 X 50)	(M12 X 45)
Περιλαμβάνεται στα σετ	VKMA 05208 VKMA 05213 VKMA 05214 VKMA 05606	VKMA 05608 VKMA 05700 VKMA 05702



VKM 25208 & VKM 25209
ΠΑΛΙΟ Σχέδιο

VKM 25208



D=65 W=27

VKM 25209



D=65 W=27

VKM 25215 & VKM 25216
ΝΕΟ Σχέδιο

VKM 25215



D=65 W=28,5

Μήκος βίδας: M12 x 50

VKM 25216



D=65 W=28,5

Μήκος βίδας: M12 x 45



Οι νέες τροχαλίες VKM 25215 και VKM 25216 έχουν βελτιωμένο σχεδιασμό με μεγαλύτερη δυνατότητα μεταφοράς φορτίων.

Η μόνη διαφορά μεταξύ των δύο σετ VKM 25215 και VKM 25216 είναι το μήκος της βίδας - οι τροχαλίες είναι πανομοιότυπες. Αυτό διαφοροποιεί τις εφαρμογές κάθε κωδικού!