



VKM 25215 / VKM 25216

Technische Mitteilung - November 2009



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



OE DESIGN Änderung (Umlenkrolle)



OE #: 56 36 395 / 6 36 730 / 6 36 747 / 6 36 928

HERSTELLER	MODELL	MOTOR	MOTORCODE
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

Aufgrund der OE-Design-Änderung, werden folgende SKF Umlenkrollen ersetzt:

- VKM 25208 ist ersetzt durch VKM 25215
- VKM 25209 ist ersetzt durch VKM 25216

SCHRAUBEN	VKM 25215	VKM 25216
OE #	6 36 978	6 36 927
Größe	(M12 X 50)	(M12 X 45)
Im Kit	VKMA 05208 VKMA 05213 VKMA 05214 VKMA 05606	VKMA 05608 VKMA 05700 VKMA 05702

VKM 25208 & VKM 25209
Design alt, W = Breite in mm

VKM 25208



D=65 W=27

VKM 25209



D=65 W=27

VKM 25215 & VKM 25216
Design neu, W = Breite in mm

VKM 25215



D=65 W=28,5

Mit Schraube M12 x 50

VKM 25216



D=65 W=28,5

Mit Schraube M12 x 45



VKM 25215 / VKM 25216: Umlenkrolle ist identisch, jedoch die Länge der Schrauben (VKM 25215 = M12x50) / (VKM 25216 = M12x45) unterschiedlich.