

# Zestawy z zaślepką wałka rozrządu

Biuletyn Techniczny - Wrzesień 2010



Audi, Skoda, Volkswagen



**INFORMACJA TECHNICZNA - obowiązkowa wymiana zaślepki wałka rozrządu**



VKMA 01951 - VKMA 01952  
VKMA 01151 - VKMA 01152  
VKMC 01951 - VKMC 01952

PRODUCENT	MODEL	SILNIK	KOD SILNIKA
Audi	A4, A6, A8, Allroad	2,5 TDI	BCZ, BDG, BFC
Skoda	Superb	2,5 TDI	BDG
Volkswagen	Passat	2,5 TDI	AFB, AKN, BAU, BDG, BDH

Zgodnie z polityką SKF, zapewnienia mechanikom kompleksowych narzędzi do prawidłowej naprawy oraz zaleceniami producenta samochodów, SKF do swoich zestawów dołącza zaślepkę wałka rozrządu.

Podczas wymiany układu rozrządu, w celu montażu blokady wałka rozrządu należy zdemontować zaślepkę wałka. Jednak zaślepka ta nie jest wielokrotnego użytku a spełnia ona ważną rolę, gdyż zapobiega wyciekom oleju.



Konieczna jest wymiana zaślepki wałka rozrządu ponieważ spełnia ona funkcję uszczelnienia wałka rozrządu.









W celu zapewnienia kompleksowej naprawy, zaślepka dołączana jest do zestawów SKF:  
VKMA 01951 - VKMA 01952 / VKMA 01151 – 01152 / VKMC 01951 -VKMC 01952

### Zestaw SKF VKMA 01952

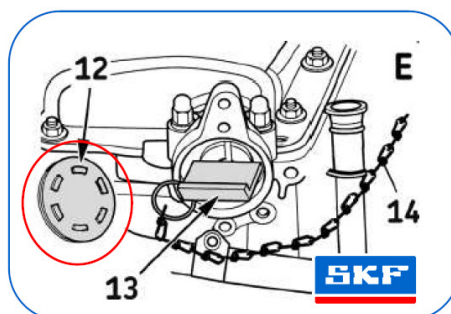
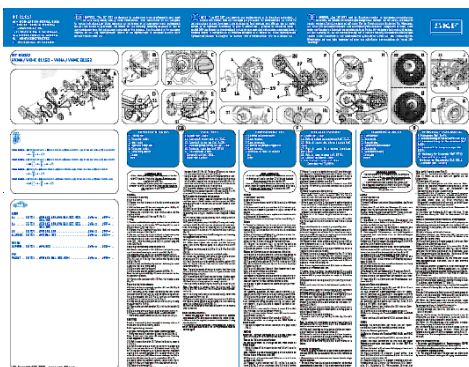
### Oznaczona zaślepka SKF



Zawartość zestawów:

								
VKMA 01951	2	1	2	1		1	3	T0166
VKMA 01952	2	1	2	1		1	3	T0170
VKMA 01151	2	1	2			1	2	T0166
VKMA 01152	2	1	2			1	2	T0170
VKMC 01951	2	1	2	1	1	1	3	T0166
VKMC 01952	2	1	2	1	1	1	3	T0170

Aby właściwie zamontować zaślepkę wałka rozrządu (element 12 na rysunku poniżej), zapoznaj się z punktem 10 szczegółowej instrukcji montażu zawartej w zestawie.



© SKF to zastrzeżony znak handlowy SKF Group.

© SKF Group 2010  
Treść niniejszej publikacji jest własnością wydawcy i nie może być reprodukowana (nawet częściowo) bez uprzedniego pisemnego pozwolenia. Zapewniono dokładność informacji zawartych w niniejszej publikacji ale wydawca nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub straty pośrednie, bezpośrednie lub wtórne wynikające z wykorzystania informacji tu zawartych.

