

Kits met kunststof kappen

Technisch Bulletin - Mei 2009



RENAULT Clio II/III – Espace III/IV – Kangoo – Laguna I/II/III – Megane I/II – Modus – Scenic I/II – Grand Scenic – Thalia – Vel Satis – Avantime

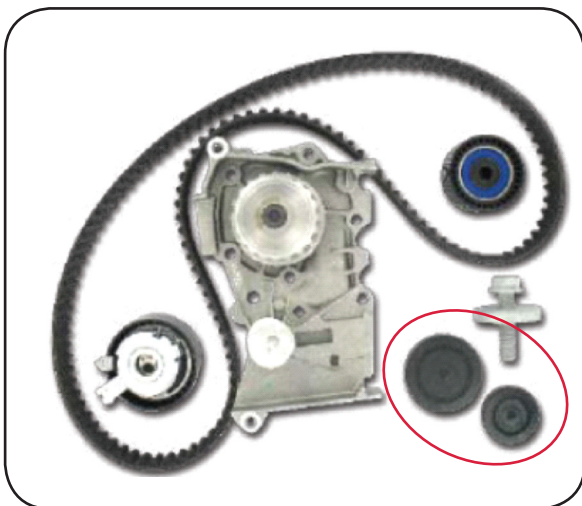


VERPLICHT VERVANGEN VAN DE KUNSTSTOF KAPPEN



VKMA 06104, VKMA 06106, VKMC 06106, VKMA 06107, VKMA 06108, VKMA 06109, VKMA 06020, VKMC 06020, VKMA 06021

| MERK | MODEL | MOTOR | MOTORCODE |
|---------|---|---|-----------------------|
| RENAULT | Clio II/III – Espace III/IV – Kangoo – Laguna I/II/III – Megane I/II – Modus – Scenic I/II – Grand Scenic – Thalia – Vel Satis – Avantime | 1.4 – 1.4 16V – 1.6 16V – 1.8 16V – 2.0 – 2.0 16V – 2.0 16V Turbo | K4J – K4M – F4P – F4R |

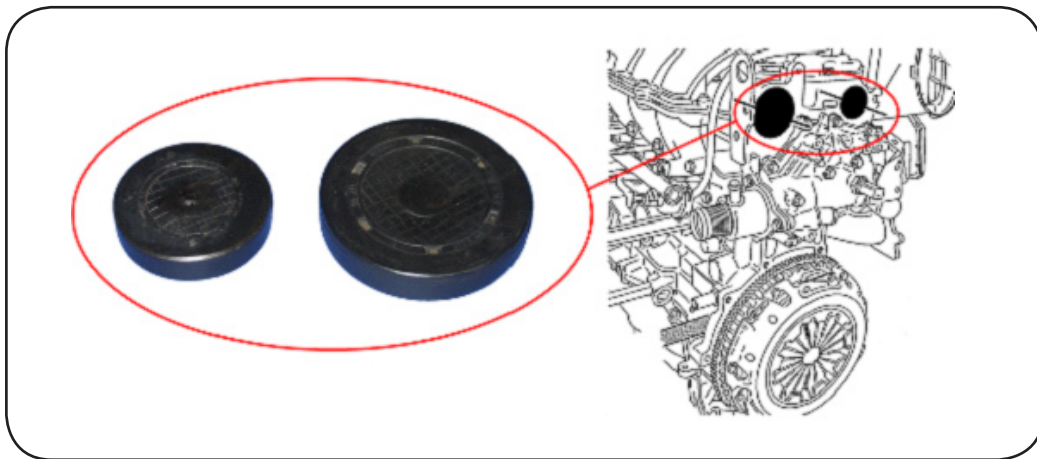


Ex: VKMC 06020

Tijdens het vervangen van de distributie van de hierboven vermelde Renault-motoren, worden de 2 kunststofkappen beschadigd of afgebroken tijdens het demonteren.



Het is dus noodzakelijk deze kappen te vervangen daar zij een dichtingsfunctie hebben voor de nokkenas.



Voor een complete en professionele herstelling zijn de kappen bijgevoegd in volgende kits:

| | OE Referentie | Riem | Spanrol | Meelooprol | TOEGEVOEGDE WAARDE SKF | |
|-------------------|---------------|------|---------|------------|------------------------|---------------------|
| | | | | | Kappen | Montage Instructies |
| VKMA 06104 | 77 01 477 022 | 1 | 1 | 1 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06106 | 77 01 477 022 | 1 | 1 | 1 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06107 | 77 01 476 674 | 1 | 1 | 2 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06108 | 77 01 476 675 | 1 | 1 | 2 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06109 | 77 01 471 367 | 1 | 1 | 2 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06020 | 77 01 477 014 | 1 | 1 | 1 | 2 kunststof kappen | Specifieke |
| VKMA 06021 | 77 01 477 023 | 1 | 1 | 1 | 2 kunststof kappen | Algemene |

Sommige SKF-kits zijn voorzien van aanhaalgereedschap volgens toepassing.



Renault-kits zijn niet voorzien van deze 2 kappen en worden als losse onderdelen verkocht.

© SKF is een geregistreerd handelsmerk van de SKF Groep.

© SKF Groep 2009.

Het auteursrecht voor de inhoud van deze publicatie is in handen van de uitgever. De inhoud mag niet worden vermenigvuldigd (geldt ook voor uitreksels) zonder dat hiervoor schriftelijk toestemming is verleend. Aan de nauwkeurigheid van de informatie in deze publicatie is de grootst mogelijke zorg besteed. Er kan echter geen enkele aansprakelijkheid worden aanvaard voor verlies of schade dat/die direct of indirect voortvloeit uit of het gevolg is van het gebruik van de informatie in deze publicatie.

