

# SKF Biuletyn Techniczny

## VKML 85000 – Wymiana układu rozrządu z łańcuchem



Opel/Vauxhall Agila, Astra, Corsa, Meriva, Tigra  
1.0, 1.2, 1.4 silniki benzynowe



OE/SKF Zmiana wzoru kół zębatach wałka rozrządu



Nr OE: 66 06 022 / 66 06 027 / 93191271 / 93191276

VKML 85000



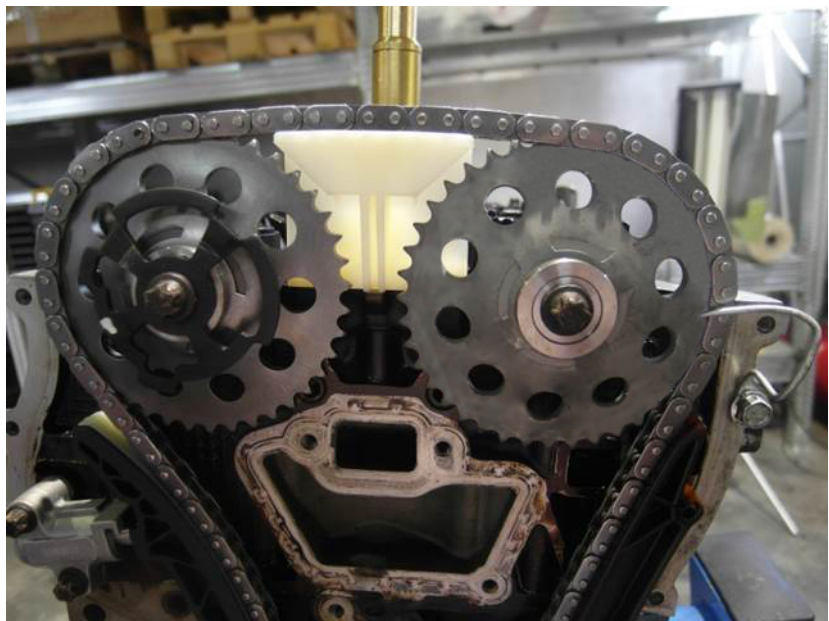
Zawartość zestawu naprawczego  
łańcucha rozrządu SKF

GM zmienił wzór obu kół zębatach wałka rozrządu stosowanych w silnikach wyszczególnionych powyżej. Poprzednia wersja zawierała koła zębata spiekane z krążkami dystansowymi. Obecna wersja zawiera koła zębata wytłaczane bez żadnych podkładek. GM oferuje aktualnie tylko nowy wzór kół.

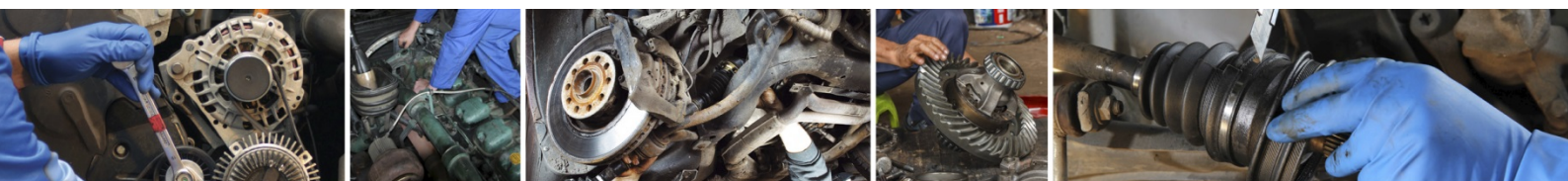
Podążając za zmianą wzoru przez GM, SKF oferuje w zestawie naprawczym dwie dodatkowe podkładki, dzięki czemu może on być stosowany w obydwu wersjach rozrządu.



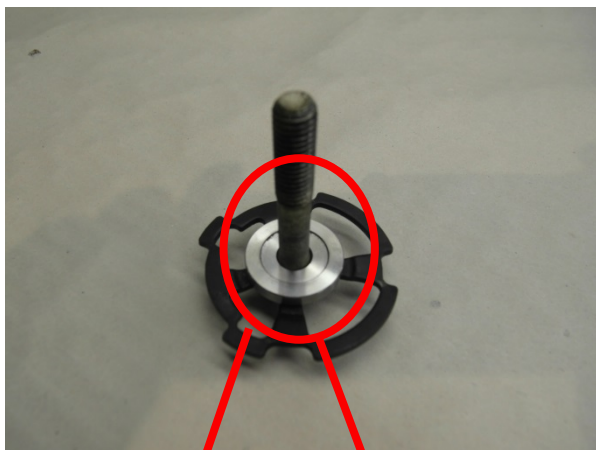
Poprzedni wzór  
do numeru silnika 19DN0327



Nowy wzór od  
numeru silnika 19DN0328

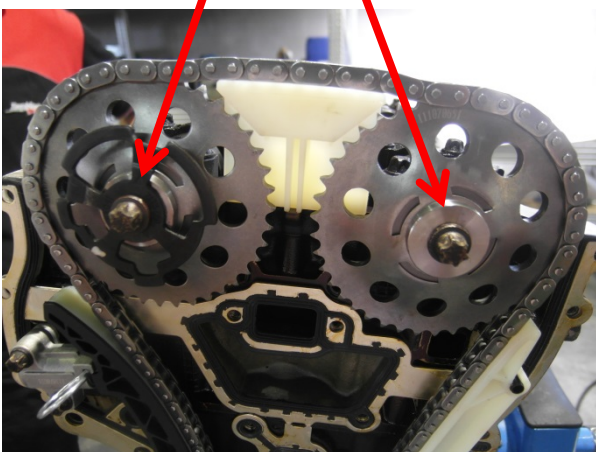


## Porady dotyczące wymiany łańcuchowego zestawu rozrządu - VKML 85000



### Montaż pokładek

Podkładka musi być ustawiona płaską stroną do łba śruby aby uniknąć uszkodzenia płytki dystansowej.



**Uwaga!** NIE NALEŻY stosować obu wzorów kół w jednym silniku.



### Momenty dokręcenia lewego koła zębatego

- Dokręcając NALEŻY zastosować blokadę aby nie zmienić położenia płytki dystansowej i czujników.
- Położenia strzałki na płytce dystansowej musi być dostosowane do oznaczeń na narzędziu.

Element	Moment dokręcenia
Koła wałka rozrządu	50 Nm + 60°
Koło wału korbowego	150 Nm + 45
Prowadnica łańcucha	8 Nm



Kliknij aby obejrzeć film SKF dotyczący zestawów łańcuchowych rozrządu

Flash QR code

