

# SKF Technická informace

## VKML 85000 – Výměna rozvodového řetězu



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



**OE/SKF Změna konstrukce řemenice vačkové hřídele**



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

VKML 85000



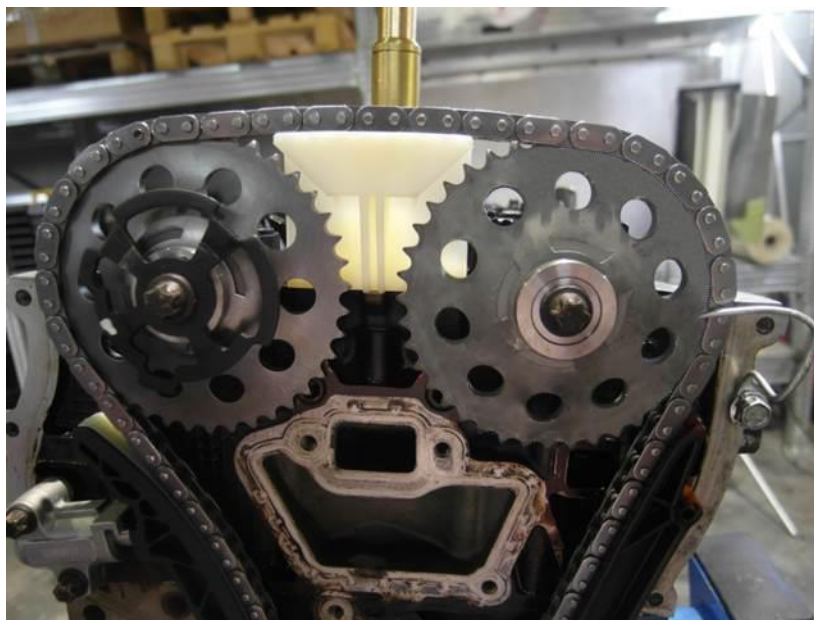
SKF sada řetězového rozvodu

Společnost GM provedla některé konstrukční změny na obou řemenicích vačkových hřídelí, které byly použity na výše uvedených aplikacích. První sada zahrnuje sintrované řemenice s integrovanými rozpěrkami, zatímco druhá sada zahrnuje lisované řemenice bez podložek. GM nyní nabízí pouze nejnovější design.

Vzhledem k vývoji konstrukce GM nyní nabízí SKF dvě oddělené podložky.



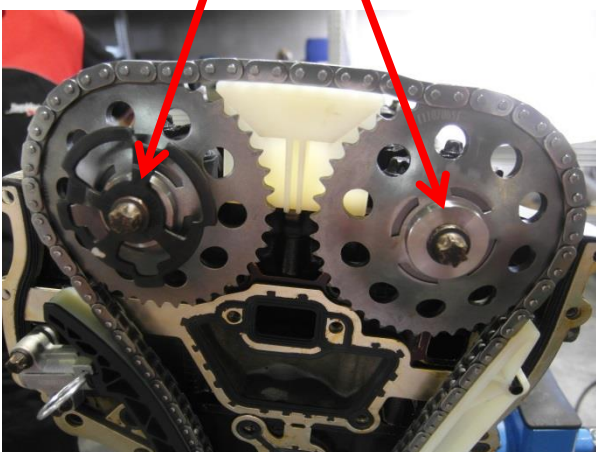
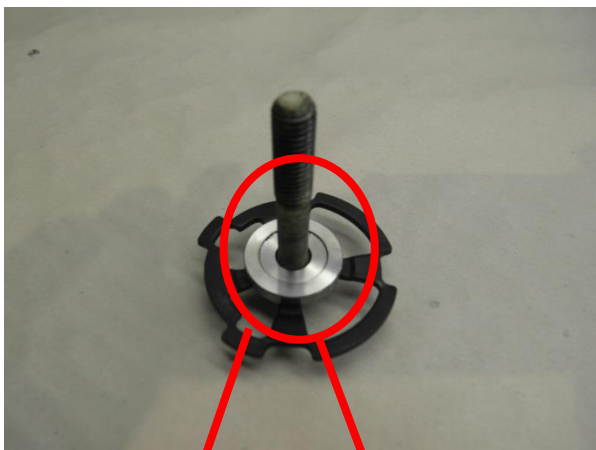
Sada pro montáž  
do motorizace číslo 19DN0327



Sada pro montáž  
od motorizace číslo 19DN0328



## Tipy pro výměnu řetězu – VKML 85000



### Zajištění

Rovný povrch podložek musí být umístěn na straně hlavy šroubu, aby nedošlo k poškození spouštěcí desky.

**Poznámka!** Slitinnová a ocelové kola NESMÍ být smíchána.

### Utažení levé řemenice vačkové hřídele

Musí být utažen při zablokování přípravkem, aby nebyla změněna poloha spouštění a polohy snímače. Šipka musí být zarovnána s nástrojem.

| Komponent      | Utahovací moment |
|----------------|------------------|
| Řemenice vačky | 50 Nm + 60°      |
| Pastorek kliky | 150 Nm + 45      |
| Vodítko řetězu | 8 Nm             |



[Najdete na videa SKF rozvody řetězem](#)

