



# VKM 22380 / VKM 22385

Műszaki adatlap - 2010. január

VKM 22380  
VKM 22385



PSA / FIAT / RENAULT / OPEL / VAUXHALL / SEAT – Sofim motorok



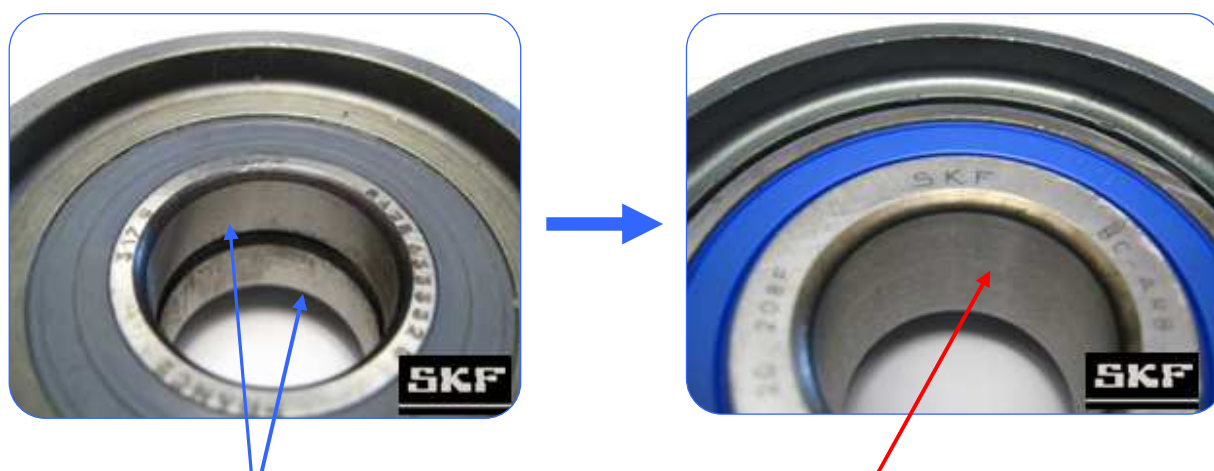
**TOVÁBBFEJLESZTETT JÁRMŰGYÁRTÓI (OE)/SKF KIALAKÍTÁS**



| Járműgyártó     | VKM 22380<br>OE #   | VKM 22385<br>OE #   |
|-----------------|---------------------|---------------------|
| FIAT Csoport    | 4740847 / 99461358  | 99461357            |
| Opel / Vauxhall | 44 00 204 / 9108204 | 44 03 144 / 9111144 |
| PSA             | 0830.32             | 0818.32 / 0818.23   |
| Renault         | 50 01 001 272       | 77 01 040 204       |

A fenti járműgyártók módosították két vezetőgörgő kialakítását → A megfelelő SKF cikkszámok: VKM 22380 és VKM 22385.

A járműgyártó specifikációit követve az SKF is módosította vezetőgörgőinek kialakítását.



A dupla belső gyűrűt egy darabból álló belső gyűrű váltotta fel a szerelési problémák elkerülése érdekében.





# VKM 22380 / VKM 22385

Műszaki adatlap - 2010. január

VKM 22380  
VKM 22385

Régi OE/SKF kialakítás  
2 belső gyűrű

Új SKF kialakítás  
1 belső gyűrű

Új OE kialakítás  
1 belső gyűrű



| JÁRMŰGYÁRTÓ   | FŐ MODELLEK    | SOFIM MOTOR            | A VKM 22380 a következő készletekben található | A VKM 22385 a következő készletekben található |
|---------------|----------------|------------------------|--|--|
| CITROEN       | Jumper/Relay   | 2.8 HDI                | VKMA 02381                                     | VKMA 02381 VKMA 02983                          |
| PEUGEOT       | Boxer          | 2.8 HDI                | VKMA 02383                                     | VKMA 02382 VKMA 02984                          |
| FIAT          | Ducato         | 2.5 D, 2.5 TD, 2.8 JTD | VKMA 02983                                     | VKMA 02383 VKMA 02986                          |
| RENAULT       | Master, Trafic | 2.5 D, 2.5 TD, 2.8 DTI |  | VKMA 02384                                     |
| OPEL/VAUXHALL | Arena, Movano  | 2.5 D, 2.8 TDI         |  | VKMA 02386                                     |

© Az SKF az SKF Csoport bejegyzett védjegye.

© SKF Csoport 2010

A jelen kiadvány tartalma a kiadó szerzői joga által védett, annak írásos engedélye nélkül sem részben, sem egészben nem reprodukálható. A jelen kiadvány által tartalmazott információ pontosságáért a kiadó minden erőfeszítést megtett, és nem vállal felelősséget semmilyen közvetlen vagy közvetett kárért vagy veszteségért, amely a jelen információ felhasználásából keletkezett.

