



VKMA-C 01131/01251

Tekninen tiedote – heinäkuu 2012



AUDI, FORD, SEAT, SKODA, VW



SKF-sarjan korvaaminen: VKMA-C 01131 -sarjan korvaa VKMA-C 01251



Alkuperäisosan varaosnumero: osan 038 198 119 D on korvannut 038 198 119 E

Alkuperäisvalmistajien vaatimuksien mukaisesti SKF:n jakohihnasarjojen VKMA-C 01131 ja VKMA-C 01251 ero on itse hihna: molempien fyysiset mitat ovat samat, mutta hihnojen rakenne on erilainen.

Alkuperäishihnan materiaali muutoksen mukaisesti myös VKMA-C 01251 -sarjaan sisältyvän hihnan rakenne on muutettu vahvemmaksi. Nykyään autonvalmistajat käyttävät varaosasarjoissaan ainoastaan tätä yksilöllistä, vahvistettua hihnamallia. Sen vuoksi myös SKF on korvannut aiemman VKMA-C 01131 -sarjan VKMA-C 01251 -sarjalla.

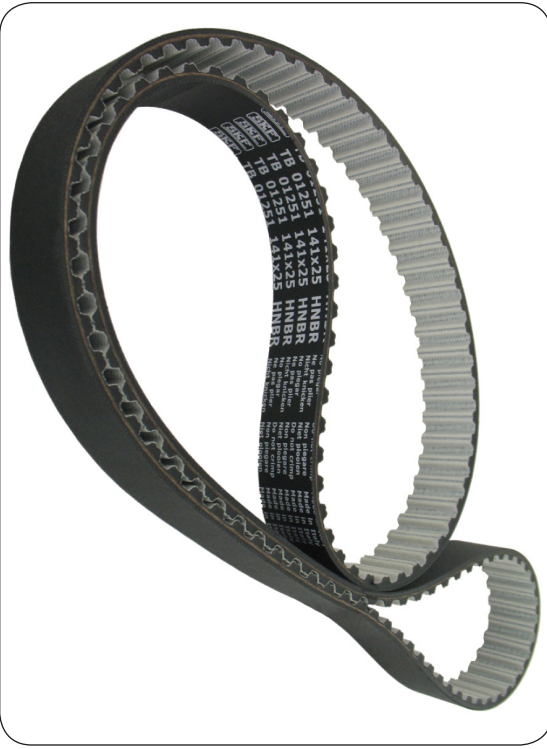
Hihnan materiaalia on muutettu alkuperäisvalmistajan varaosan rakenteen kehityksen mukaisesti. Uudessa hihnamallissa on PTFE pinnoite.

Pinnoitteen ja uuden rakenteen ansiosta hihna on entistä kestävämpi, joten jakohihnan vaihtoväliä on voitu nostaa 90 000 kilometristä 120 000 kilometriin (tai viiteen vuoteen riippuen siitä, kumpi täyttyy ensin).

	Vanha alkuperäisvalmistajan/ SKF:n hinnaversio	Uusi alkuperäisvalmistajan/ SKF:n hinnaversio
Alkuperäisosan varaosnumero	038 198 119 D	038 198 119 E
SKF:n sarja	VKMA 01131 / VKMC 01131	VKMA 01251 / VKMC 01251
Pinnoitus	Perus	PTFE*
Pinnan väri	Musta	Valkoinen
Hampaiden lukumäärä	141	141
Leveys	25	25
Raaka-aine	HNBR	HNBR

* PTFE = *polytetrafluorietyleni*





PTFE hihnan tärkeimmät hyödyt

- Pienempi hihnan venymä.
- Vähemmän hihnan muodonmuutoksia.
- Pienempi vierintävastus.
- Pitempi käyttöikä.
- Pienemmät CO₂-päästöt.



T0699



SKF:n täydellinen korjausratkaisu

Jotta ajoneuvolle voidaan suorittaa täydellinen ja ammattitaitoinen korjaus, SKF on lisännyt VKMA-C 01251 -sarjoihin myös 2 lisätappia*. Niiden avulla voidaan suorittaa ohjainrullakokonaisuuksien täydellinen korjaus.

* Alkuperäisosan varaosnumero: N 014 634 1 ja N 101 693 03.

Lisätyt osat

