



Vízszivattyú & tömítőpaszta

Műszaki adatlap – 2010. november



Összes járműgyártó



Javaslatok tömítőpaszta alkalmazására vízszivattyú felszerelésekor.

Számos vízszivattyú meghibásodás a helytelen beszerelésre vezethető vissza.

A vízszivattyúra felhordott tömítőpaszta kulcsfontosságú a szivattyú élettartama és a szivárgás megelőzése tekintetében.

Ezen a Műszaki adatlapon az SKF felsorolja a főbb lépéseket, melyek biztosítják a megfelelő felszerelést.

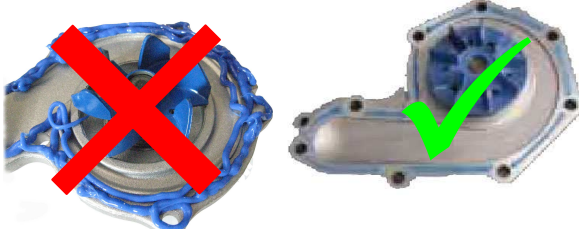
Tömítőpaszta használata:

1. eset:

A vízszivattyúhoz nem tartozik tömítés

Ne vigye túlzásba a tömítőpaszta használatát!

A túl sok paszta károsítja a szivattyút, mivel eltömítheti a hűtőrendszert!



1. lépés

2. eset:

A vízszivattyúhoz papírtömítés tartozik

NE HASZNÁLJON TÖMÍTŐPASZTÁT!



2. lépés

A motor beindítása **ELŐTT** hagyja a pasztát teljesen kikeményedni – fennáll a paszta és a hűtőfolyadék keveredésének veszélye.

A papírtömítést merítse hűtőfolyadékba, hogy a tömítés a felszerelés során a helyén maradjon.

3. lépés

Átlósan, fokozatosan húzza meg a csavarokat, betartva a járműgyártó meghúzási nyomatékra vonatkozó előírásait.



Egyéb tömítési megoldások esetében, úgymint O-gyűrű és fém-gumi tömítések, ne használjon tömítőpasztát!





Vízszivattyú & tömítőpaszta

Műszaki adatlap – 2010. november

Az SKF általános
javaslatai a
vízszivattyú és a
hűtőrendszer
tekintetében.

- 1- Várjon, míg a motor környezeti hőmérsékletre le nem hűl.
- 2- Győződjön meg arról, hogy a hűtőrendszert megfelelően átöblítették.
- 3- Teljesen cserélje le a hűtőfolyadékot, ne csak utántöltsön.
- 4- Hűtőfolyadék nélkül ne indítsa be a motort, mivel ekkor nagy a kockázata annak, hogy a vízszivattyú tengely-tömítése károsodik.



© 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.

