

## SKF rozszerza zawartość zestawu z pompą wody

SKF w równym stopniu dba o jakość wykonania swoich produktów, jak i ich prawidłowy montaż. W ostatnim czasie na aftermarket trafił zestaw pompy wody uzupełniony o elementy mocujące.

Zerwany gwint śruby mocującej czy pęknięta uszczelka mogą zniweczyć bądź znacznie opóźnić wymianę części w samochodzie. Stąd też ich producenci dokładają wszelkich starań, aby wszystkie czynności mogły być wykonane sprawnie i poprawnie. Nie mniej ważna jest instrukcja montażu, w której zwrócono by uwagę na możliwe usterki czy potencjalne błędy, jakie może popełnić mechanik.

Katalog SKF został rozszerzony o taki właśnie zestaw. Opakowanie z pompą wody zawiera teraz dodatkowe komponenty: metalową uszczelkę (nakładaną od strony bloku silnika), o-ring zamontowany na wielowypuście osi pompy, o-ring termostatu oraz cztery śruby mocujące. Zestaw ten - o kodzie SKF VKPA 84621 - przeznaczony jest do Forda Mondeo III i Transita (2.0 i 2.2 TDDi-TDCi) oraz Jagura X-Type z silnikami wysokoprężnymi o pojemności 2.0 i 2.2 litra.

W tym przypadku specjaliści z SKF zwracają uwagę na dwie rzeczy. Przed wymianą pompy wody należy sprawdzić stan wielowypustu osi, którego zużycie może świadczyć o zbyt dużych wibracjach pochodzących z silnika. Dlatego należy sprawdzić stan koła pasowego wału korbowego z tłumikiem drgań oraz dwumasowego koła zamachowego. Ważne jest też odpowiednie nasmarowanie miejsca połączenia z pompą wspomagania.

Kolejnym krokiem jest wymontowanie termostatu regulacji temperatury oleju i założenie nowego (dołączonego do zestawu SKF VKPA 84621) o-ringa, tak aby zapewnić odpowiednią powierzchnię styku i zapobiec ewentualnym wibracjom, a tym samym uszkodzeniom wirnika, jak i całej pompy wody.

# Informacja prasowa



W przypadku wątpliwości, numer odpowiedniej referencji SKF dla danego modelu samochodu można sprawdzić w katalogu TecDoc lub poprzez aplikację dostępną na urządzenia mobilne z systemem Android lub iOS z możliwością zeskanowania kodu QR.

Szczegółowych informacji udziela:

Dominik Kolbusz | Proautomotive Sp. z o.o.

Tel.: 0048 606 383 356 | e-mail: [dominik.kolbusz@proautomotive.pl](mailto:dominik.kolbusz@proautomotive.pl)

SKF is a leading global supplier of bearings, seals, mechatronics, lubrication systems, and services which include technical support, maintenance and reliability services, engineering consulting and training. SKF is represented in more than 130 countries and has around 15,000 distributor locations worldwide. Annual sales in 2014 were SEK 70 975 million and the number of employees was 48 593. [www.skf.com](http://www.skf.com)

® SKF is a registered trademark of the SKF Group.