



VKPC 91416

Biuletyn Techniczny – Kwiecień 2015



TOYOTA Carina VI, Corolla VII/VIII – 1.6 (Kod silnika 4A-FE)



VKPC 91416 Instrukcje montażowe – Dotyczy pomp z oznaczeniem AISIN na korpusie pompy



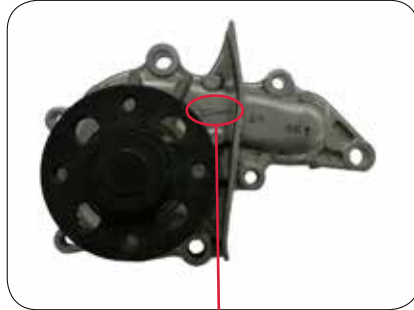
OE Nr: 16110-19205

Montaż pompy wody SKF VKPC 91416

Dla wyżej wyszczególnionego modelu, Toyota na etapie produkcji zastosowała trzy różne modele pomp. Różnice pomiędzy modelami pomp pokazane są na zdjęciach poniżej.



Oznaczenie "AISIN"
OE Nr: 16110-19205



Oznaczenie "Aisan"
OE Nr: 16110-19146



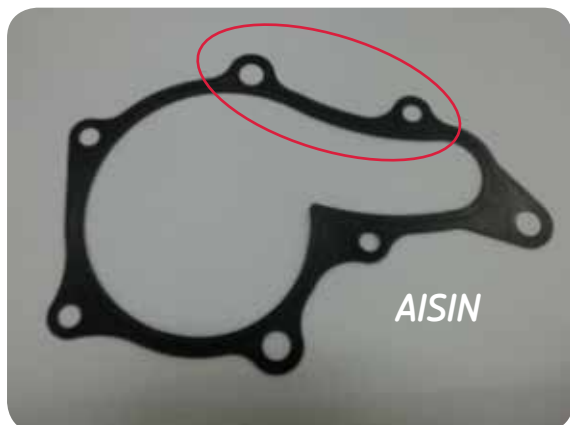
Oznaczenie "SEM"
OE Nr: 16110-09021



Uwaga! Pompy wody SKF VKPC 91416 mogą być stosowane jedynie w silnikach pierwotnie wyposażonych w pompę Aisin i z odpowiadającą tej pompie jej tylną częścią.

Zastosowanie niewłaściwej (z dwóch możliwych: Aisan lub SEM) pompy wody może prowadzić do:

- Uderzania/Obcierania wirnika pompy VKPC 91416 o jej tylną część.
- Trudności/Brak możliwości zamontowania pompy VKPC 91416 ponieważ wirnik okazuje się zbyt duży w stosunku do tylnej części pompy.
- Wycieki płynu: Pompy oznaczone Aisin i SEM nie mogą być stosowane zamiennie. (Patrz poniżej)



Podsumowanie i zalecenia montażowe

- Zawsze przed przystąpieniem do naprawy sprawdź jaki model pompy jest zamontowany w silniku.
- Pompa VKPC 91416 jest przeznaczona TYLKO do wymiany pompy o oznaczeniu Aisin i do współpracy z tylną częścią pompy Aisin.
- Zamiana pomp albo uszczelki z Aisin na SEM lub odwrotnie prowadzi do poważnych problemów opisanych powyżej.

Montowanie pewności
www.vsm.skf.com

© SKF to zastrzeżony znak handlowy SKF Group.

© SKF Group 2013
Treść niniejszej publikacji jest własnością wydawcy i nie może być reprodukowana (nawet częściowo) bez uprzedniego pisemnego pozwolenia. Zapewniono dokładność informacji zawartych w niniejszej publikacji ale wydawca nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub straty pośrednie, bezpośrednie lub wtórne wynikające z wykorzystania informacji tu zawartych.
Kwiecień 2015

