



# FAG

## SERVICE INFO – FAG 0010



# NOWOŚĆ – Zestaw łożyska koła z kartą detekcyjną

Producent: Honda  
 Model: CR-V II (RD)  
 Silnik: 2.0  
 Nr części: 713 6174 50



Foto 1: Karta detekcyjna do uwidocznienia pierścienia wielobiegunowego

Na rynku dostępnych jest wiele modeli łożysk kół. Są one bezobsługowe i zaprojektowane na cały okres eksploatacji pojazdu. Niewiele osób zdaje sobie sprawę, jak ważne są te elementy pod względem dostarczania danych. Wyposażone są one w pierścień wielobiegunowy (enkoder), wcześniej pierścień impulsowy, oraz czujnik, który przekazuje dane o prędkości koła. Ten sygnał używany jest przez system elektroniczny pojazdu, aby zapewnić właściwą dynamikę jazdy, a nawet jako wsparcie systemu nawigacji.

Harmonizacja całego systemu jest niezwykle ważna w przypadku ewentualnej naprawy. Jeśli chodzi o elementy mające wpływ na bezpieczeństwo jazdy, każdy pracownik warsztatu powinien wiedzieć, że niewłaściwie przeprowadzona naprawa może spowodować nieprawidłowe działanie systemu kontroli trakcji. W najgorszym przypadku, może to być kwestia życia i śmierci.

Aby zapewnić prawidłowy przebieg naprawy, firma FAG dostarcza o wiele więcej niż tylko informacje o właściwym montażu. Niedługo w sprzedaży dostępna będzie karta detekcyjna, zaprojektowana specjalnie jako uzupełnienie zestawu 713 6174 50. Karta ta umożliwia uwidocznienie pierścienia wielobiegunowego pod uszczelką, tak aby zapewnić prawidłowy montaż łożyska i bezawaryjne działanie całego systemu po naprawie.

Zawartość zestawu łożyska koła 713 6174 50:

- 1 x łożysko koła
- 1 x nakrętka
- 1 x pierścień osadczy
- 1 x karta detekcyjna

Należy stosować się do zaleceń producenta pojazdu!

### Dodatkowe informacje:

Schaeffler Polska Sp. z o.o.  
[aaminfo.pl@schaeffler.com](mailto:aaminfo.pl@schaeffler.com)  
[www.schaeffler-aftermarket.pl](http://www.schaeffler-aftermarket.pl)  
[www.rexpert.pl](http://www.rexpert.pl)

Stan 09.2009 FAG 0010 Zastrzeżenie praw do zmian technicznych.  
 Numery OE i nazwy producentów zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.  
 © 2009 Schaeffler Automotive Aftermarket GmbH & Co. KG



**SCHAEFFLER**  
 AUTOMOTIVE AFTERMARKET

FAG 0010