



Et nytt sett kulelager til hjul 713 6174 50 med deteksjonskort

Produsent:	Honda
Modell:	CR-V II (RD)
Motor:	2.0
Bestillingsnr.:	713 6174 50



Figur 1: Deteksjonskort til identifikasjon av magnetring

Kulelagre til hjul kjenner vi i dag i mange konstruksjonsmessige utførelser. De er vedlikeholdsfri og er konstruert for å holde hele kjøretøyets livslengde ut. Det at de i dag i tillegg er en viktig kilde til data om registrering av hjulenes omdreining er et lite kjent faktum. De inneholder en magnetisk polarisert ring – impulsender (Encoder) – tidligere også betegnet som ABS-krans. Nettopp disse ringene sender ut nødvendige impulser til hjulomdreiningssensoren, som på denne måten mottar signaler om hjulets omdreining. Dette signalet benyttes i kjøretøyets elektronikk for diverse systemer for kjøringens dynamikkstyring eller f.eks. som navigasjonsstøtte.

Å skaffe seg en forståelse av dette systemet er uhyre viktig for enhver reparasjon. Nettopp når det gjelder de delene som er essensielle for sikkerheten, slik som ku-

lelagre til hjul, bærer bilverkstedet ansvar for en profesjonelt utført og lytefri reparasjon. Som følge av gal montering kan hele systemet for styring av kjøredynamikk falle ut med de alvorlige konsekvensene det kan få. I ytterste konsekvens er det nemlig disse systemene som skiller mellom liv og død.

Derfor, for at reparasjoner alltid skal være profesjonelt utført, informerer FAG ikke bare om riktige framgangsmåter. Et FAG-deteksjonskort følger nå med spesielt i settet med kulelagre til hjul med bestillingsnummer 713 6174 50. Den gjør signallringen som er integrert i kulelagrets tetning (figur 1) synlig og bidrar dermed til at kulelagret blir montert riktig mht. side.

Innholdet i settet av kulelager til hjul 713 6174 50:

- 1 x Kulelager til hjul
- 1 x mutter
- 1 x sikring
- 1 x deteksjonskort



Vær nøye med kjøretøysproducentenes angivelser!

De aktuelle reservedelene finner du i vår online-katalog på adressen www.Schaeffler-Aftermarket.com eller i RepXpert på adressen www.RepXpert.com.

Status pr. 09.2009
FAG 0010

Retten til tekniske modifikasjoner er forbeholdt
© 2009 Schaeffler Automotive Aftermarket