

# SKF Tehnički Bilten

## VKJP 3017 – Značaj pravilnog postavljanja i zatezanja manžetne



AUDI A4, VW Passat, Skoda, Superb



Pravilno postavljanje i zatezanje manžetne na poluosovinu je od ključnog značaja da bi se izbeglo prevremeno stradanje manžetne!

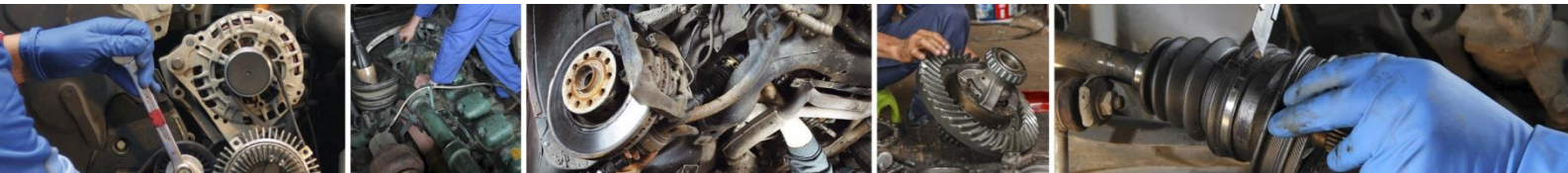


OE Brojevi: 8D0 498 203 A, 8D0 498 203, 3B0 498 203 A

Za gore navedene aplikacije, pravilno postavljanje i zatezanje manžetne na poluosovinu je ključno da bi se obezbedio normalan životni vek manžetne. Nepravilna montaža manžetne može značajno smanjiti životni vek komponenti i dovesti do prevremenih kvarova!

Na sledećoj strani, naći ćete tehnička uputstva da bi ste obavili profesionalnu popravku sa pravilnim postavljanjem i zatezanjem manžetne.

## VKJP 3017



## VKJP 3017 - Značaj pravilnog postavljanja i zatezanja manžetne

Ako je manji prečnik manžetne postavljen preblizu vratilu poluosovine, žljebovi na manžetni mogu pući. Ako je manžetna postavljena predaleko (Fotografija 1), istezanja će biti ekstremna i mogu izazvati pukotine (Fotografija 2).



Foto. 1 – Nepravilno postavljanje



Foto. 2 – Pukotine usled nepravilnog postavljanja



Foto. 3 – Pravilna pozicija manžetne



Pic. 4 – Uležištenje za pravilno postavljanje manžetne



Pre stezanja manje šelne manžetne, proverite da li je manžetna pravilno postavljena pomeranjem zgoba do krajnjih uglova. Manžetna ne bi trebalo da izgleda previše rastegnuto na jednoj strani, a ni previše sabijeno na suprotnoj starni.



[Kliknite ovde da pogledate SKF tehnički video na Youtube!](#)

