

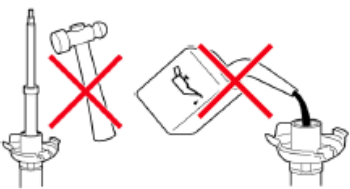
Provera amortizera

Prema KYB tehničkoj knjizi glavne stvari koje treba proveriti na amortizeru su: curenje ulja, fizički nedostaci, buka, šteta nastala korištenjem pogrešnih alata itd.

II. Fizička oštećenja

Fizička oštećenja koja mogu nastati na amortizeru su oštećenja sa spoljne strane strane kertridza ili polomljen šraf na vrhu klipa amortizera.

Uzrok
Pritisak izazvan sipanjem smrznute tečnosti u telo amortizera.



Rešenje: Nemojte sipati nikakvu tečnost u kućište amortizera

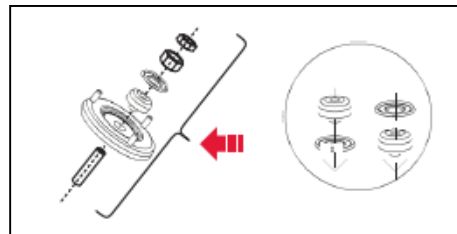
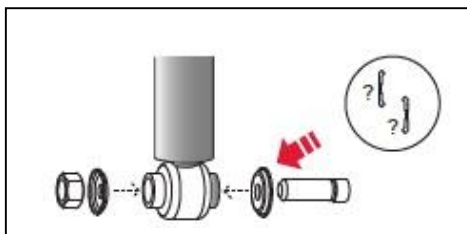
Uzrok
Zavrtanje električnom mašinom



Rešenje: Nemojte koristiti nikakav električni alat.

Druga fizička oštećenja su: polomljena donja osovinica (šraf) amortizera i savijen klip amortizera. Proverite:

1. Da li ste pravilno posložili delove
2. Preporučuju se odgovarajući KYB delovi
3. Proceduru ugradnje delova
4. Stegnutost odnosno pričvršćenost matice i drugih delova.



Uzrok

Pogrešna ugradnja amortizera i drugih delova

1. Pogrešno okrenuti delovi (na pogrešnu stranu)
2. Pogrešna ugradnja već korištenih OE delova umesto KYB delova isporučениh uz KYB amortizer.
3. Pogrešan postupak ugradnje delova i amortizera.
4. Loša stegnutost (prejaka / preslaba) matice (zavrtnja).

Rešenje

Proverite KYB uputstvo i proizvođačko uputstvo koje ste dobili uz vozilo i zamenite pogrešne delove odnosno promenite način ugradnje.

Korisne informacije za ugradnju se nalaze na KYB kutijama, gde možete naći QR kod pored broja dela, ili direktno na KYB sajtu. Informacije uključuju: video snimak ugradnje, uputstva prilikom ugradnje, zajedničke informacije za ugradnju amortizera i opruga, plus uputstvo za vizuelnu inspekciju ispravnosti (ugradnje) dela.