

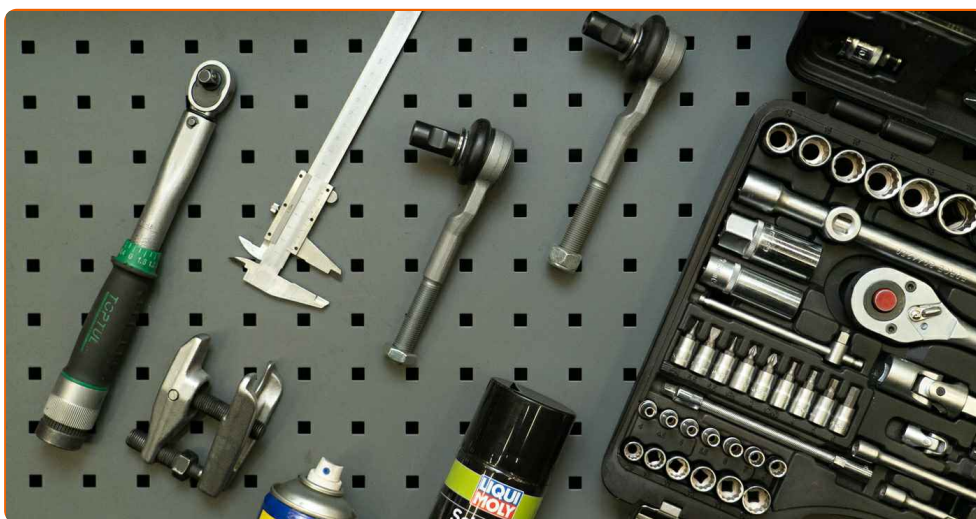


Volanski končnik: vodič
menjave na avtu

VIDEO VODIČ



MORDA BOSTE POTREBOVALI SLEDEČE:



- nov konec jarmovega droga
- komplet primernih orodij
- univerzalno čistilo v razpršilu in žično krtačo
- sprej WD-40
- merilno orodje
- snemalec nosilnega zgiba
- navorni ključ

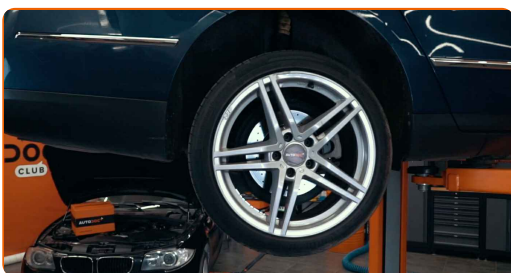
KUPITE ORODJA

Pozor!

- Konci jarmovega droga so vrtljive komponente krmilnega sistema
- Prenášajo silo na premnike, ki obračajo kolesa
- Običajno so leve in desne komponente zrcalno oblikovane in jih je potrebno namestiti na pravo stran
- Niso zamenljive

1

Dvignite avtomobil z dvigalko za avto ali dviгалom



Pomembno!

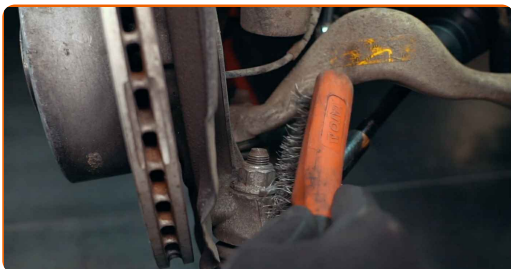
- Pri uporabi dvigalke potrebujete tudi podstavke za avto

2

Zavrtite volan, kolikor je mogoče, da dostopate do konca jarmovega droga



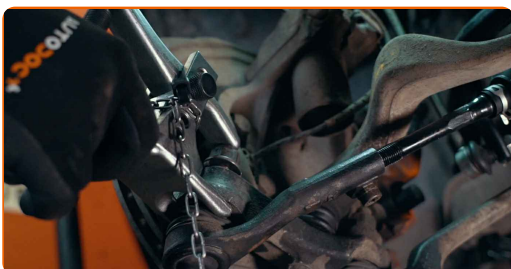
3 Očistite pritrdilne elemente, ki povezujejo konec jarmovega droga s premnikom in jarmovim drogom



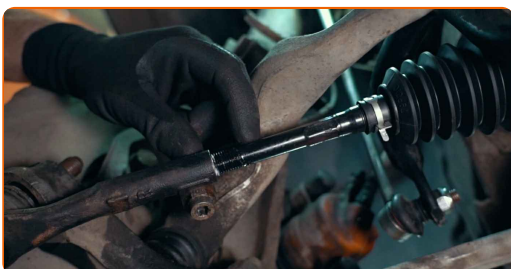
Konec jarmovega droga je dodatno pritrjen na jarmovem drogu

- s pritrdilnim vijakom
- ali z varovalno matico, ki preprečuje, da bi se del zrahljal sam od sebe

4 Odstranite kroglični zglob s premnika. Uporabite snemalec nosilnega zgiba



5 Povezava med koncem jarmovega droga in jarmovim drogom je nastavljiva

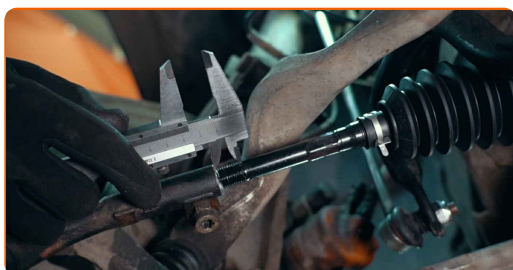


Pozor!

- Na kot stekanja koles vpliva to, kako daleč je konec jarmovega droga privit na navojni del

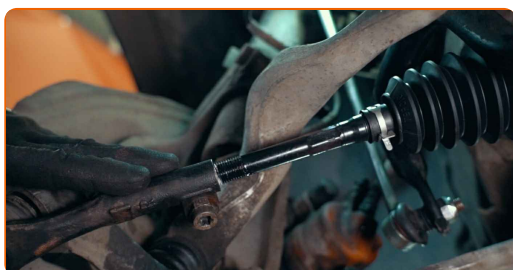
6

Izmerite razdaljo od začetka navojnega dela na jarmovem drogu do konca jarmovega droga



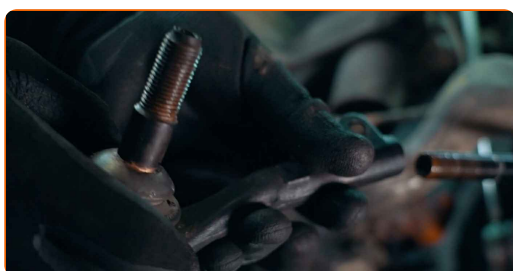
7

To vrednost ohranite pri namestitvi novega konca jarmovega droga



8

Zrahljajte dodatni pritrdilni element in odvijte konec jarmovega droga z jarmovega droga

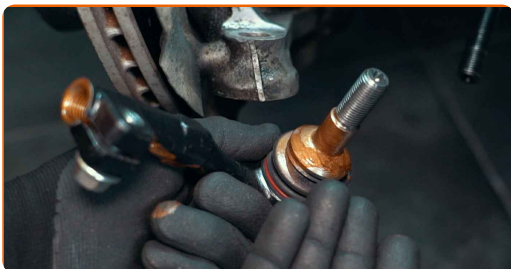


AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Za lažjo namestitev novega konca jarmovega droga lahko na jarmovem drogu naredite tudi oznako

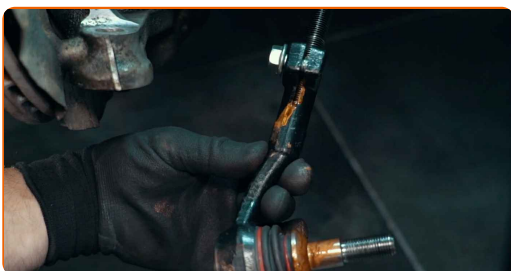
9

Očistite pritrdilna mesta konca jarmovega droga s sredstvom proti koroziji



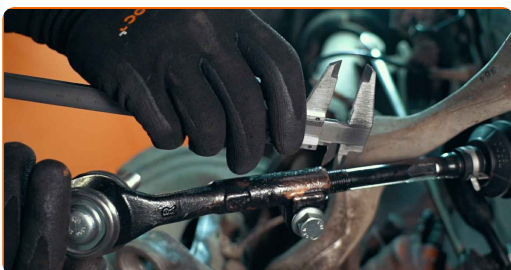
10

Namestitev novi konec jarmovega droga



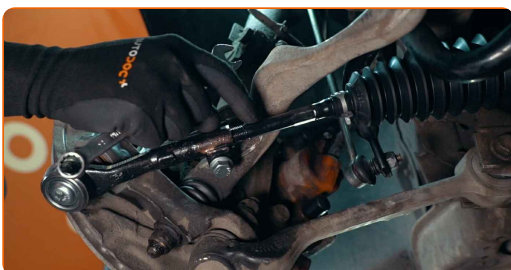
11

Ohranite zahtevano dolžino na jarmovem drogu



12

Po namestitvi preverite, ali je dolžina navojnega dela enaka kot prej



Pomembno!

- Nastavite jo tako, da zavrtite jarmov drog za potrebno število obratov

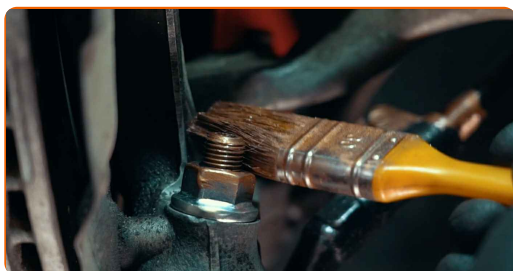
13

Pritrdite konec jarmovega droga



14

Pritrdilne elemente obdelajte s sredstvom proti koroziji

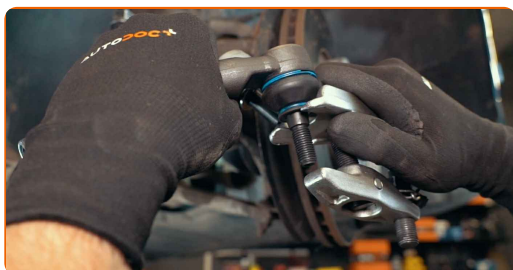


Pozor!

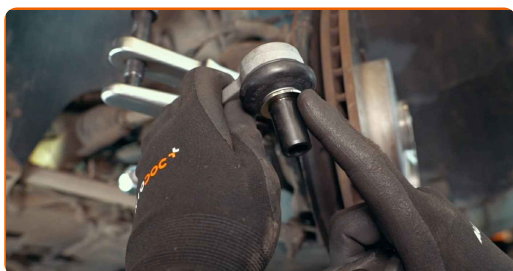
- Pri merjenju ne uporabljajte dolžine varovalne matice kot referenco
- Dolžina nove varovalne matice se lahko razlikuje od dolžine stare

15

Če je kroglasti čep proti koncu zožan, namestite orodje za odstranjevanje pod protiprašno manšeto in odstranite konec jarmovega droga



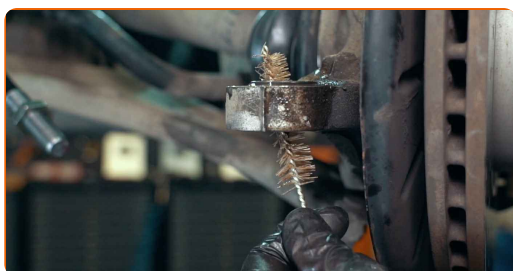
- 16** Če ima kroglasti čep aksialno podložko, nastavite orodje za odstranjevanje tako, da sila deluje med premnikom in kroglastim čepom



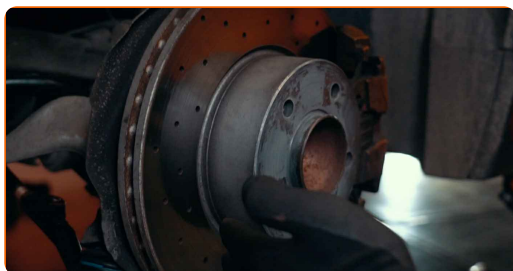
- 17** Odvijte konec jarmovega droga, medtem ko držite jarmov drog



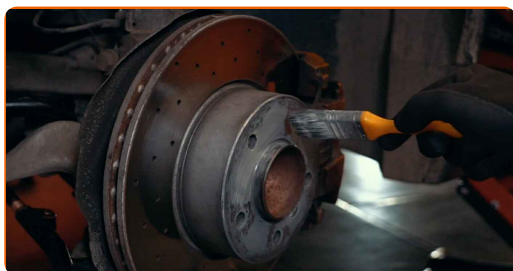
- 18** Prepričajte se, da na njegovem montažnem mestu ni korozije in umazanije



- 19** Prepričajte se, da je površina za montažo kolesa čista in gladka



- 20** Očistite jo in jo obdelajte s sredstvom proti koroziji



Pomembno!

- Poravnajte kolesa
- Priporočljivo je preveriti stanje jarmovih drogov in jih po potrebi zamenjati

AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

VOLANSKI KONČNIK: ŠIROKA IZBIRA

OMEJITEV ODGOVORNOSTI:

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.