



Kako zamenjati avtodel
končnik stabilizatorja
spredaj na avtu **Alfa**
Romeo 147 937 – vodnik
menjave

VIDEO VODIČ

**i Pomembno!**

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.6 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.8 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.5 V6 24V, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 1.9 JTD, ALFA ROMEO 156 Sedan (932) 2.4 JTD, ALFA ROMEO GT (937) 2.0 JTS, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.6 16V T.SPARK., ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.8 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.5 V6 24V, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 1.9 JTD, ALFA ROMEO 156 Sportwagon (932) 2.4 JTD, ALFA ROMEO 147 (937) 2.0 16V T.SPARK, ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK ECO, (+ 23)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

MENJAVA: KONČNIKA STABILIZATORJA – ALFA ROMEO 147 937. ORODJE, KI GA POTREBUJETE:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Bakrena mast
- Navorni ključ
- Kombinirani ključ №17
- Pogonska vtičnica št. 17
- Nasadni ključ št. H5
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Podložni klin

KUPITE ORODJA

AUTODOC priporoča:

- Zamenjajte opornike stabilizatorja na Alfa Romeo 147 937 v parih.
- Postopek zamenjave je enak za oba opornika stabilizatorja na isti osi.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – Alfa Romeo 147 937 – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1 Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.

2 Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



3 Vzdignite sprednji del avtomobila in otrdite podpornike.



4

Odvijte vijake kolesa.



AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. Alfa Romeo 147 937

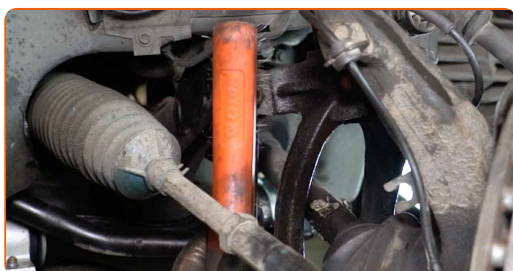
5

Odstranite kolo.



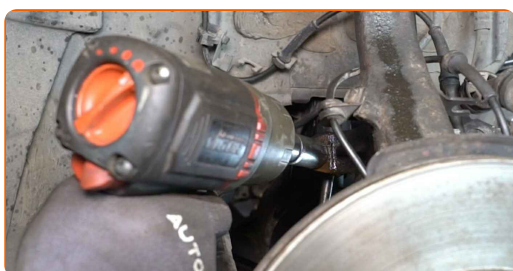
6

Očistite pritrdilne elemente opornikov stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



7

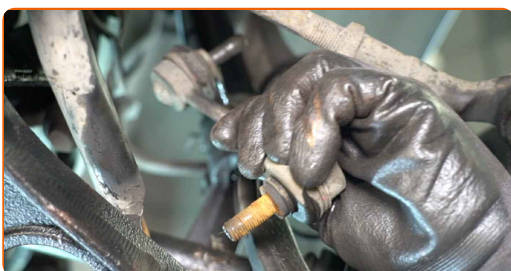
Odvijte pritrdilno matico, ki pritruje drog stabilizatorja na roke amortizerja. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 8** Odvijte pritrdilni element, ki povezuje jarmov drog na palico stabilizatorja. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite imbus št. H5.



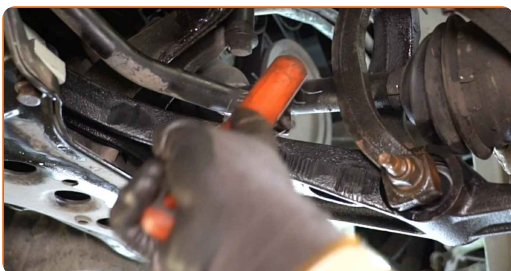
- 9** Odstranite drog stabilizatorja.



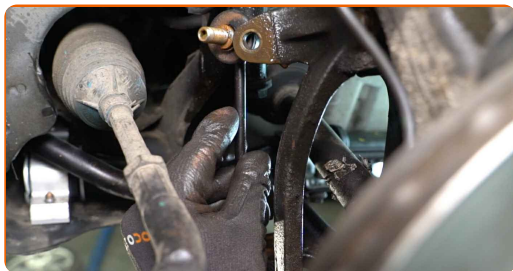
Menjava: končnika stabilizatorja – Alfa Romeo 147 937. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Preverite puše stabilizatorja. Zamenjajte jih, če je potrebno.

- 10** Očistite sedeže za namestitev droga stabilizatorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



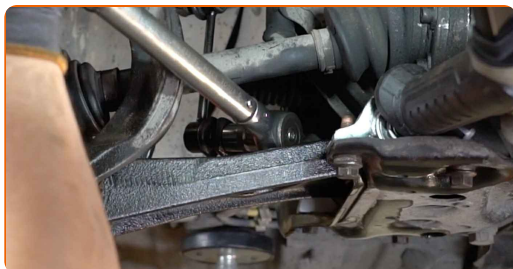
11 Namestite prečno povezavo stabilizatorja.



12 Zategnite pritrdilni element veznega elementa stabilizatorja. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite imbus št. H5.



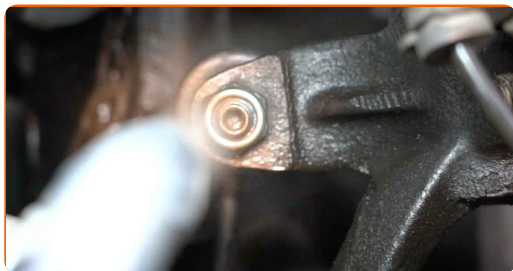
13 Zategnite pritrdilni element, ki povezuje jarmov drog na palico stabilizatorja. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite imbus št. H5. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 55 Nm.



14 Zategnite pritrdilni element, ki povezuje drog stabilizatorja z rokami amortizerja. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite nasadni ključ №17. Uporabite imbus št. H5. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 55 Nm.



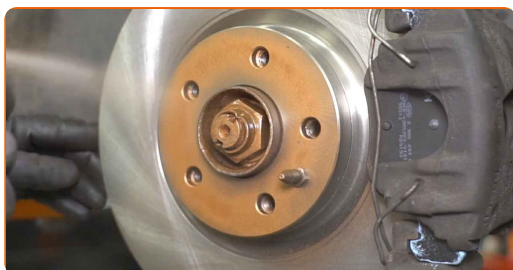
15 Obdelajte vse spoje opornika stabilizatorja. Uporabite bakreno mast.



16 Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo.



17 Obdelajte površino, kjer se zavorni kolot stika s platiščem. Uporabite bakreno mast.



18 Očistite površino zavornih kolotov. Uporabite čistilo zavor.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: končnika stabilizatorja – Alfa Romeo 147 937. Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

19

Namestite kolo.



AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov na avto, da se izognete poškodbam. Alfa Romeo 147 937

20

Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



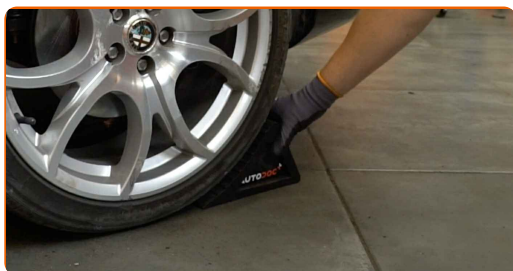
21

Spustite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 108 Nm.



22

Odstranite dvigalke in kline.



ODLIČNO OPRAVLJENO! 

OGLEJTE SI VEČ VADNIC

AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



The screenshot shows the AUTODOC mobile app interface. At the top, it displays the car model '2+1 Pritsche (901, 902)' and engine details '208 CDI (82 PS, Bj ab ... 2.4 d engine)'. Below this is a search bar and a 'TODAY'S OFFERS' section featuring a tire and a filter with dates '08', '12', and '27'. A 'Daily check' section is also visible. The 'CATEGORIES' section lists 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The app's logo and name are prominently displayed on the right side of the phone screen.

+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

KUPITE REZERVNE DELE ZA ALFA ROMEO

KONČNIK STABILIZATORJA: ŠIROKA IZBIRA

IZBERITE AVTOMOBILSKE DELE ZA ALFA ROMEO 147 937

KONČNIK STABILIZATORJA ZA ALFA ROMEO: KUPITE ZDAJ

**KONČNIK STABILIZATORJA ZA ALFA ROMEO 147 937:
NAJBOLJŠE PONUDBE & UGODNOSTI**

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 2022 – 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 GmbH.