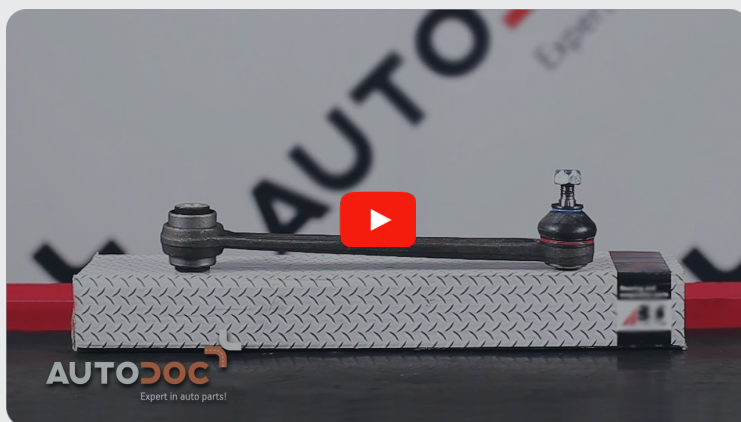




Kako zamenjati avtodel  
zadnja spodnja roka na  
avtu **MERCEDES-BENZ**  
**Razred E Convertible**  
**(A124)** – vodnik menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) E 200 (124.060), MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) E 220 (124.062), MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) E 320 (124.066), MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) E 36 AMG (124.066)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podoben avtodel:  
MERCEDES-BENZ Razred E Saloon (W210) E 200 (210.035)

**MENJAVA: ZADNJA SPODNJA ROKA – MERCEDES-BENZ RAZRED E CONVERTIBLE (A124). ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Bakrena mast
- Kombinirani ključ №17
- Nastavek za nasadni ključ №19
- Torx nastavek T20
- XZN nastavek št. M10
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Navorni ključ
- Kladivo
- Snemalec nosilnega zgiba
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

**Kupite orodja**

Menjava: zadnja spodnja roka – MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124). AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Postopek zamenjave je identičen za leve in desne spodnjega prečnega vodila.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) – 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 zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

4

Odvijte vijake kolesa.



### AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124)

5

Odstranite kolo.

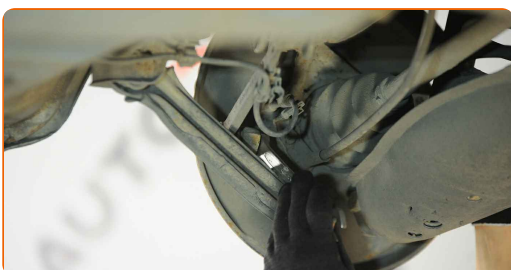


6

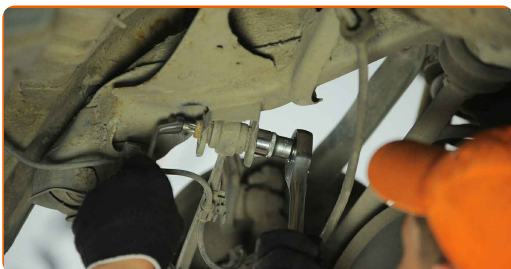
Očistite vse sklepe prečnega vodila. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

7

Odvijte pritrdilni element, ki povezuje vilice na zadnji premnik. Uporabite kombinirani ključ №17.



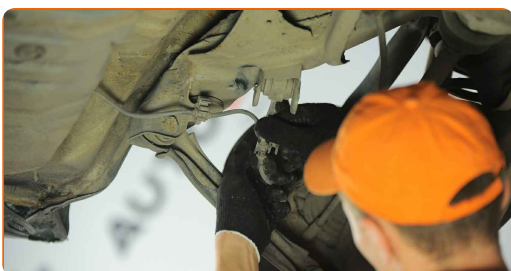
- 8** Odvijte zadnji pritrdilni element, ki povezuje upravljalni vzvod in pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.



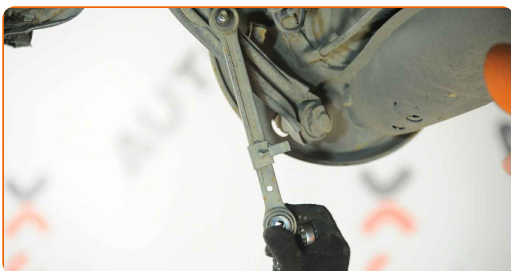
- 9** Odstranite zadnji pritrdilni element obese koles. Uporabite kladivo.



- 10** Odstranite žice ABS senzorja iz obese koles vzmetenja.



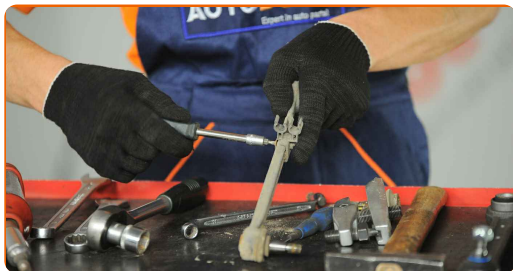
- 11** Odstranite vilico. Uporabite snemalec nosilnega zgiba.



- 12** Očistite pritrdilni element nosilca ABS senzorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

13

Odvijte nosilec, ki je pritrjen na roki. Uporabite vijačni nastavek T20. Uporabite izvijač z zatikalom.

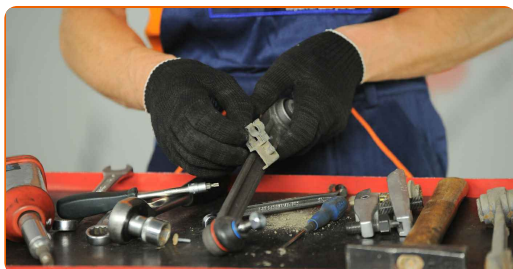


14

Odstranite nosilec z roke.

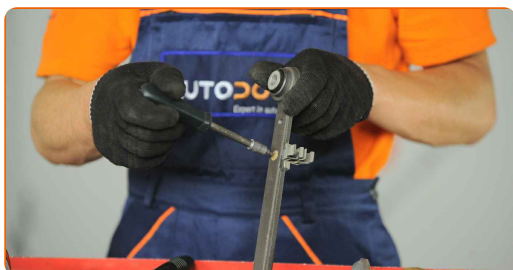
15

Namestite nosilec na novo ročico.



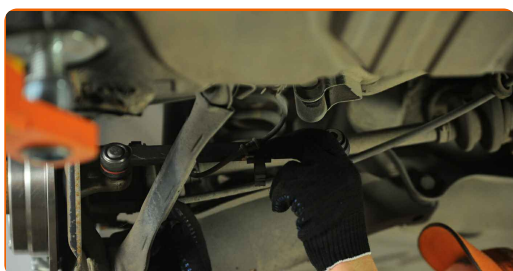
16

Pričvrstite namestitev nosilca na roko. Uporabite vijačni nastavek T20. Uporabite izvijač z zatikalom.



17

Namestite novo vzmetno roko.

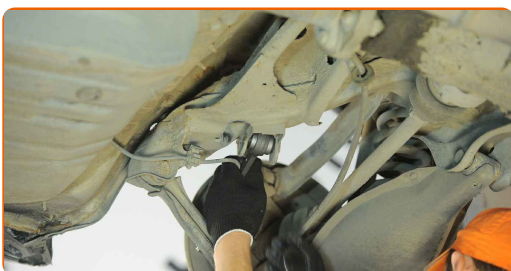


18

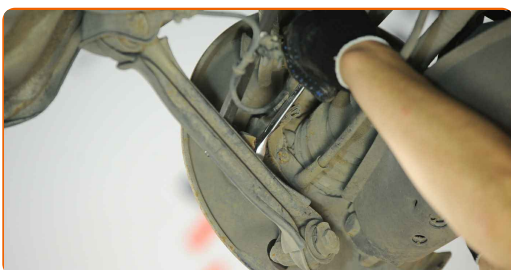
Namestite zadnji pritrdilni element obese koles.



- 19** Privijte zadnji pritrdilni element, ki povezuje upravljalni vzvod in pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.



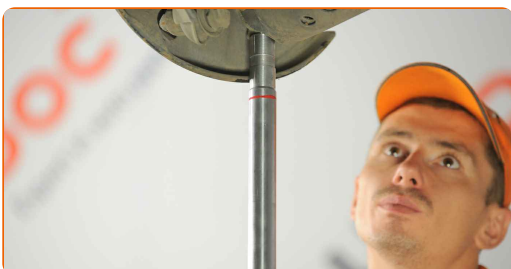
- 20** Zategnite pritrdilni element, ki povezuje vilice na zadnji premnik. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.



- 21** Priključite napeljavo ABS senzorja.

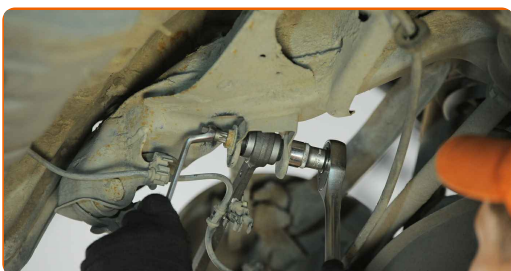


- 22** Podprite ročico. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.





- 23** Zategnite zadnji pritrdilni element, ki povezuje vilice na pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Zategnite ga do navora 70 Nm.



- 24** Odstranite podporo pod ročico.

### AUTODOC priporočja:

- MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124) – Ne znižajte dvigala menjalnika sunkovito, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov avta.

- 25** Obdelajte vse dele prečnega vodila. Uporabite bakreno mast.



- 26** Obdelajte površino, kjer se zavorni kolut stika s platiščem. Uporabite bakreno mast.



27

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



### AUTODOC priporoča:

- Menjava: zadnja spodnja roka – MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124).  
Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

28

Namestite kolo.



### AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov. MERCEDES-BENZ Razred E Convertible (A124)

29

Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



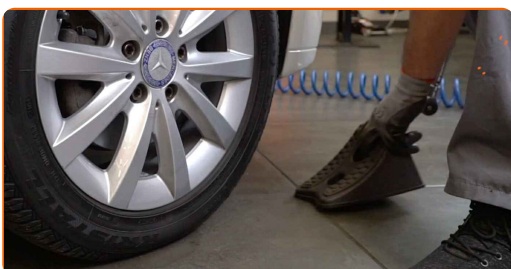
30

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 110 Nm.



31

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



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

Download on the  **App Store**

**Download**

**SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL**

**ROKA: 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.