

# **AUTODOC CLUB**

Kako zamenjati avtodel  
spodnja kontrolna roka  
zadnjega vzmetenja na  
avtu **FORD FOCUS**  
**(DAW, DBW)** – vodnik  
menjave

## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.4 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 2.0 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 Turbo DI / TDDi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 DI / TDDi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi, FORD FOCUS (DAW, DBW) ST170, FORD FOCUS (DAW, DBW) RS, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V Flexifuel

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: FORD Focus II Kombi (DA\_, FFS, DS) 1.4

**MENJAVA: SPODNJA KONTROLNA ROKA ZADNJEGA VZMETENJA – FORD FOCUS (DAW, DBW). ORODJE, KI GA POTREBUJETE:**



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Bakrena mast
- Pogonska vtičnica št. 15
- Nasadni ključ za kolo №19
- Izvijač z zatikalom
- Navorni ključ
- Ključ za navojne svedre
- Lomilka
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

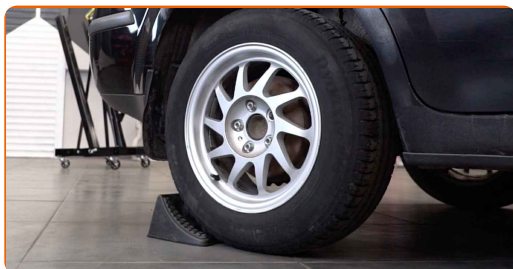
**Kupite orodja**

Menjava: spodnja kontrolna roka zadnjega vzmetenja – FORD FOCUS (DAW, DBW). Strokovnjaki priporočajo:

- Postopek zamenjave je identičen za leve in desne spodnjega prečnega vodila.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

## MENJAVA: SPODNJA KONTROLNA ROKA ZADNJEGA VZMETENJA – FORD FOCUS (DAW, DBW). PRIPOROČEN VRSTNI RED KORAKOV:

**1** Zablockirajte kolesa s pomočjo klinov.



**2** Odvijte vijake nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 19



**3** Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.

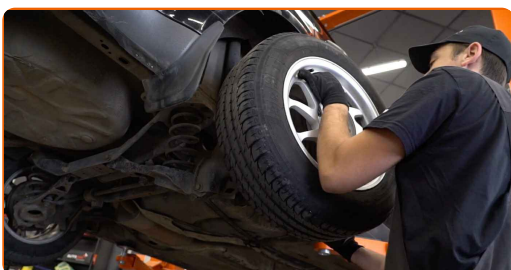
**4** Odvijte vijake kolesa.

**AUTODOC priporoča:**

- Pomembno! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov. FORD FOCUS (DAW, DBW)

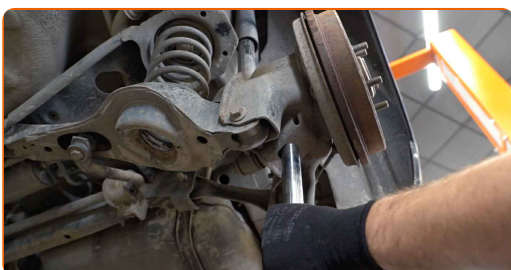
5

Odstranite kolo.



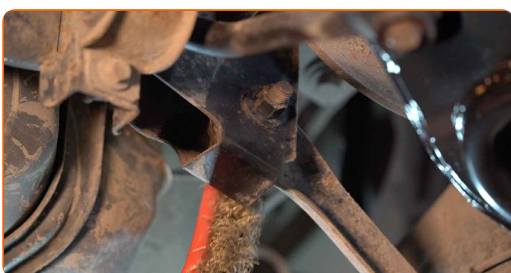
6

Podprite ročico. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



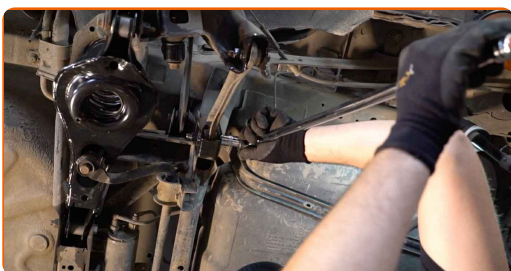
7

Očistite pritrdilne elemente obese koles. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.



8

Odvijte pritrdilni element ročice na drogu. Uporabite nasadni ključ №15. Uporabite izvijač z zatikalom. Uporabite udarni nasadni ključ. Odstranite pritrdilni vijak.



- 9** Odvijte pritrdilni element, ki povezuje obeso koles z zadnjim premnikom. Uporabite nasadni ključ №15. Uporabite izvijač z zatikalom. Odstranite pritrdilni vijak.



- 10** Odstranite vilico.

- 11** Namestite novo vzmetno roko.



- 12** Namestite pritrdilne elemente obese koles. Uporabite lomilko.



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



- 14** Pričvrstite element ročice na drogu. Uporabite nasadni ključ №15. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 115 Nm.



- 15** Zategnite pritrdilne elemente, ki povezujejo obeso koles z zadnjim premnikom. Uporabite nasadni ključ №15. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 115 Nm.



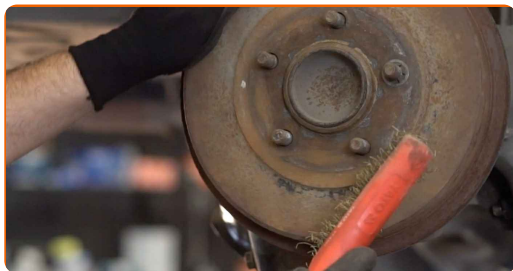
- 16** Odstranite podporo izpod zadnjo ročico.



### AUTODOC priporočja:

- Menjava: spodnja kontrolna roka zadnjega vzmetenja – FORD FOCUS (DAW, DBW). Gladko znižajte dvigalo menjalnika, brez sunkov, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov.

**17** Očistite nosilec platišča kolesa. Uporabite žično krtačo. Obdelajte kontaktno površino. Uporabite bakreno mast.



**18** Namestite kolo.



Menjava: spodnja kontrolna roka zadnjega vzmetenja – FORD FOCUS (DAW, DBW). AUTODOC priporoča:

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju vijakov.

**19** Privijte vijake kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 19





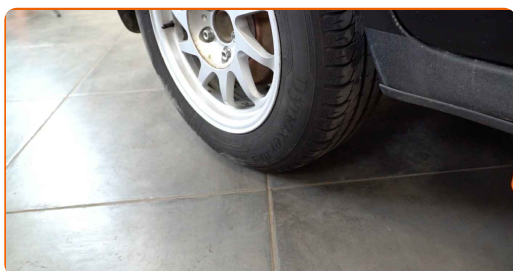
20

Spustite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 110 Nm.



21

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**

### **i 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.