



Kako zamenjati sprednji  
ABS senzor na avtu  
**FORD TRANSIT Avtobus**  
– vodnik menjave



## PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

### Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

FORD TRANSIT Avtobus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Avtobus 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Avtobus 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Avtobus 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Avtobus 3.2 TDCi

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: FORD TRANSIT Zabož 2.2 TDCi



- ## Kupite orodja



Menjava: ABS senzorja – FORD TRANSIT Avtobus. AUTODOC priporoča:

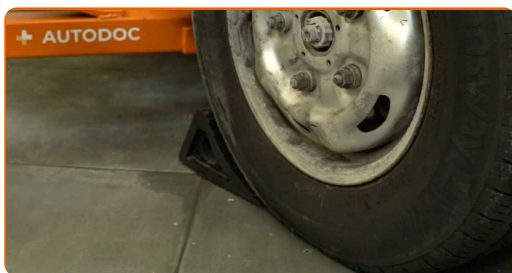
- Vsa dela je potrebno opraviti pri izklopljenem vžigu.

## MENJAVA: ABS SENZORJA – FORD TRANSIT AVTOBUS. UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

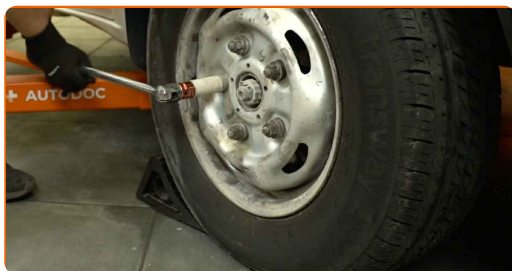
**1** Odprite pokrov motorja.

**2** Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe laka in plastičnih delov avta.

**3** Zavarujte kolesa s klini.



**4** Sprostite kolesne matice. Uporabite udarni nasadni ključ za kolesne matice 21 mm. Uporabite vrtljivi zatič.



**5** Dvignite avto.

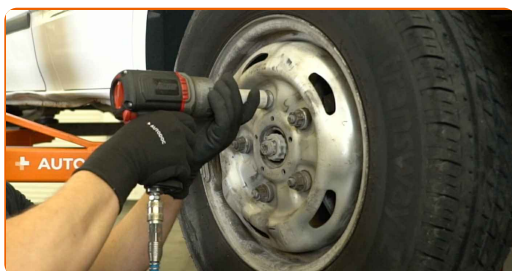


### Pozor!

- Če uporabljate dvigalko, se prepričajte, da je avto parkiran na ravni, izravnani površini.
- Avto dodatno zavarujte z avtomobilskimi podstavki.

6

Odvijte kolesne matice.



### Pozor!

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. FORD TRANSIT Avtobus

7

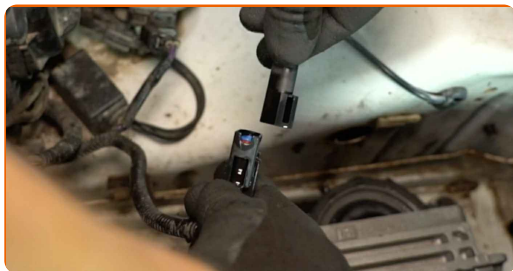
Odstranite kolo.





8

Odklopite konektor senzorja ABS.



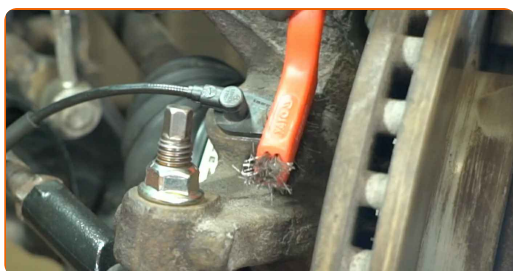
9

Odklopite napeljavo senzorja ABS. Uporabite plastično orodje za odstranjevanje oblazinjenja. Uporabite orodje za odstranjevanje sponk.



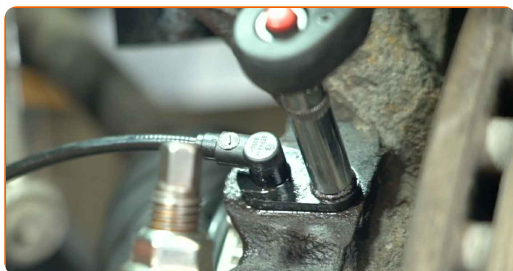
10

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



11

Odvijte pritrdilni element senzorja ABS. Uporabite natični nastavek 8 mm. Uporabite ključ z ragljo.





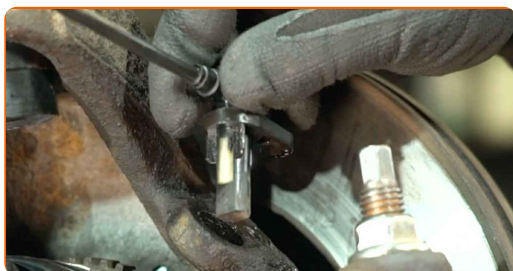
12

Odstranite pritrdilni vijak.



13

Odstranite senzor ABS.



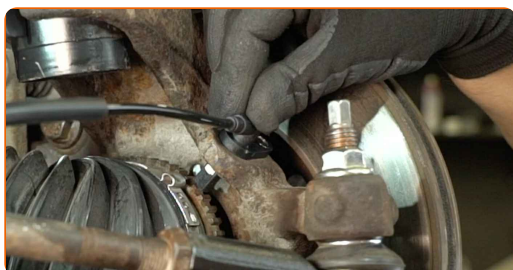
14

Očistite montažno mesto senzorja ABS. Uporabite žično krtačo. Uporabite univerzalni čistilni sprej.



15

Namestite senzor ABS.

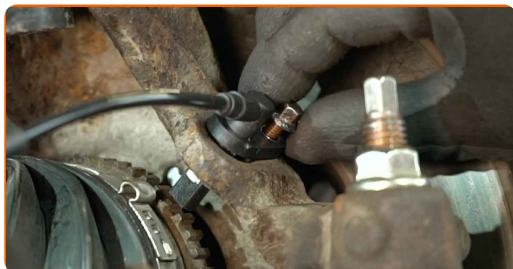


### Menjava: ABS senzorja – FORD TRANSIT Avtobus. Nasvet:

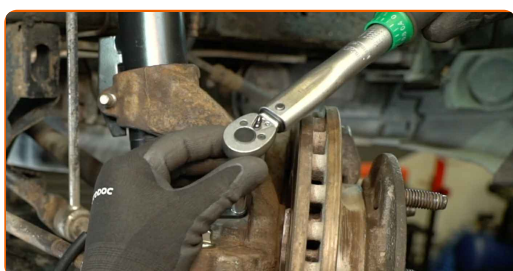
- Da preprečite zatikanje senzorja, na njegovo montažno mesto pred namestitvijo nanesite nekaj masti.



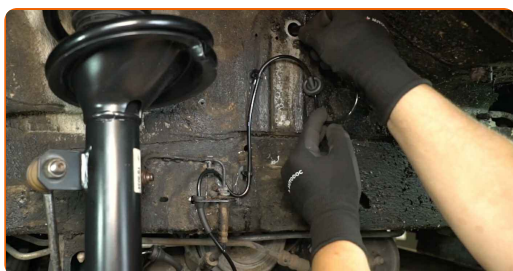
**16** Namestite pritrdilni vijak.



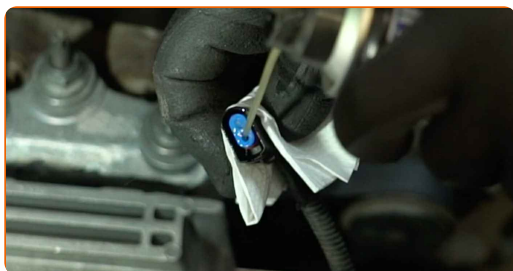
**17** Zategnite pritrdilni element senzorja ABS. Uporabite natični nastavek 8 mm. Uporabite navorni ključ. Zatezni navor: 11 Nm.



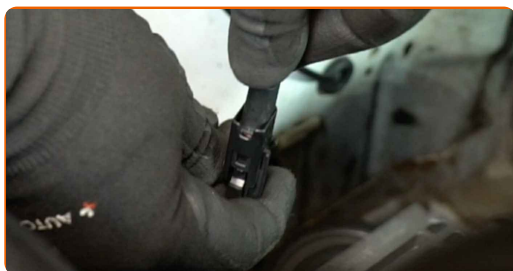
**18** Pritrdite napeljavo senzorja ABS.



**19** Obdelajte konektor senzorja ABS. Uporabite sprej za elektroniko.



**20** Pritrdite konektor senzorja ABS.





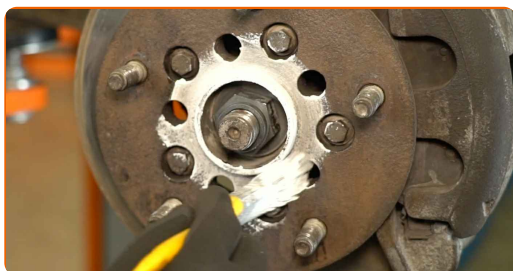
21

Očistite montažno mesto platišča kolesa. Uporabite žično krtačo. Uporabite univerzalni čistilni sprej.



22

Obdelajte površino pesta kolesa, ki se dotika platišča kolesa. Uporabite keramično mast.



23

Namestite kolo.



### Pozor!

- V izogib poškodbam držite kolo pri privijanju pritrdilnih vijakov.



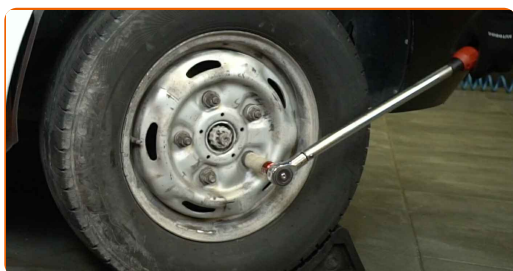
24

Privijte kolesne matice. Uporabite udarni nasadni ključ za kolesne matice 21 mm. Uporabite ključ z ragljo.



25

Spustite avto in zategnite kolesne matice v navzkrižnem vrstnem redu. Uporabite udarni nasadni ključ za kolesne matice 21 mm. Uporabite navorni ključ. Zatezni navor: 200 Nm.



26

Odstranite dvigalko in kolesne kline.



27

Odstranite prevleko za blatnik.

28

Zaprite pokrov motorja.

**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**

**ABS SENZOR: 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.