



Kako zamenjati avtodel
EGR ventil na avtu **FORD**
Focus C-Max (DM2) –
vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

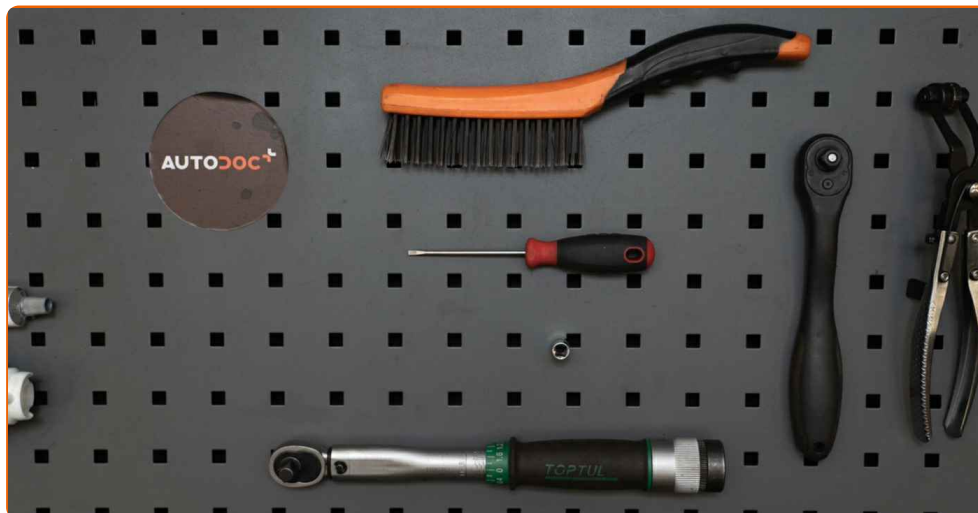
Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:
FORD Focus C-Max (DM2) 1.6 TDCi

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podobni avtodel: FORD Focus II Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6 TDCi

**MENJAVA: EGR VENTILA – FORD FOCUS C-MAX (DM2).
ORODJE, KI GA BOSTE POTREBOVALI:**



- Univerzalni čistilni sprej
- Sprej za elektroniko
- Tesnilo
- Navorni ključ
- Pogonska vtičnica št. 8
- Izvijač z zatikalom
- Kleščice za objemke Clic-R
- Preveleka za blatnik

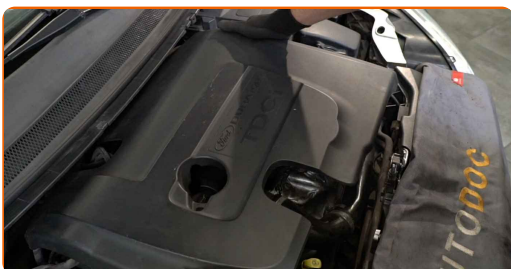
Kupite orodja

Menjava: EGR ventila – FORD Focus C-Max (DM2). AUTODOC priporoča:

- Po zamenjavi ventila za recirkulacijo izpušnega plina odstranite kodo napake iz elektronske krmilne enote.
- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjenem motorju.

MENJAVA: EGR VENTILA – FORD FOCUS C-MAX (DM2). PRIPOROČEN VRSTNI RED KORAKOV:

- 1 Odprite pokrov.
- 2 Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.
- 3 Odstranite pokrov motorja.



AUTODOC priporoča:

- Menjava: EGR ventila – FORD Focus C-Max (DM2). Ne uporabljajte prekomerne sile med odstranjevanjem dela, saj ga ta lahko poškoduje.

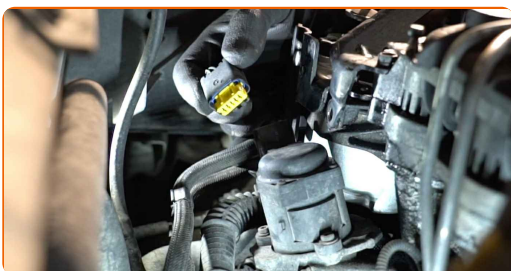
4

Očistite ventil za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



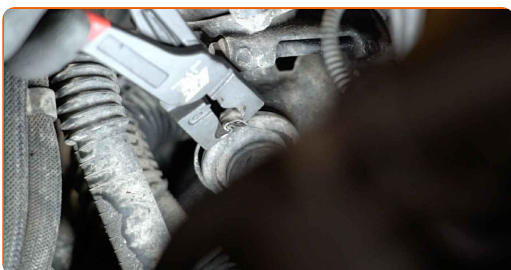
5

Odstranite priključek ventila za recirkulacijo izpušnega plina.



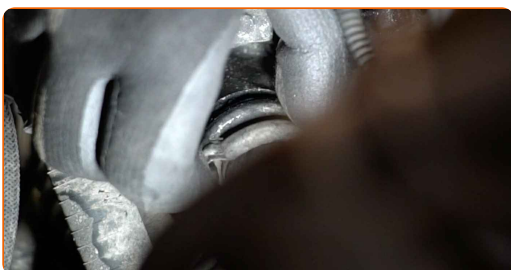
6

Odstranite sponko cevi ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite kleščice za objemke Clic-R.

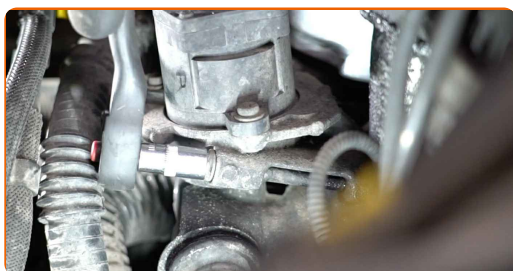


7

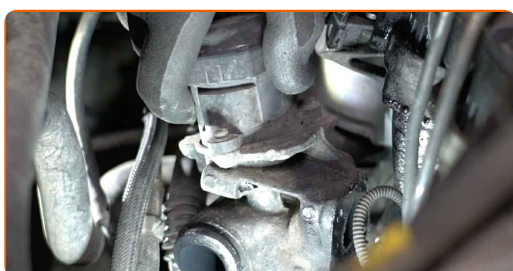
Odstranite cev ventila za recirkulacijo izpušnega plina.



- 8** Odvijte pritrdilne elemente ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite nasadni ključ N°8. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 9** Odstranite ventil za recirkulacijo izpušnega plina.



- 10** Očistite vgradni prostor ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite večnamenski čistilni sprej.



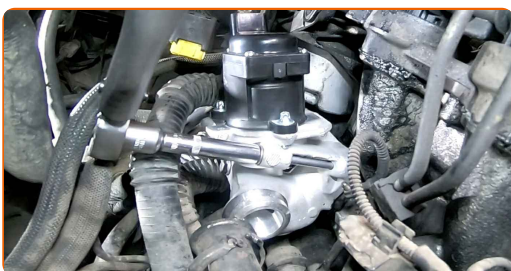
- 11** Obdelajte pritrdilne elemente ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite tesnilo.



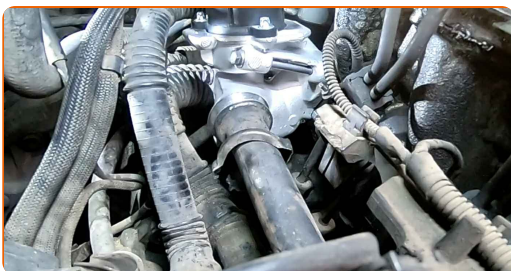
12 Namestite nov ventil za recirkulacijo izpušnega plina.



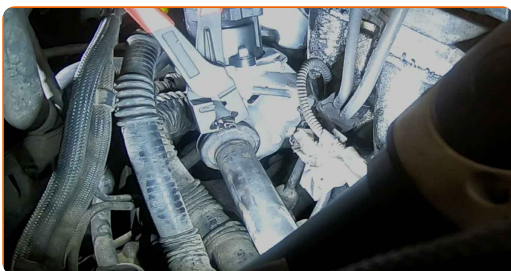
13 Zategnite pritrdilne elemente ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite nasadni ključ №8. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 9 Nm.



14 Pritrdite cev ventila za recirkulacijo izpušnega plina.

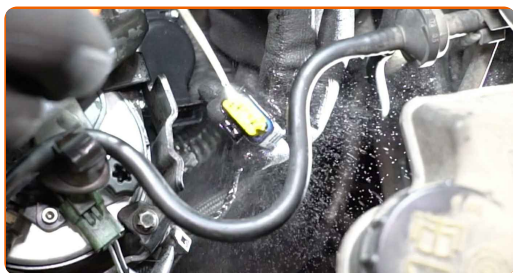


15 Namestite sponko cevi ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite kleščice za objemke Clic-R.



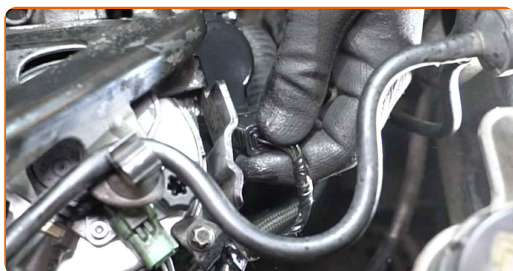
16

Obdelajte priključek ventila za recirkulacijo izpušnega plina. Uporabite dielektrično mast.



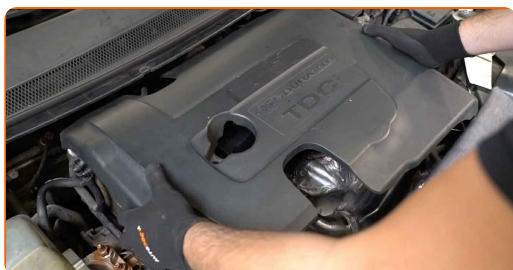
17

Priključite priključek ventila za recirkulacijo izpušnega plina.



18

Namestite pokrov motorja in ga pričvrstite.



AUTODOC priporočja:

- Menjava: EGR ventila – FORD Focus C-Max (DM2). Ne uporabljajte prekomerne sile med vgradnjo. To lahko poškoduje del.
- Prepričajte se, da je pokrov motorja pravilno nameščen. Ne sme se odmikati glede na vodilne pritrdilne elemente.

19

Odstranite zaščitni pokrov blatnika.

20

Zaprte pokrov.

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

EGR VENTIL: 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.