



Kako zamenjati avtodel
vžigalna tuljava na avtu

Opel Meriva X03 –
vodnik menjave

VIDEO VODIČ

**i Pomembno!**

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

OPEL VECTRA B Hatchback (38_) 1.6 i 16V (F68), OPEL VECTRA B (36_) 1.6 i 16V (F19), OPEL VECTRA B kombi (31_) 1.6 i 16V (F35), OPEL Astra G CC (T98) 1.6 16V (F08, F48), OPEL Astra G Caravan (T98) 1.6 16V (F35), OPEL Astra G Coupe (T98) 1.6 16V (F07), OPEL Astra G Sedan (T98) 1.6 16V (F69), OPEL Astra G CC (T98) 1.4 16V (F08, F48), OPEL Astra G Caravan (T98) 1.4 16V (F35), OPEL Astra G Sedan (T98) 1.4 16V (F69), OPEL Zafira A (T98) 1.6 16V (F75), OPEL Astra F Classic CC (T92) 1.6 i 16V (F08, M08, F68, M68), OPEL Astra F Classic Sedan (T92) 1.6 i 16V (F19, M19), OPEL Astra F Classic Caravan (T92) 1.6 i 16V (F35, M35), OPEL Corsa C Hatchback (X01) 1.4 (F08, F68), (+ 22)

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

**MENJAVA: VŽIGALNE TULJAVE – OPEL MERIVA X03.
ORODJE, KI GA BOSTE POTREBOVALI:**



- Sprej za elektroniko
- Navorni ključ
- Torx nastavek T20
- Torx nastavek T30
- Izvijač z zatikalom
- Ploščati Izvijač
- Lomilka
- Krpa iz mikrovlaken
- Prevleka za blatnik

KUPITE ORODJA

Menjava: vžigalne tuljave – Opel Meriva X03. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Postopek zamenjave je enak pri vžigalnih tuljavah vseh valjev.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – Opel Meriva X03 – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

ZAMENJAVO OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1

Odprite pokrov.



2

Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.



3

Odvijte pritrdilne elemente ohišja sestava distributorja zraka. Uporabite vijačni nastavek T20.



4

Odstranite ohišje sestava distributorja zraka.



5

Odvijte pritrdilni element pokrova motorja. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite izvijač z zatikalom.



6

Odvijte čep oljnega filtra.



7

Odstranite pokrovček odprtine za filter olja.

8

Pokrijte odprtino lijaka za nalivanje olja s krpo iz mikrovlaken, da preprečite vdor umazanije in tujkov v sistem.



9

Odstranite pokrov motorja.



AUTODOC priporočja:

- Menjava: vžigalne tuljave – Opel Meriva X03. Ne uporabljajte prekomerne sile med odstranjevanjem dela, saj ga ta lahko poškoduje.

10

Odstranite krpo iz mikrovlaknen iz odprtine za nalivanje olja.



11

Namestite pokrov filtra za olje.



12

Očistite vijake vžigalne tuljave.



13 Odklopite konektor z vžigalne tuljave. Uporabite ploščat izvijač.



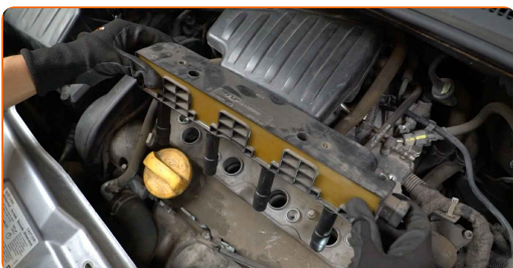
14 Odvijte vijake vžigalne tuljave. Uporabite vijalni nastavek T30. Uporabite izvijač z zatikalom.



15 Privzdignite vžigalno tuljavo. Uporabite lomilko.



16 Izvlecite vžigalno tuljavo iz vdolbine za vžigalno svečko.



17 Očistite umazanijo, prah in drobne delce iz notranjosti navoja vžigalne svečke.



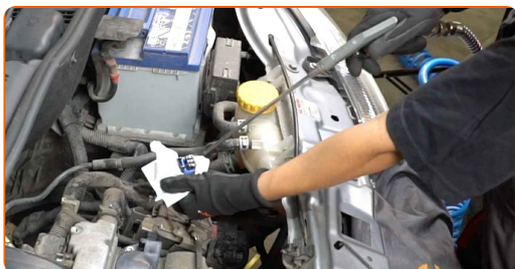
- 18** Vnesite novo vžigalno tuljavo v vdolbino za vžigalno svečko. Prepričajte se, da slišite klik, ki kaže na to, da je pravilno nameščena.



- 19** Zategnite vijake vžigalne tuljave. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 7 Nm.



- 20** Obdelajte konektor vžigalne tuljave s sprejem za elektroniko. Sprej bo zaščitil električne kontakte pred korozijo, oksidacijo in bo zmanjšal upor kontaktov.



- 21** Priključite konektor vžigalne tuljave. Prepričajte se, da slišite klik, ki kaže na to, da je pravilno nameščena.



- 22** Odstranite pokrovček odprtine za filter olja.

23 Pokrijte odprtino lijaka za nalivanje olja s krpo iz mikrovlaken, da preprečite vdor umazanije in tujkov v sistem.

24 Namestite pokrov motorja in ga pričvrstite.



Menjava: vžigalne tuljave – Opel Meriva X03. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Prepričajte se, da je pokrov motorja pravilno nameščen. Ne sme se odmikati glede na vodilne pritrdilne elemente.
- Pri nameščanju ne uporabljajte prekomerne sile, da ne poškodujete dela.

25 Privijte pritrdilne elemente pokrova motorja. Uporabite vijčni nastavek T30. Uporabite izvijač z zatikalom.



26 Odstranite krpo iz mikrovlaken iz odprtine za nalivanje olja.



27

Namestite pokrov filtra za olje.



28

Zategnite pokrov polnilne odprtine za olje.

29

Ponovno namestite ohišje sestava distributorja zraka.



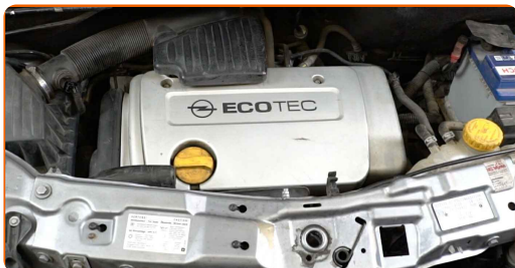
30

Privijte pritrdilne elemente ohišja sestava distributorja zraka. Uporabite vijačni nastavek T20.



31

Pustite da motor nekaj minut deluje. To je potrebno, da se prepričate o pravilnem delovanju komponente.



32

Ugasnite motor.

33

Odstranite zaščitni pokrov blatnika.



34

Zaprite 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

KUPITE REZERVNE DELE ZA OPEL

VŽIGALNA TULJAVA: ŠIROKA IZBIRA

IZBERITE AVTOMOBILSKE DELE ZA OPEL MERIVA X03

VŽIGALNA TULJAVA ZA OPEL: KUPITE ZDAJ

**VŽIGALNA TULJAVA ZA OPEL MERIVA X03: 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.