



Cum să schimbați: filtru
aer la **Opel Corsa D** |
Ghid de înlocuire

TUTORIAL VIDEO



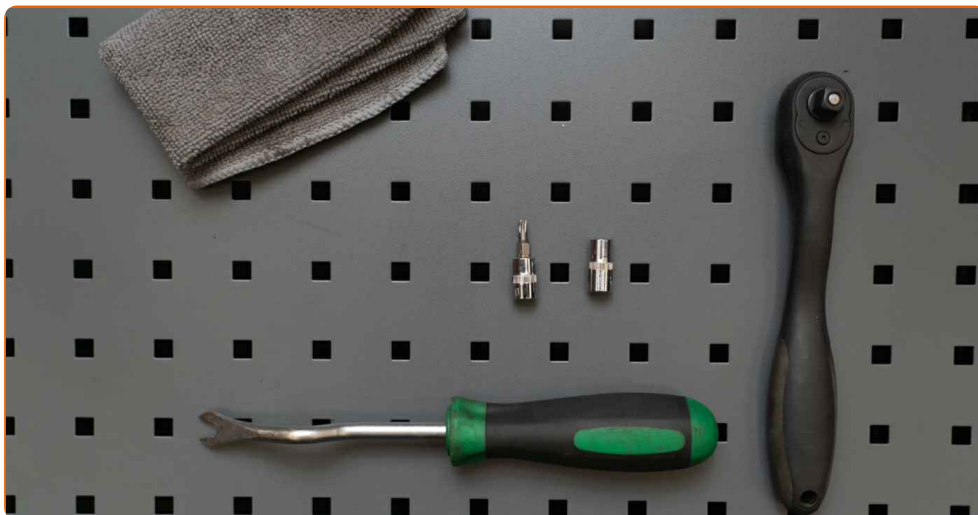
Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.4 (L08, L68), OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.6 Turbo (L08, L68), OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.3 CDTI (L08, L68), OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.7 CDTI (L08, L68)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

**ÎNLOCUIREA: FILTRU AER – OPEL CORSA D. SCULELE
DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:**



- Șurubelnițe Torx T20
- Capăt cheie tubulară nr.7
- Cheie cu clichet
- Lavetă din microfibră
- Huse de protecție aripi / frontală

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: filtru aer – Opel Corsa D. Experții AUTODOC recomandă:

- Respectați termenii, cerințele și recomandările de utilizare furnizate de către producător.
- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

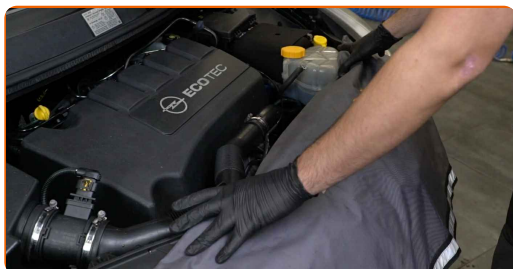
1

Deschideți capota motorului.



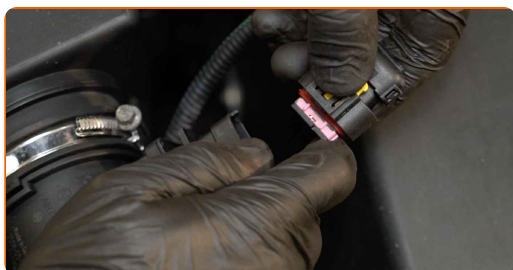
2

Folosiți o husă de protecție pentru a evita deteriorarea vopselei și a plasticului mașinii.



3

Deconectați conectorul senzorului de debit de aer.



4 Desprindeți clema furtunului de admisie a aerului. Utilizați o cheie tubulară N°7. Folosiți o cheie cu clichet.



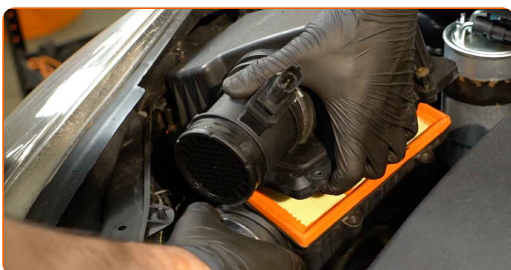
5 Desfaceți șuruburile de pe capacul filtrului de aer. Folosiți Torx T20. Folosiți o cheie cu clichet.



6 Deconectați furtunul de alimentare cu aer de carcasa filtrului.



7 Demontați capacul filtrului de aer.

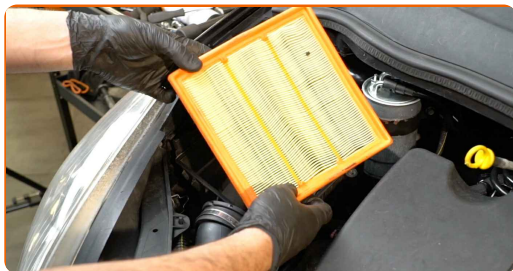


AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: filtru aer – Opel Corsa D. Nu utilizați forță excesivă atunci când demontați piesa deoarece aceasta o poate deteriora.

8

Îndepărtați din carcasa filtrului elementul de filtrare care urmează să fie înlocuit.



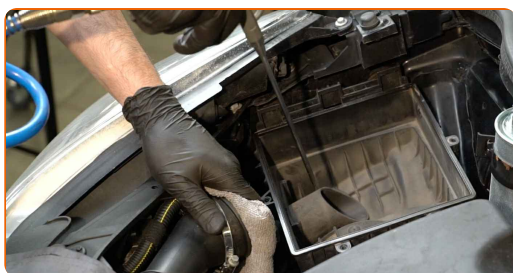
9

Acoperiți furtunul de admisie a aerului cu o lavetă din microfibră, pentru a preveni pătrunderea prafului și murdăriei în interiorul sistemului.



10

Curățați capacul filtrului de aer și carcasa lui.



Înlocuirea: filtru aer – Opel Corsa D. Sfatul util:

- Înainte de a curăța capacul și carcasa filtrului de aer, acoperiți piesele furtunului de alimentare cu aer, suprafața senzorului de aer (dacă există) cât și clapeta de accelerație cu o cârpă curată.

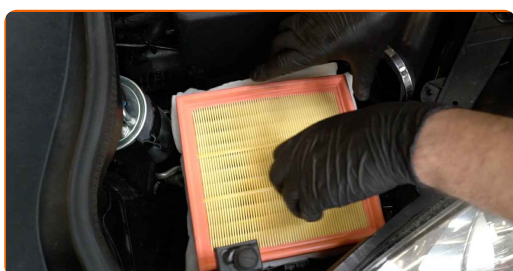
11

Scoateți laveta de microfibră de la furtunul de admisie a aerului.



12

Introduceți un nou element de filtrare în carcasa filtrului. Asigurați-vă ca toate părțile filtrului se potrivesc cu carcasa unde se instalează acesta.



AUTODOC recomandă:

- Verificați dacă elementul de filtrare se află în poziția corectă. Evitați denivelările.
- Atenție! Utilizați filtre de calitate – Opel Corsa D.
- În timpul montării, asigurați-vă că în carcasa filtrului de aer nu pătrunde murdărie sau praf.

13

Montați capacul filtrului de aer. Fixați-l.

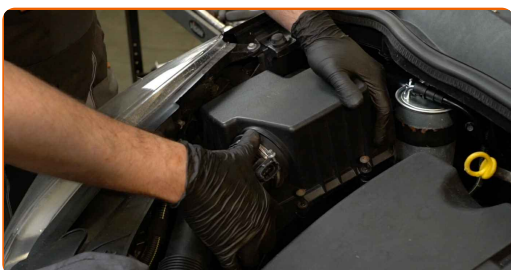


Înlocuirea: filtru aer – Opel Corsa D. AUTODOC recomandă:

- Nu aplicați o forță excesivă la instalarea piesei. În caz contrar riscați să deteriorați elementele de fixare.

14

Conectați furtunul de alimentare cu aer la carcasa filtrului de aer.



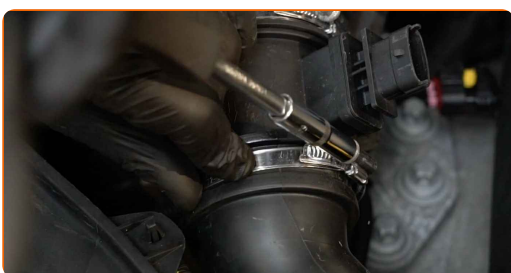
15

Înfiletați șuruburile pe capacul filtrului de aer. Folosiți Torx T20. Folosiți o cheie cu clichet.



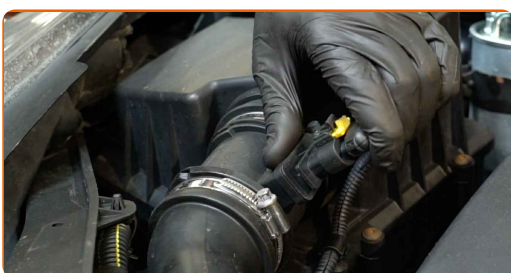
16

Strângeți clema furtunului de admisie a aerului. Utilizați o cheie tubulară №7. Folosiți o cheie cu clichet.



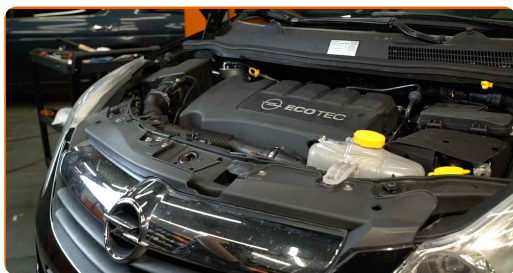
17

Conectați conectorul senzorului de debit de aer.



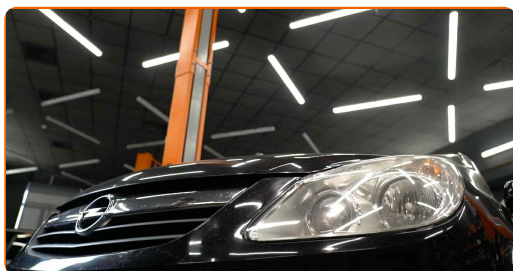
18

Îndepărtați husa de protecție.



19

Închideți capota.



BRAVO! 

VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE

AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE,
CUMPĂRAȚI COMOD



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

**O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU
MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ**

CUMPĂRAȚI PIESE DE SCHIMB PENTRU OPEL

FILTRE AER: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU OPEL CORSA D

FILTRE AER PENTRU OPEL: CUMPĂRAȚI ACUM

**FILTRE AER PENTRU OPEL CORSA D: CELE MAI BUNE
PROMOȚII ȘI OFERTE**

ⓘ ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grijă și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2023 – Tot conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.