



Kā nomainīt: degvielas
filtru **VOLVO S40 II (MS,
544)** - nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

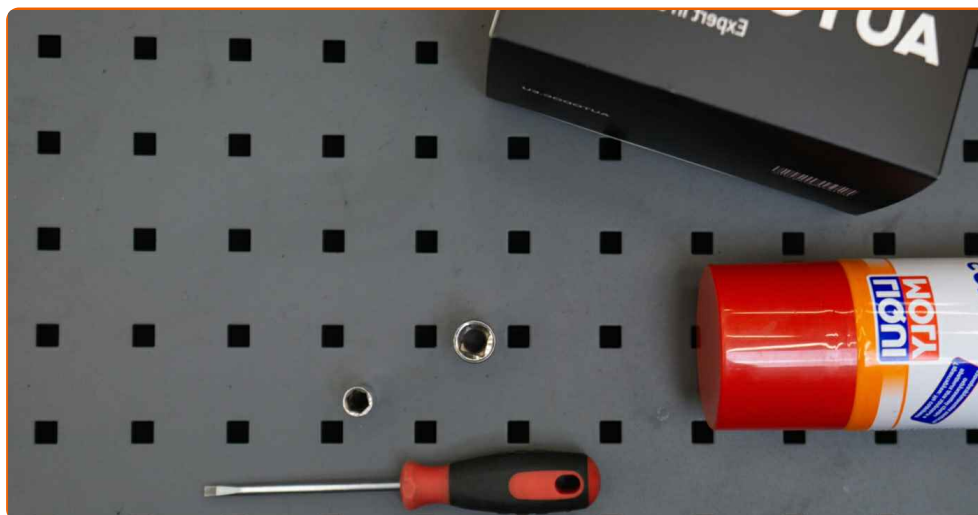
VOLVO S40 II (MS, 544) 1.6 D

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:

VOLVO V50 (MW, 545) 1.6 D

MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – VOLVO S40 II (MS, 544).
INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Muciņas uzgalis nr. 8
- Muciņas uzgalis nr. 10
- Sprūdatslēga
- Plakanais Skrūvgriezis
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Maina: degvielas filtra – VOLVO S40 II (MS, 544). Profesionāļi iesaka:

- Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

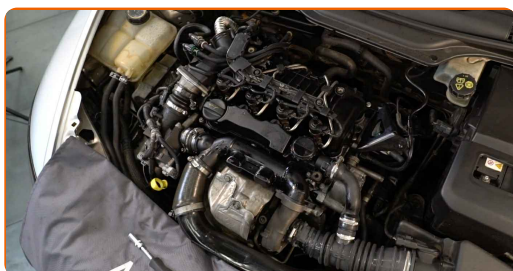
MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – VOLVO S40 II (MS, 544). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1 Atveriet dzinēja pārsegu. Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

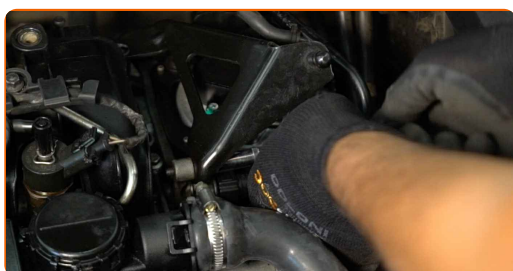
2 Atskrūvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10.



3 Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.



4 Atskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 8. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



5

Atvienojiet degvielas spiediena devēja savienotāju. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



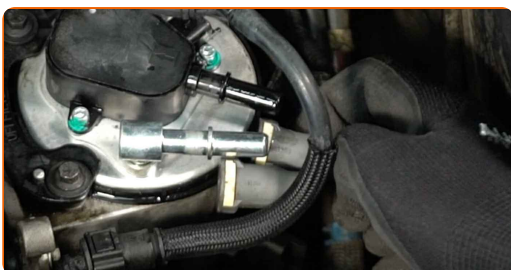
6

Notīriet degvielas filtru. Izmantojiet universālu aerosolu.



7

Saspiediet fiksatorus un atvienojiet degvielas padeves līniju no degvielas filtra korpusa.

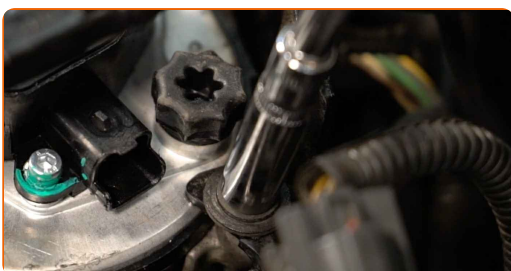


Maiņa: degvielas filtra – VOLVO S40 II (MS, 544). Ieteikums:

- Esiet uzmanīgs! No filtra korpusa un caurulēm var izplūst degviela.

8

Atskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 8. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



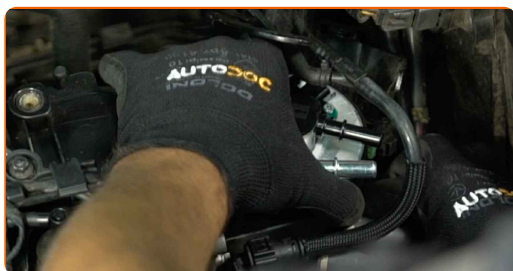
9

Izņemiet degvielas filtru.



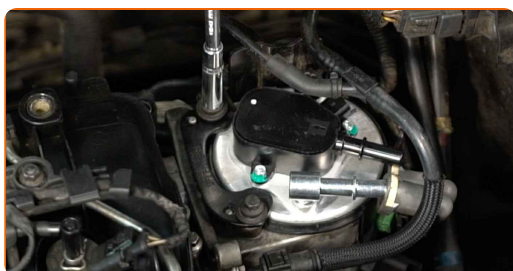
10

Uzstādiet jaunu degvielas filtru.



11

Ieskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 8. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



Mainā: degvielas filtra – VOLVO S40 II (MS, 544). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neiekļūtu degvielas filtrā.
- Izmantojiet tikai kvalitatīvus filtrus.

12

Pievienojiet degvielas spiediena devēja savienotāju.



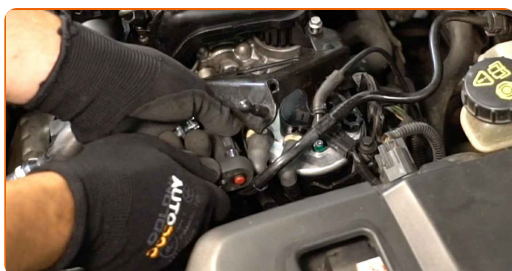
13

Pievienojiet degvielas padeves līnijas pie degvielas filtra.



14

Ieskrūvējiet degvielas filtra kronšteina stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 8. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



15

Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.



AUTODOC iesaka:

- Rūpējieties, lai dzinēja vāks tiktu uzstādīts pareizi. Tam nedrīkst būt novirzītam no vadošajiem fiksatoriem.
- Brīdinājums! Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt VOLVO S40 II (MS, 544) stiprinājumus.

16

Ieskruvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 10.



Maina: degvielas filtra – VOLVO S40 II (MS, 544). AUTODOC padomi:

- Pirms braukšanas vairākas reizes ieslēdziet un izslēdziet aizdedzi. Tas ir vajadzīgs, lai degvielas sūknis atgaisotu degvielas sistēmu.

17

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

18

Noslāpējiet dzinēju.

19

Noņemiet aizsargvāku.

20

Aizveriet dzinēja pārsegu.

Mainā: degvielas filtra – VOLVO S40 II (MS, 544). AUTODOC iesaka:

- Lai pasargātu vidi no piesārņojuma, nodotiet izmantotos filtrus īpašos utilizācijas punktos.

LABI DARĪTS!

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

DEGVIELAS FILTRA: PLAŠA IZVELE

ⓘ ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".