



Kaip pakeisti **VAUXHALL**
Agila Mk II (B) (H08)
dirzas polifoninis -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalių keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

Svarbu!

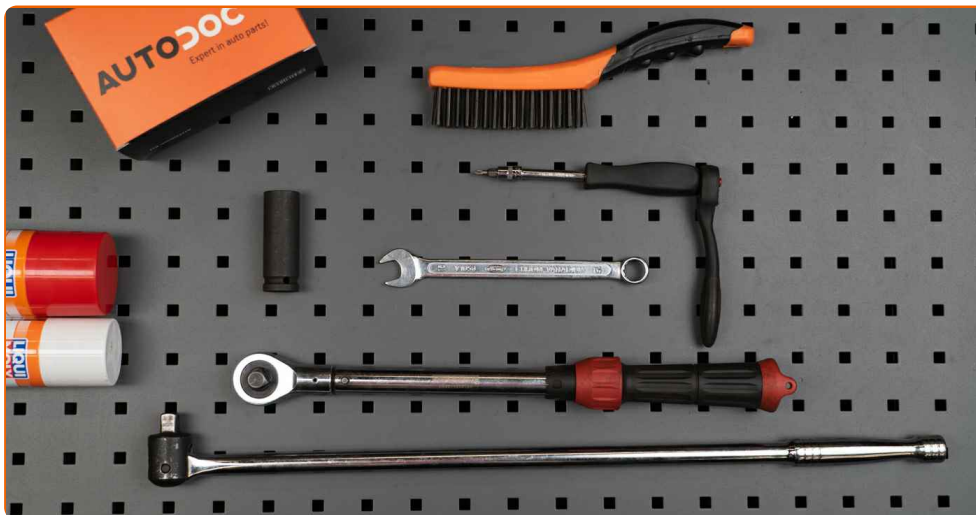
Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08) 1.3 CDTI

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalių keitimą automobilyje:
OPEL Corsa C Hatchback (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

**KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – VAUXHALL AGILA
MK II (B) (H08). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:**



- Stabdžių sistemos valiklis
- Varinis tepalas
- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 15
- Torx antgalis T20
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Dinamometrinis raktas
- Automobilio sparnų uždangalas
- Rato atrama

Įsigyti įrankius

Keitimas: dirzas polifoninis – VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

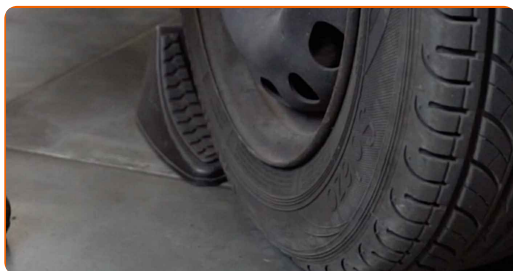
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – VAUXHALL AGILA MK II (B) (H08). LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

1 Atidarykite variklio dangtį.

2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

3 Įdėkite pleištus po ratais.



4 Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



5 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.

6

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite ratą, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08).

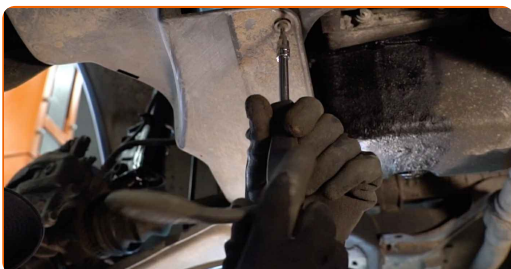
7

Nuimkite ratą.



8

Atsukite ir atjunkite rato arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite Torx T20.



9

Išimkite arkos gaubtą.



10 Patraukite į šalį V formos rumbuotą diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 15.



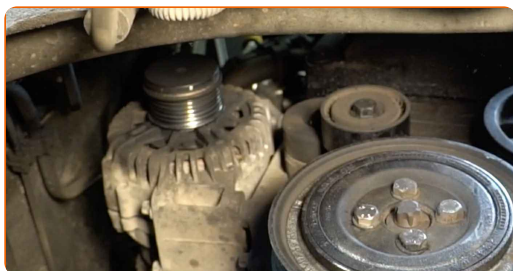
11 Nuimkite V formos rumbuotą diržą.



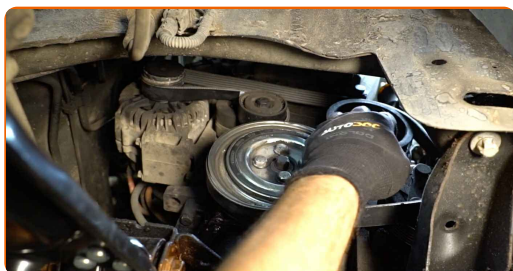
Keitimas: diržas polifoninis – VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08). AUTODOC rekomenduoja:

- Patikrinkite paskirstymo ir kreipiančiojo skriemulių būklę. Jei reikia, pakeiskite juos.

12 Gražinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



13 Uždėkite V formos rumbuotą diržą.



Keitimas: diržas polifoninis – VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08). Patarimas:

- Įsitikinkite, kad V formos rumbuotas diržas tvirtai pritvirtina visus skriemulius.

14

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 15.



15

Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.



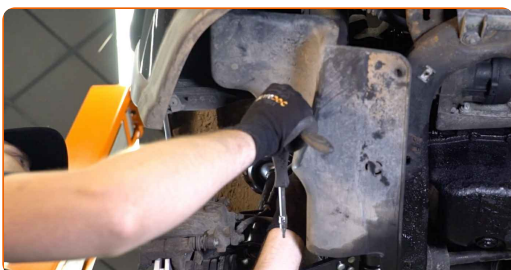
16

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 15.



17

Sumontuokite ratų arkos apsaugą prie jai skirtos vietos.



18

Sumontuokite ir prisukite arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite Torx T20.



19

Apdorokite stabdžių disko paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite varinį tepalą.



20

Išvalykite stabdžių disko paviršių. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: dirzas polifoninis – VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08). Panaudoję purškalą, palaukite kelias minutes.

21

Uždėkite ratą.

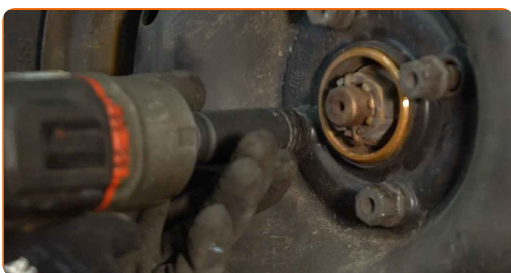


Keitimas: dirzas polifoninis – VAUXHALL Agila Mk II (B) (H08). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Norėdami išvengti sužalojimų rizikos, priverždami tvirtinimo varžtus laikykite ratą.

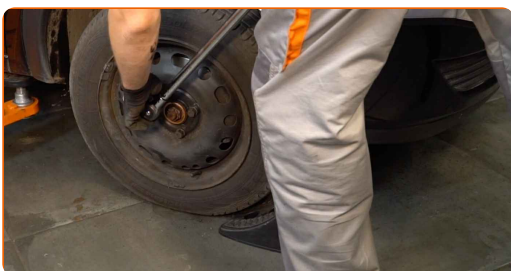
22

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



23

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



24

Kelioms minutėms paleiskite variklį. Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.

25

Užgesinkite variklį.

26 Nuimkite apsauginį dėklą.

27 Uždarykite variklio dangtį.

GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

DIRZAS POLIFONINIS: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.