

 **AUTODOC CLUB**

Kaip pakeisti **VAUXHALL**  
**Astra Mk V (H) TwinTop**  
**(A04)** dirzas polifoninis -  
keitimo instrukcija

## PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

### Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) 1.6, VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04) 1.8

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:  
OPEL ZAFIRA B (A05) 1.8 (M75)

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – VAUXHALL ASTRA  
MK V (H) TWINTOP (A04). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ:



- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 19
- Torx antgalis T25
- Automobilio sparnų uždangalas
- Rato atrama

**Įsigyti įrankius**

Keitimas: dirzas polifoninis – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).  
Patarimas:

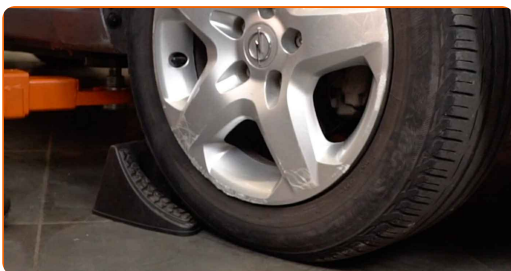
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

**1** Atidarykite variklio dangtį.

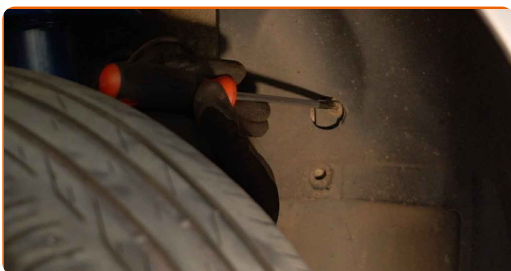
**2** Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

**3** Įdėkite pleištus po ratais.

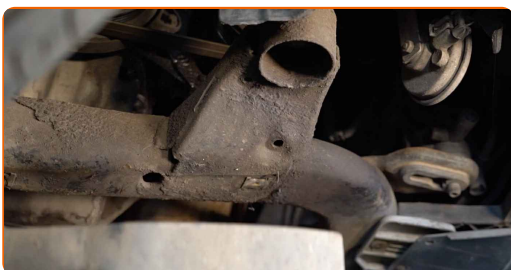


**4** Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.

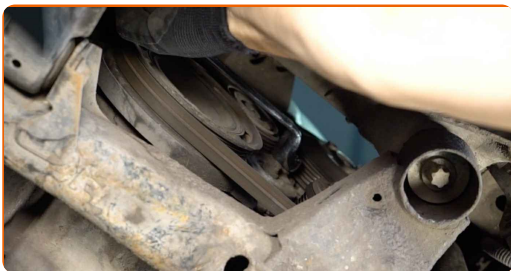
**5** Atsukite ir atjunkite rato arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite Torx T25.



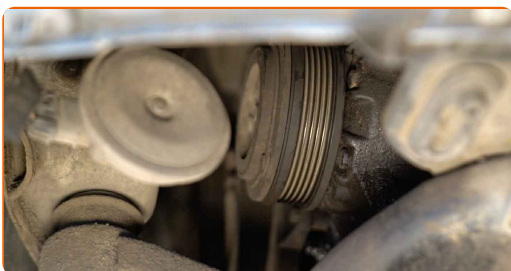
**6** Išimkite arkos gaubtą.



**7** Patraukite į šalį V formos rambuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 19.



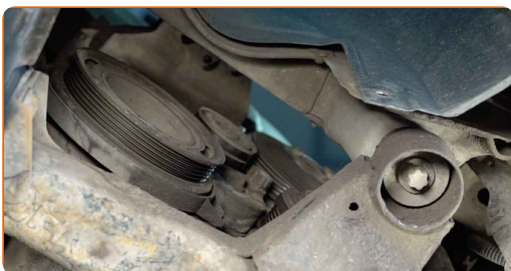
**8** Nuimkite V formos rambuotą diržą.



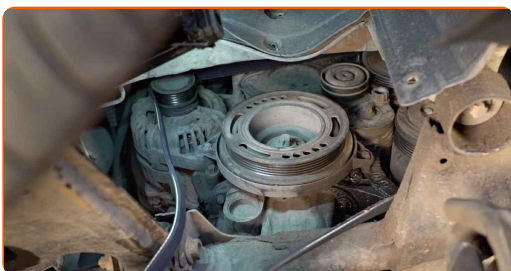
Keitimas: diržas polifoninis – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).  
AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

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

**9** Gražinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



**10** Uždėkite V formos rambuotą diržą.

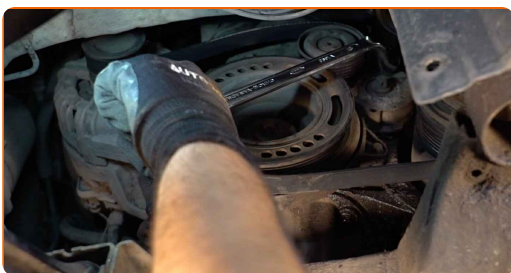


Keitimas: diržas polifoninis – VAUXHALL Astra Mk V (H) TwinTop (A04).  
Patarimas:

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

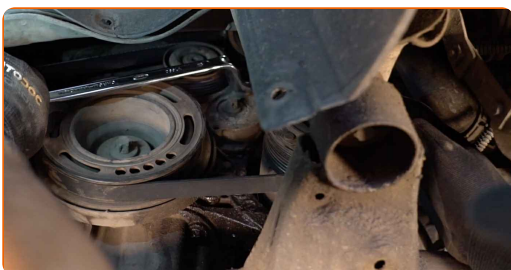
11

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 19.



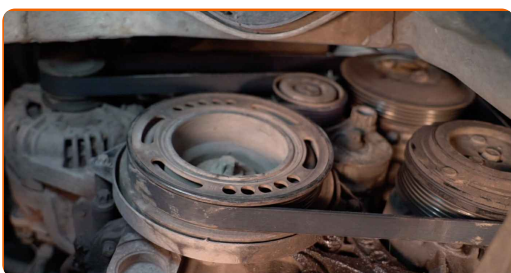
12

Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.



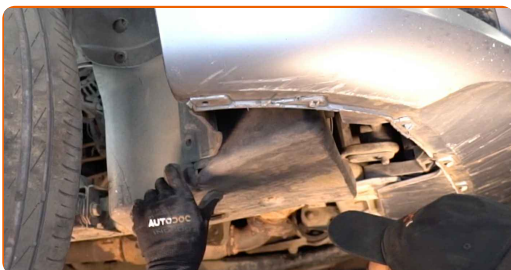
13

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.

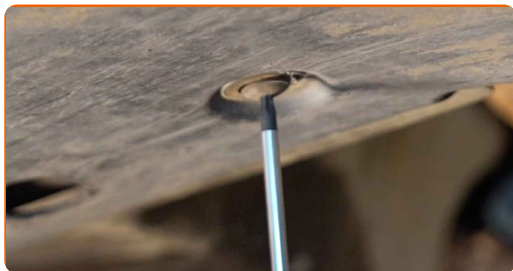


14

Sumontuokite ratų arkos apsaugą prie jai skirtos vietos.



**15** Sumontuokite ir prisukite arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite Torx T25.



**16** Nuleiskite automobilį.

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

**18** Užgesinkite variklį.

**19** Nuimkite apsauginį dėklą.

**20** Uždarykite variklio dangtį.

**21** Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



**GERAI PADIRBĖTA!** 

**ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ**

## AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA 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“.