



Kaip pakeisti **AUDI A3  
Hatchback (8L1)** 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:

AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.6, AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8, AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8 T, AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8 T quattro, AUDI A3 Hatchback (8L1) S3 quattro, AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.9 TDI, AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.9 TDI quattro

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:  
SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.8 20V

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – AUDI A3  
HATCHBACK (8L1). REIKIAMI ĮRANKIAI:



- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 16
- Reketinis raktas
- Torcinė galvutė nr. 19
- Automobilio sparnų uždanqalas

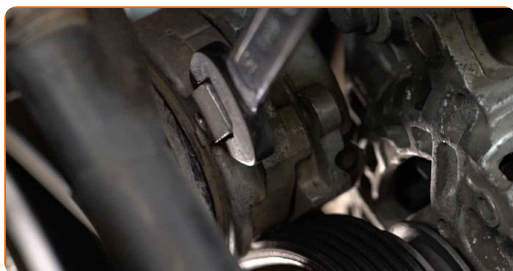
[Įsigyti įrankius](#)

Keitimas: dirzas polifoninis – AUDI A3 Hatchback (8L1). Patarimas iš AUTODOC:

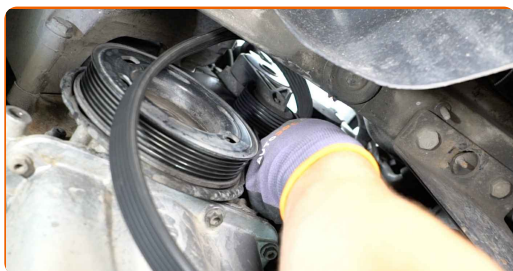
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.
- 3 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.
- 4 Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 16.



- 5 Nuimkite V formos rumbuotą diržą.



Keitimas: dirzas polifoninis – AUDI A3 Hatchback (8L1). AUTODOC rekomenduoja:

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

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

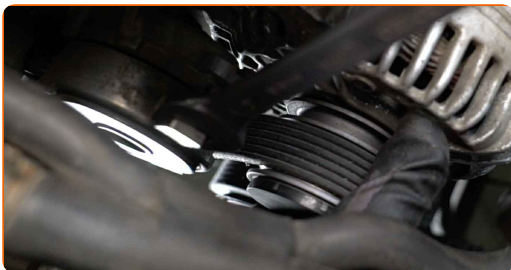
**7** Uždėkite V formos rumbuotą diržą.



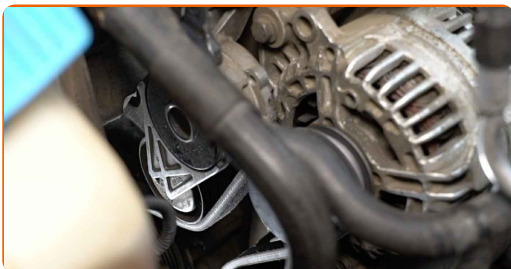
**8** Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 16.



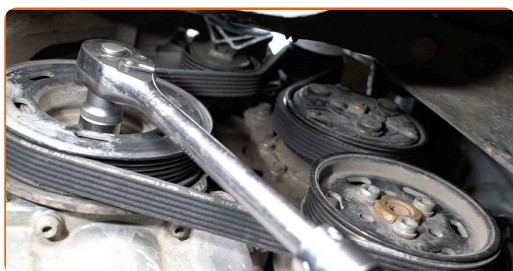
**9** Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.



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



- 11** Kelis kartus pasukite alkūninį veleną, kad patikrintumėte, ar naujas V-formos diržas veikia teisingai. Naudokite torcinę galvutę Nr. 19. Naudokite terkšlinį raktą.



**AUTODOC rekomenduoja:**

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

- 12** Kelioms minutėms užveskite variklį.

**Keitimas: diržas polifoninis – AUDI A3 Hatchback (8L1). Profesionalai rekomenduoja:**

- Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.

- 13** Užgesinkite variklį.

- 14** Nuimkite apsauginį dėklą.

- 15** 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 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.