

 **AUTODOC CLUB**

Kaip pakeisti **AUDI
Cabriolet (8G7, B4)**
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 Cabriolet (8G7, B4) 1.8

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:

AUDI A4 Sedan (8D2, B5) 1.6

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – AUDI CABRIOLET
(8G7, B4). ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PRIREIKTI:



- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 17
- Reketinis raktas
- HEX antgalis Nr. H5
- Automobilio sparnų uždangalas
- HEX antgalis Nr. H7

Įsigyti įrankius

AUTODOC rekomenduoja:

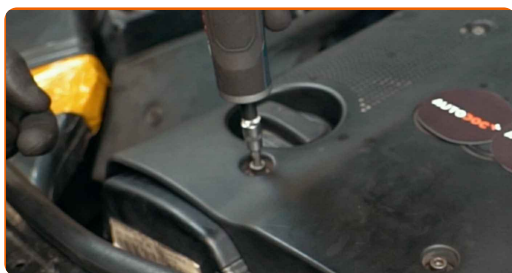
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

**KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – AUDI CABRIOLET (8G7, B4).
REKOMENDUOJAMA VEIKSMŲ SEKA:**

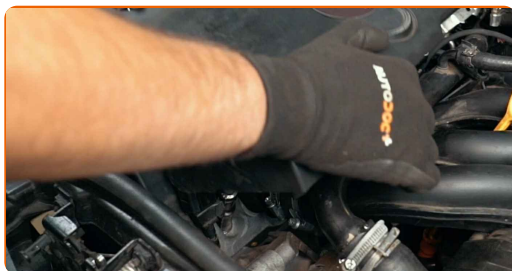
1 Atidarykite variklio dangtį.

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

3 Atsukite variklio dangčio veržles. Naudokite HEX Nr. H5. Naudokite terkšlinį raktą.



4 Nuimkite dekoratyvinį variklio dangtį.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: dirzas polifoninis – AUDI Cabriolet (8G7, B4). Nenaudokite pernelyg daug jėgos demontuodami detalę, nes tai gali ją pažeisti.

5 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.

6 Atlaisvinkite kondicionieriaus kompresoriaus diržo įtempiklio tvirtinimą. Naudokite HEX Nr. H7. Naudokite terkšlinį raktą.

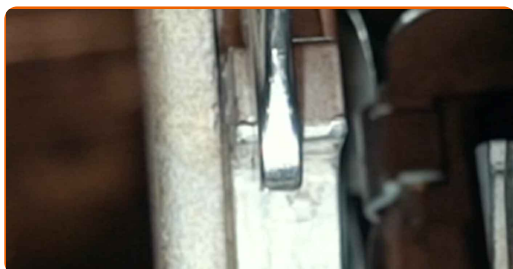


7 Išimkite V formos diržą.

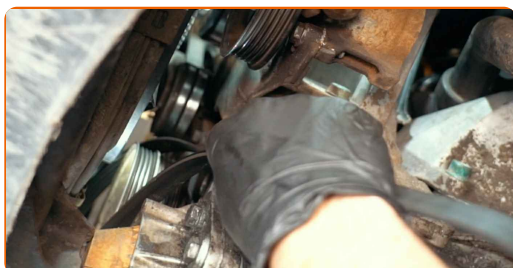
Keitimas: dirzas polifoninis – AUDI Cabriolet (8G7, B4). Profesionalai rekomenduoja:

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

8 Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17.



9 Nuimkite V formos rumbuotą diržą.

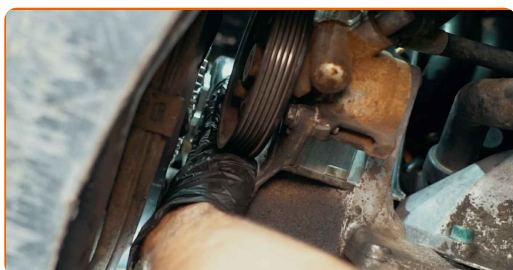


Keitimas: diržas polifoninis – AUDI Cabriolet (8G7, B4). Patarimas:

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

10

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.

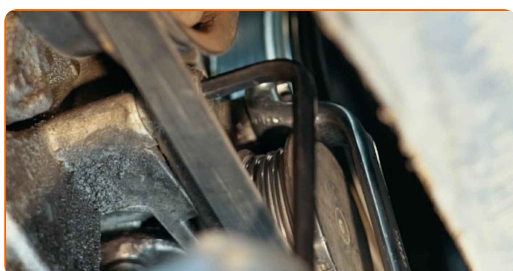


11

Uždėkite V formos rumbuotą diržą.

12

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17.



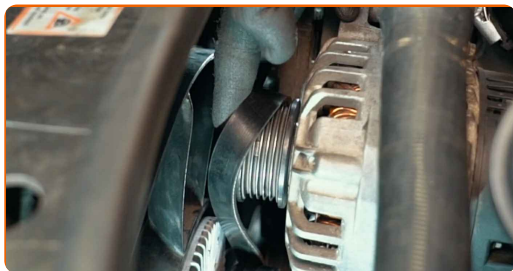
13

Uždėkite V formos diržą ant alkūninio veleno skriemulio.

Keitimas: diržas polifoninis – AUDI Cabriolet (8G7, B4). AUTODOC rekomenduoja:

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

14 Sumontuokite V formos diržą.



15 Prisukite kondicionieriaus kompresoriaus diržo įtempiklio tvirtinimą. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17. Naudokite HEX Nr. H7. Naudokite terkšlinį raktą.

16 Nuleiskite automobilį.

17 Gražinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 17.



18 Uždėkite dekoratyvinę variklio dangą ir ją pritvirtinkite.

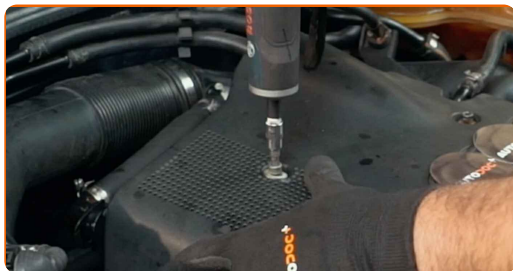


AUTODOC rekomenduoja:

- Įsitikinkite, kad variklio dangtis laikosi tvirtai. Jis turėtų būti uždėtas atsižvelgiant į pagrindines tvirtinimo detalių vietas.
- Nenaudokite per daug jėgos montavimo metu. Tai gali privesti prie detalės pažeidimo.

19

Įsukite variklio dangčio tvirtinimo detales. Naudokite HEX Nr. H5. Naudokite terkšlinį raktą.



20

Nuimkite apsauginį dėklą.

21

Uždarykite variklio dangtį.

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“.