



Kaip pakeisti **HONDA CR-**
Z (ZF) dirzas polifoninis -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

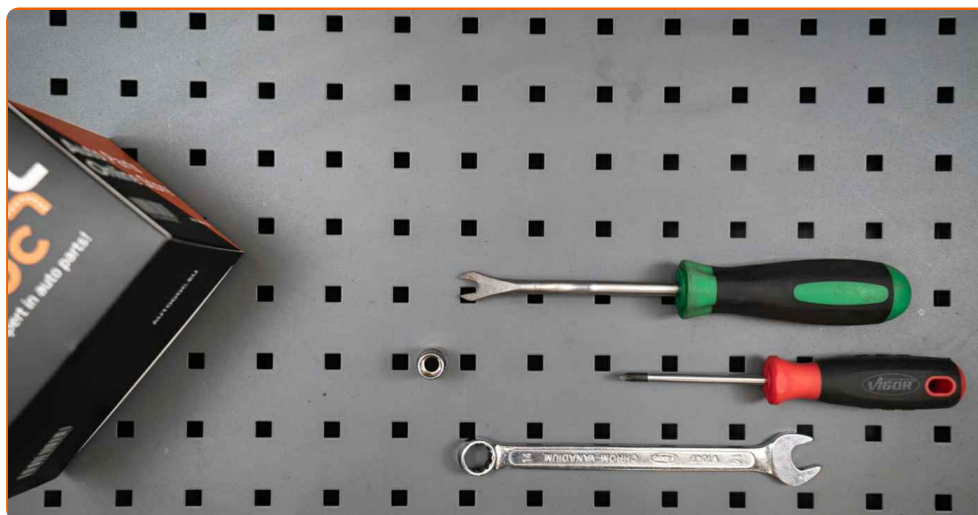
Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

HONDA CR-Z (ZF) 1.5 Hybrid (ZF1), HONDA CR-Z (ZF) 1.5 Hybrid

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
HONDA Insight II Hatchback (ZE) 1.3 Hybrid (ZE2)

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – HONDA CR-Z (ZF).
REIKIAMI ĮRANKIAI:



- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 14
- Kryžminis atsuktuvus
- Apdailos ardymo įrankis
- Automobilio sparnų uždanqalas

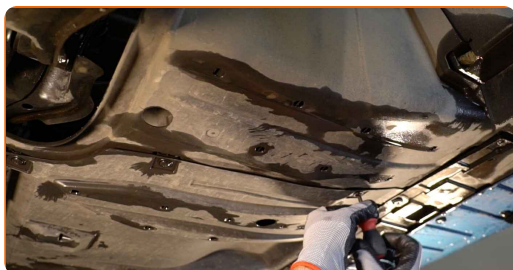
Įsigyti įrankius

Keitimas: dirzas polifoninis – HONDA CR-Z (ZF). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – HONDA CR-Z (ZF). LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.
- 3 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.
- 4 Atjunkite apatinės variklio karterio apsaugos fiksavimo tvirtinimus. Naudokite kryžminį atsuktuvą. Naudokite apdailos ardymo įrankį.

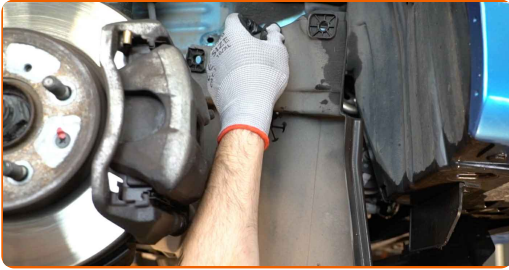


- 5 Atsukite ir atjunkite rato arkos gaubto tvirtinimus. Naudokite apdailos ardymo įrankį.



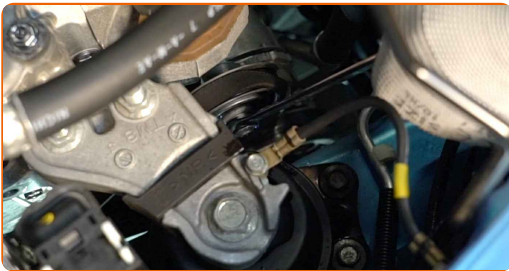
6

Išimkite arkos gaubtą.



7

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14.



8

Nuimkite V formos rambuotą diržą.

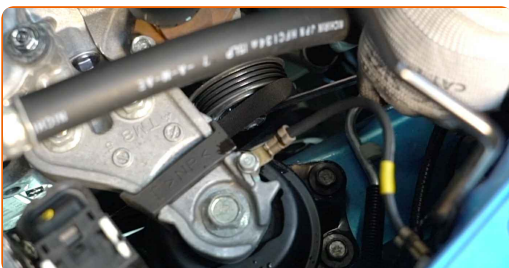


Keitimas: diržas polifoninis – HONDA CR-Z (ZF). AUTODOC rekomenduoja:

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

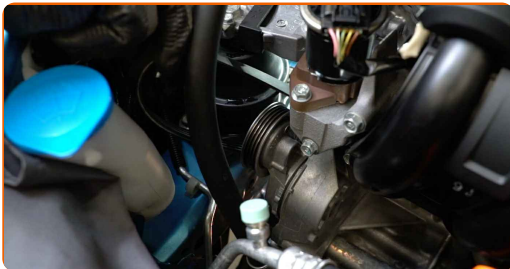
9

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



10

Uždėkite V formos rumbuotą diržą.

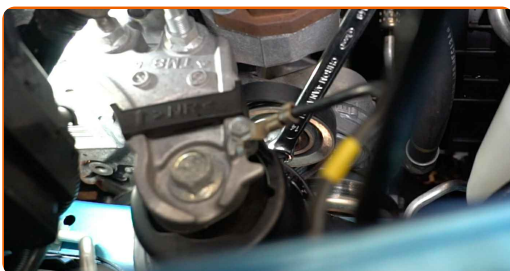


Keitimas: diržas polifoninis – HONDA CR-Z (ZF). Profesionalai rekomenduoja:

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

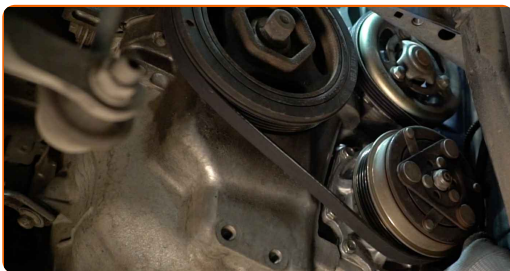
11

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14.



12

Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.



13

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14.



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

15 Užgesinkite variklį.

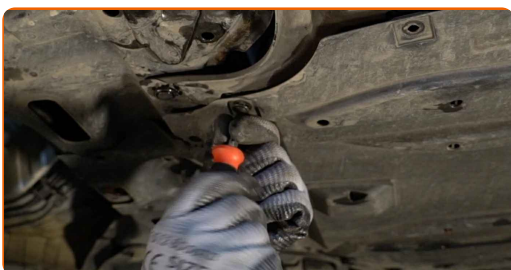
16 Sumontuokite ratų arkos apsaugą prie jai skirtos vietos.



17 Sumontuokite ir prisukite arkos gaubto tvirtinimus.



18 Užfiksuokite apatinės variklio karterio apsaugos tvirtinimus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



19 Nuleiskite automobilį.

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