

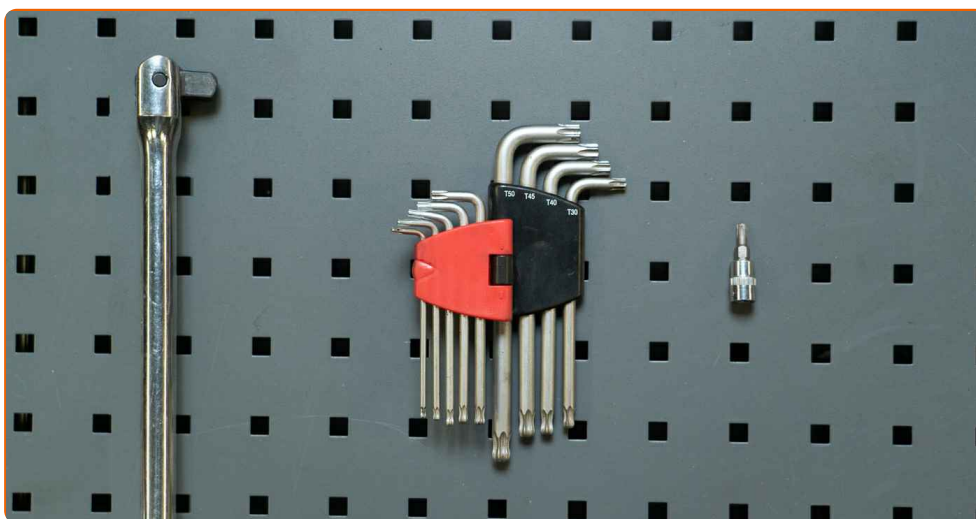


Variklio pagavės - kaip
atlikti keitimą
automobilyje

VAIZDO PAMOKA



REIKIAMI INSTRUMENTAI:



- Sriegiklio laikiklis
- Domkratas
- Torx raktas
- Torx antgalis

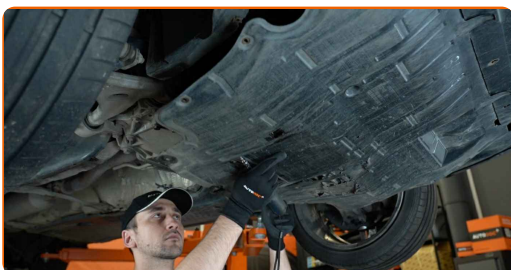
ĮSIGYTI ĮRANKIUS

Atkreipkite dėmesį!

- Šis komponentas laiko variklį vietoje ir slopina jo keliamą vibraciją
- Laikiklių skaičius ir jų vieta priklauso nuo variklio tipo

1

Norint pasiekti komponentą, gali prireikti nuimti variklio apsauginį skydelį ir kai kurias po variklio dangčiu esančias dalis



Išilgai sumontuotas variklis

- Ši konstrukcija paprastai turi tris laikiklius: vieną abiejose variklio pusėse ir vieną, tvirtinantį pavarų dėžę

2

Pakelkite variklį taip, kad laikiklis nebepalaikytų jo

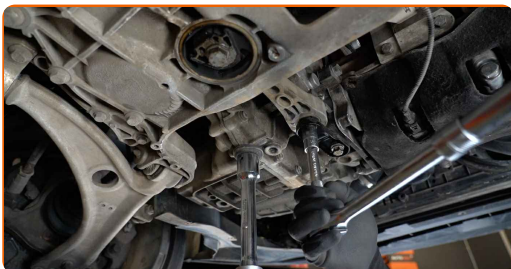


Skersai sumontuotas variklis

- Ši konstrukcija paprastai turi du laikiklius ir vieną stabilizavimo laikiklį

3

Atlaisvinkite visas tvirtinimo detales po vieną ir įsitikinkite, kad laikiklio neveikia jokia apkrova

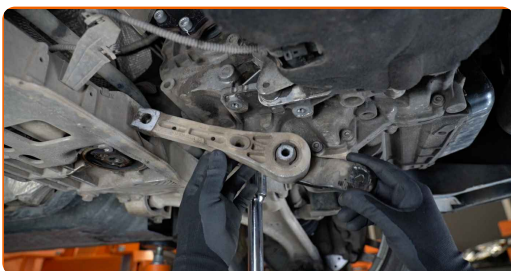


Atkreipkite dėmesį!

- Abiejų modelių keitimo procedūros yra panašios

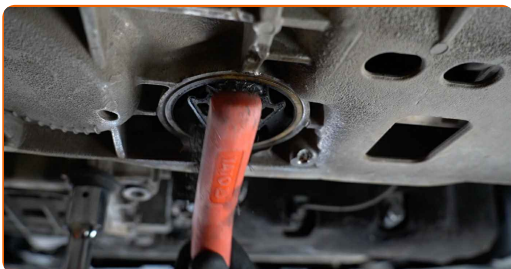
4

Tada nuimkite tvirtinimo detales ir sugedusią automobilio dalį



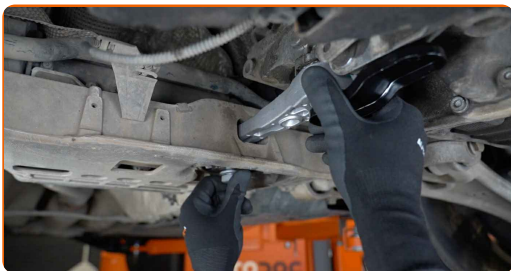
5

Išvalykite tvirtinimo vietas ir paruoškite naujas tvirtinimo detales



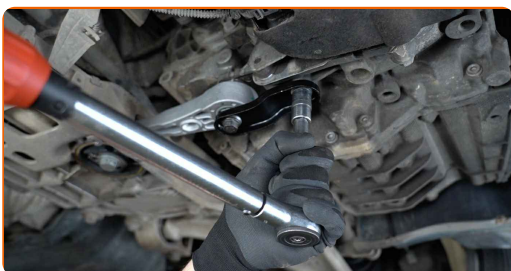
6

Sumontuokite naują komponentą į montavimo vietą ir jį pritvirtinkite



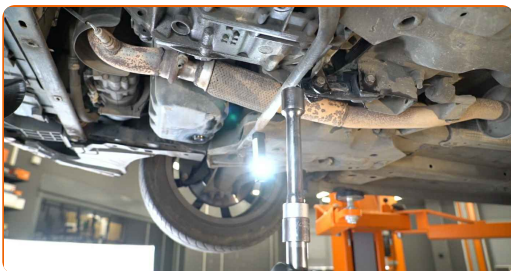
7

Laikykitės gamintojo rekomenduojamų priveržimo momentų



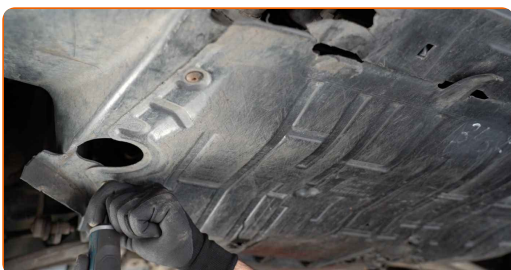
8

Atlaisvinkite ir nuimkite kėlimo įrangą



9

Iš naujo sumontuokite dalis, kurias anksčiau išmontavote, kad pasiektumėte komponentą



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

VARIKLIO PAGALVĖS: 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“.