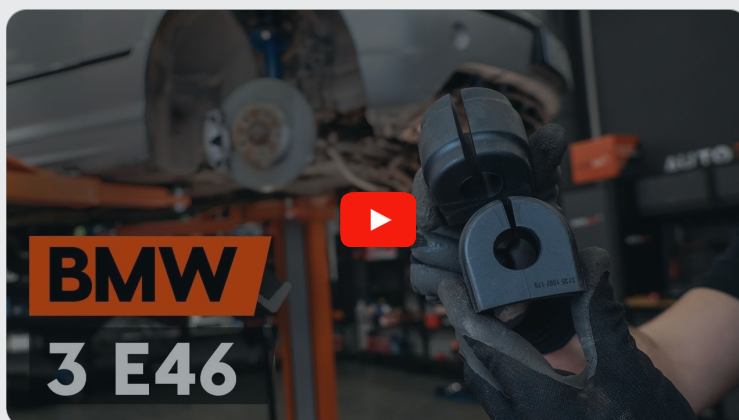




Kaip pakeisti **BMW E46**
touring skersinio
stabilizatoriaus įvorių
komplektas: priekis -
keitimo instrukcija

VAIZDO PAMOKA



Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

BMW 3 Sedanas (E46) 318i 1.9, BMW 3 Sedanas (E46) 328i 2.8, BMW 3 Sedanas (E46) 320d 2.0, BMW 3 Sedanas (E46) 323i 2.5, BMW 3 Sedanas (E46) 320i 2.0, BMW 3 Coupe (E46) 323Ci 2.5, BMW 3 Coupe (E46) 328Ci 2.8, BMW 3 Sedanas (E46) 316i 1.9, BMW 3 Touring (E46) 320i 2.0, BMW 3 Coupe (E46) 320Ci 2.0, BMW 3 Coupe (E46) 318Ci 1.9, BMW 3 Touring (E46) 318i 1.9, BMW 3 Touring (E46) 328i 2.8, BMW 3 Touring (E46) 320d 2.0, BMW 3 Sedanas (E46) 330d 2.9, (+ 44)

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

**KEITIMAS: SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ
KOMPLEKTAS – BMW E46 TOURING. REIKIAMŲ
ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:**



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalo
- Varinis tepalas
- Torcinė galvutė nr. 16
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Reketinis raktas
- Dinamometrinis raktas
- Rato atrama

ĮSIGYTI ĮRANKIUS

Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – BMW E46 touring.
Patarimas:

- Abi stabilizatoriaus įvores keiskite vienu metu.
- Veiksmų seka keičiant dešinę ir kairę stabilizatoriaus įvores yra identiška.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ KOMPLEKTAS – BMW E46 TOURING. LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

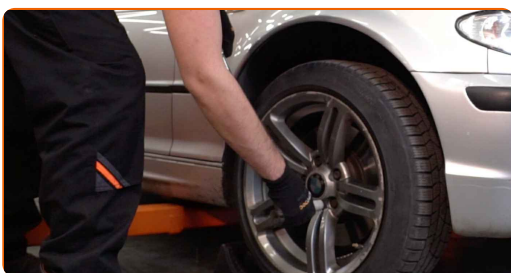
1

Įdėkite pleištus po ratais.



2

Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



3

Pakelkite priekinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.



4

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – BMW E46 touring.
AUTODOC rekomenduoja:

- Norėdami išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kol atsukate tvirtinimo varžtus.

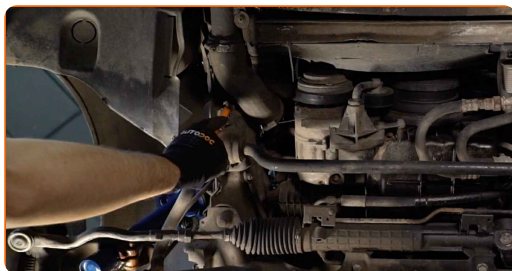
5

Nuimkite ratą.

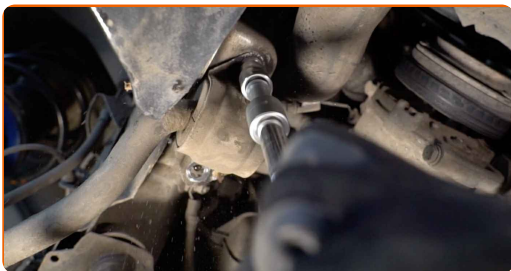


6

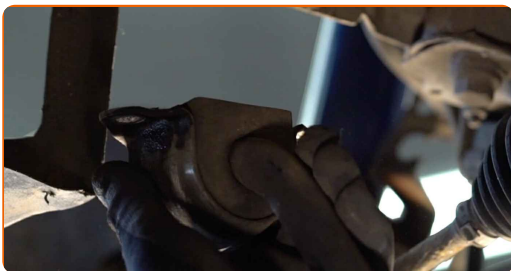
Išvalykite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



7 Atsukite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite terkšlinį raktą.



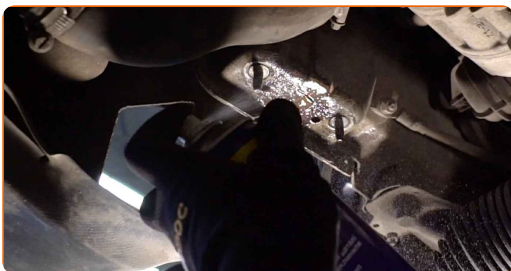
8 Nuimkite stabilizatoriaus įvorių apkabas.



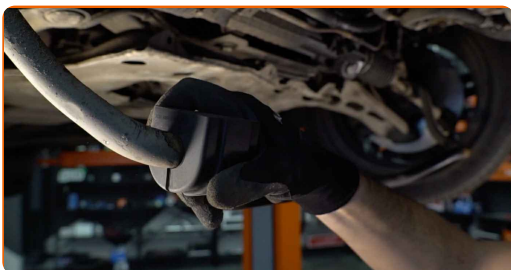
9 Nuimkite stabilizatoriaus įvoves.



10 Išvalykite stabilizatoriaus įvorių montavimo vietas. Naudokite purškalą WD-40.

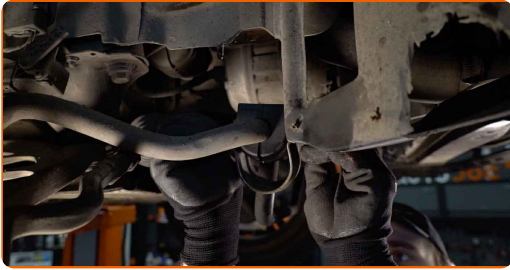


11 Sumontuokite naujas stabilizatoriaus įvoves.



12

Sumontuokite stabilizatoriaus įvorių apkabas.



13

Prisukite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 28 Nm.



14

Apdorokite stabilizatoriaus įvorių apkabų tvirtinimus. Naudokite varinį tepalą.



15

Apdorokite stabdžių disko paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite varinį tepalą.



16

Uždėkite ratą.



Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – BMW E46 touring.
Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Norėdami išvengti sužalojimų rizikos, priverždami tvirtinimo varžtus laikykite ratą.

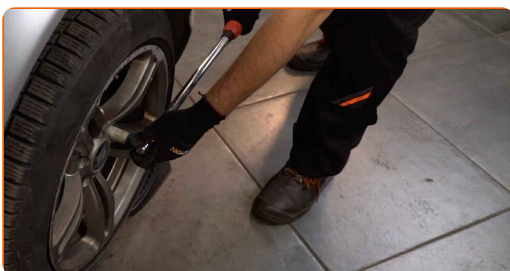
17

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



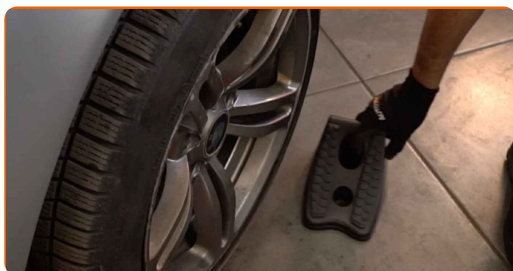
18

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 120 Nm.



19

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



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

ĮSIGYKITE BMW AUTODALIS

**SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ KOMPLEKTAS:
PLATUS ASORTIMENTAS**

IŠSIRINKITE AUTODALIS BMW E46 TOURING

**BMW SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ
KOMPLEKTAS: ĮSIGYKITE DABAR**

**BMW E46 TOURING SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ
KOMPLEKTAS: ĮSIGYTI GEROMIS SĄLYGOMIS**

ⓘ 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“.