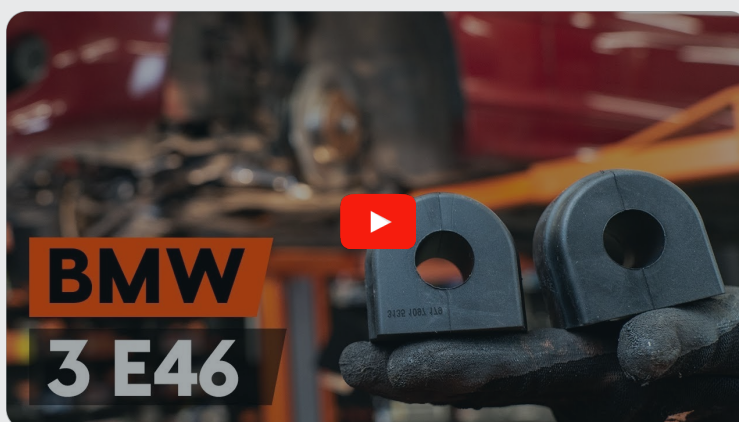




Kaip pakeisti **BMW 3 Compact (E46)** skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas: priekis - keitimo instrukcija

## PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

### Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

BMW 3 Compact (E46) 316ti 1.8, BMW 3 Compact (E46) 325ti 2.5, BMW 3 Compact (E46) 318ti 2.0, BMW 3 Compact (E46) 320td 2.0, BMW 3 Compact (E46) 318td 2.0, BMW 3 Compact (E46) 316ti 1.6

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:  
BMW 3 Cabriolet (E46) 318Ci 2.0

KEITIMAS: SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ  
KOMPLEKTAS – BMW 3 COMPACT (E46). REIKIAMŲ  
ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



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

**Įsigyti įrankius**

Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – BMW 3 Compact (E46). AUTODOC rekomenduoja:

- 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 3 COMPACT (E46). REKOMENDUOJAMA VEIKSMŲ SEKA:

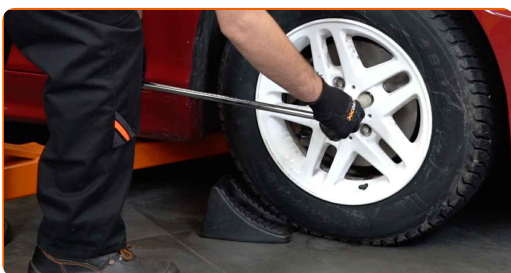
1

Įdėkite pleištus po ratais.



2

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

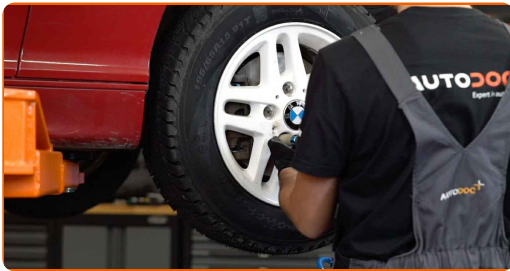


3

Pakelkite priekinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.

4

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



Keitimas: skersinio stabilizatoriaus įvorių komplektas – BMW 3 Compact (E46). Patarimas:

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

5

Nuimkite ratą.



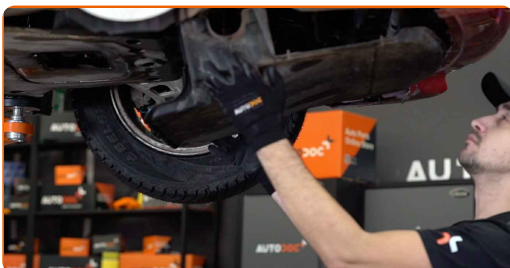
6

Atsukite žemo garso izoliacijai skirtus tvirtinimo elementus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



7

Nuimkite apatinę garso izoliaciją.

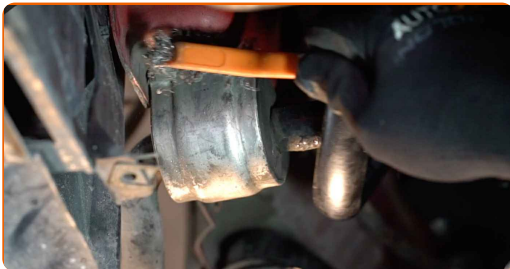


### Atkreipkite dėmesį!

- Kai kuriuose automobiliuose apatinės garso izoliacijos nebus.

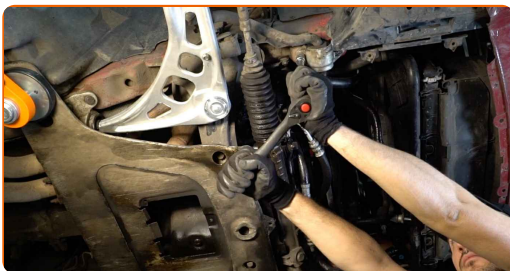
8

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



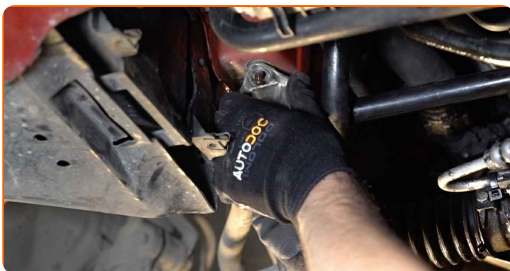
9

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



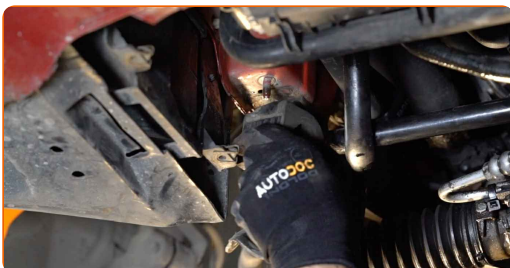
10

Nuimkite stabilizatoriaus įvorių apkabas.



11

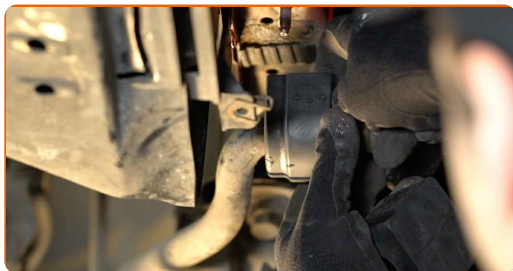
Nuimkite stabilizatoriaus įvores.





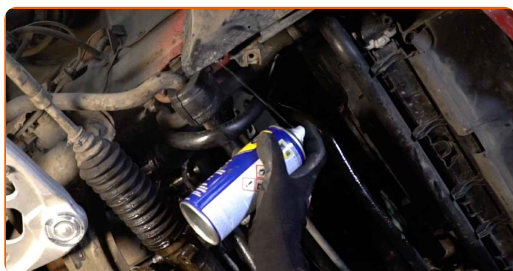
12

Sumontuokite naujas stabilizatoriaus įvoves.



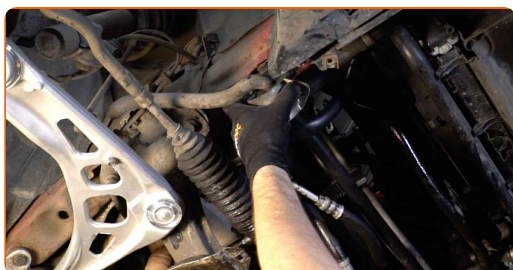
13

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



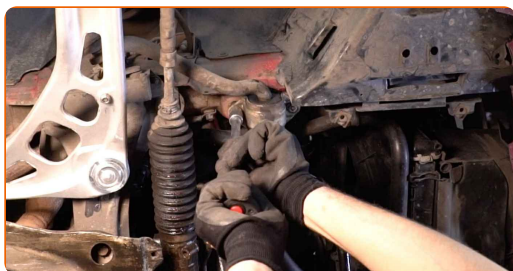
14

Sumontuokite stabilizatoriaus įvorių apkabas.



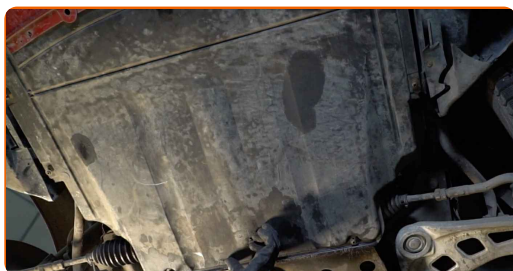
15

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



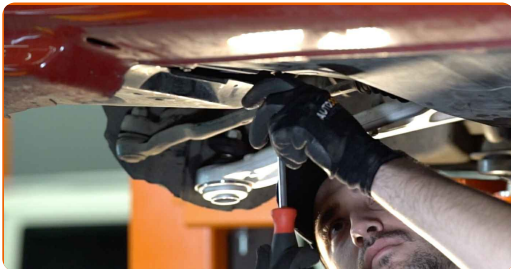
16

Sumontuokite apatinę garso izoliaciją.



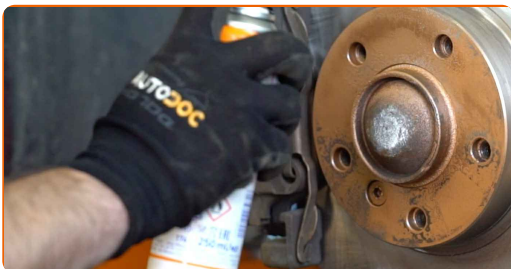
17

Įsukite žemo garso izoliacijos tvirtinimo elementus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



18

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



19

Uždėkite ratą.

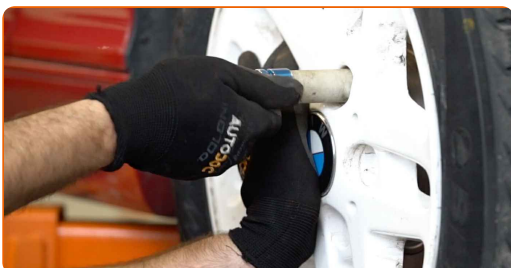


### AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje BMW 3 Compact (E46).

20

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





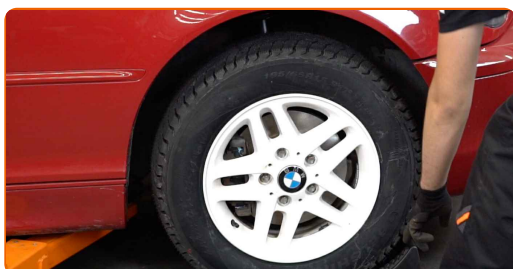
21

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



22

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



**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**

**SKERSINIO STABILIZATORIAUS ĮVORIŲ KOMPLEKTAS:  
PLATUS ASORTIMENTAS**

### **ⓘ 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“.