



Kaip pakeisti
MERCEDES-BENZ SLK
(R171) stabdžių suporto:
priekis - keitimo
instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

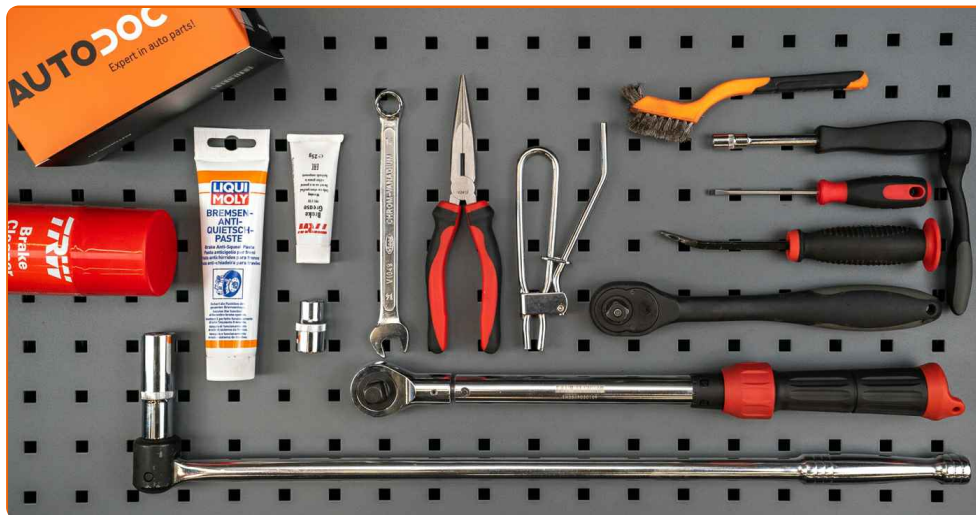
Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

MERCEDES-BENZ SLK (R171) 200 1.8 Kompresor (171.442), MERCEDES-BENZ SLK (R171) 280 3.0 (171.454), MERCEDES-BENZ SLK (R171) 200 1.8 Kompresor (171.445), MERCEDES-BENZ SLK (R171) 300 3.0 (171.454)

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
MERCEDES-BENZ C Klasė Saloon (W203) C 200 Kompresor (203.045)

KEITIMAS: STABDŽIŲ SUPORTO – MERCEDES-BENZ
SLK (R171). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Vielinis šepetys
- Stabdžių sistemos valiklis
- Stabdžių sistemos tepalas
- Varinis tepalas
- Stabdžių suporto kreipiančiųjų tepalas
- Torcinė galvutė nr. E8
- Torcinė galvutė nr. 12
- Kombinuotas veržliaraktis №14
- Reketinis raktas
- Dinamometrinis raktas
- Apvaliosios replės
- Talpa skysčiams
- Smūginė ratų galvutė Nr. 17
- Laužtuvas
- Stabdžių žarnelės gnybtas
- Rato atrama

Įsigyti įrankius

Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Veiksmų seka keičiant dešinį ir kairį stabdžių suportą vienoje ašyje yra vienodas.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

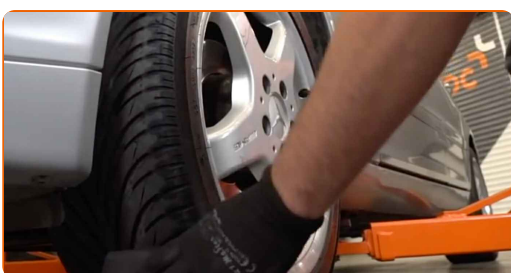
KEITIMAS: STABDŽIŲ SUPORTO – MERCEDES-BENZ SLK (R171). LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

1 Atidarykite variklio dangtį.

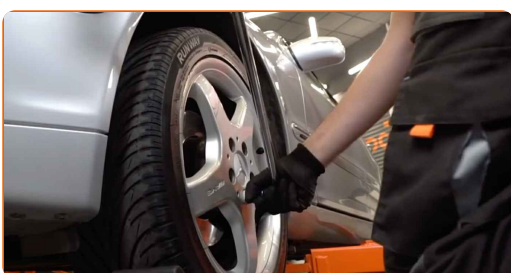
2 Atsukite stabdžių skysčio bakelio dangtelį.



3 Įdėkite pleištus po ratais.



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



5 Pakelkite priekinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.

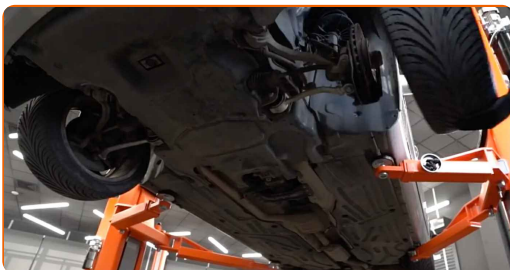
6 Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



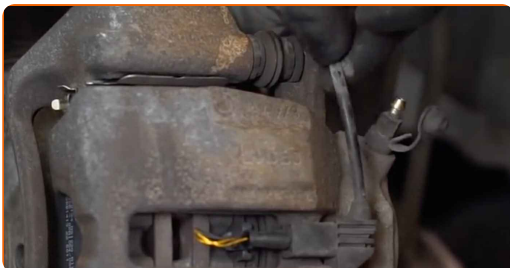
AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite ratą, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje MERCEDES-BENZ SLK (R171).

7 Nuimkite ratą.



8 Atjunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį. Išimkite stabdžių kaladėlių nusidėvėjimo daviklio jungtį. Naudokite apvaliąsias reples.



Atkreipkite dėmesį!

- Kai kuriuose automobiliuose nebus stabdžių kaladėlių nusidėvėjimo daviklio.

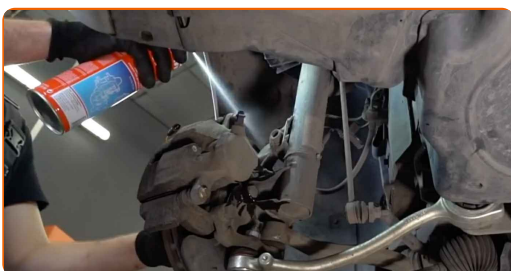
9

Padėkite talpą stabdžių skysčio surinkimui.



10

Išvalykite sritį, kur stabdžių žarnelė susijungia su suportu, ir kreipiančiąsias. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.

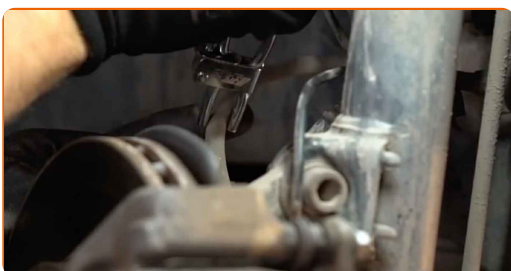


Keitimas: stabdžių suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Patarimas:

- Po užpurškimo palaukite kelias minutes.

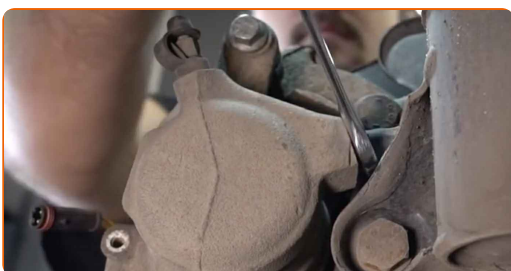
11

Uždėkite gnybtą ant stabdžių žarnelės.



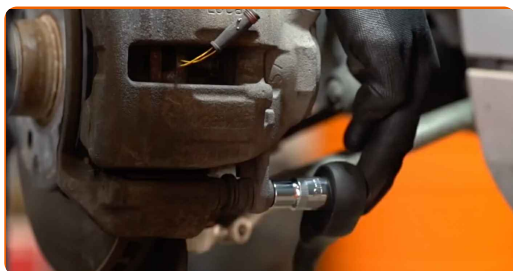
12

Atlaisvinkite stabdžių žarnelės tvirtinimą. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14.



13

Atsukite stabdžių apkabos tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 12. Naudokite terkšlinį raktą.



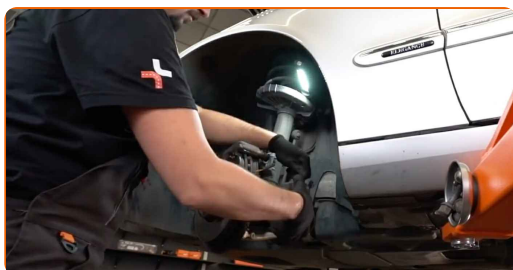
14

Išskirkite stabdžių kaladėles. Naudokite laužtuvą.



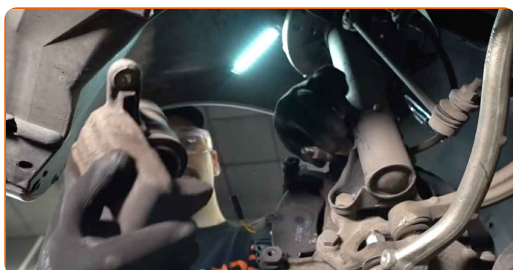
15

Nuimkite stabdžių suportą.



16

Atsukite stabdžių žarnelę nuo stabdžių suporto.



Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC rekomenduoja:

- Keičiant stabdžių suportą rekomenduojama apžiūrėti ar ant stabdžių žarnelės nėra pažeidimų ir, jeigu reikia, pakeisti ją nauja.
- Keičiant stabdžių suportą, rekomenduojama pakeisti ir stabdžių kaladėles, taip pat apžiūrėti stabdžių diskų būklę ir, jeigu reikia, pakeisti juos naujais.

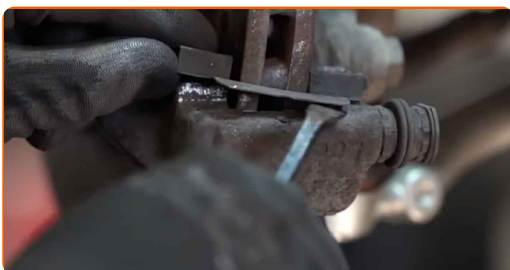
17

Nuimkite stabdžių kaladėles.



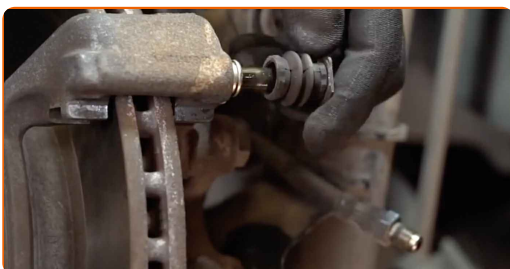
18

Nuimkite kreipiančiąsias apkabas.



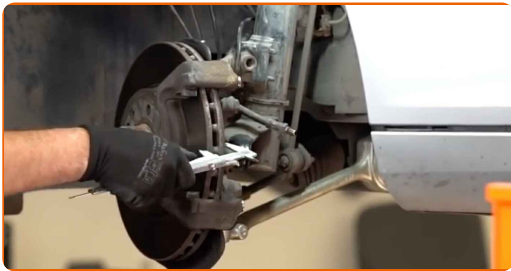
19

Iš seno stabdžių suporto išimkite kreipiančiąsias.



20

Išmatuokite stabdžių disko storį. Pasiekus nusidėvėjimą ribą, detalę būtina pakeisti.



21

Išvalykite kreipiančiąsias ir stabdžių apkabos įvoves nuo seno tepalo ir galimų korozijos pėdsakų. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.

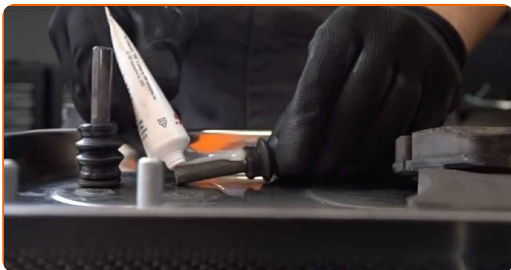


AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Panaudoję purškalą, palaukite kelias minutes.

22

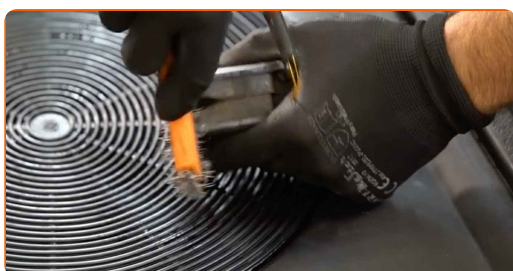
Nuvalykite stabdžių suporto varžtus. Naudokite stabdžių suporto varžtų alyvą.



Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Jeigu komplekte su naujais stabdžių suportais nebuvo naujų komponentų, pasinaudokite senomis kreipiančiosiomis.

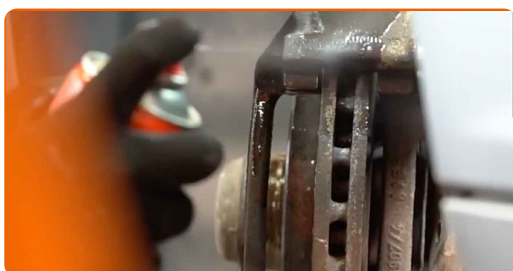
- 23** Jeigu naudosite senas stabdžių kaladėles, jas išvalykite. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Patarimas iš AUTODOC:

- Po užpurškimo palaukite kelias minutes.

- 24** Išvalykite stabdžių apkabos kabę nuo dulkių ir purvo. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite suporto apkabą. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



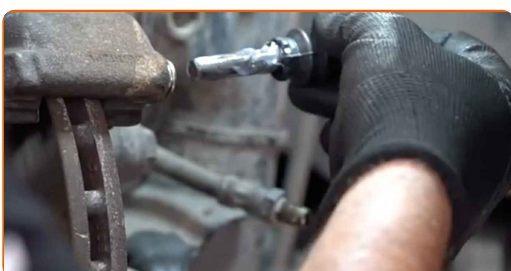
AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Panaudoję purškala, palaukite kelias minutes.

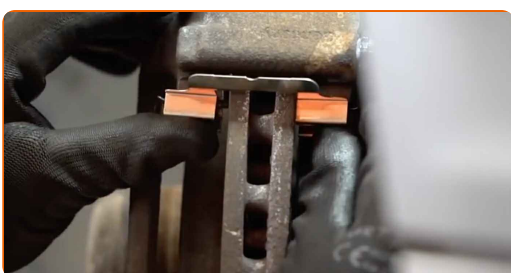
- 25 Apdorokite sritį, kur stabdžių kaladėlės susiliečia su stabdžių suporto apkaba. Naudokite sintetinį tepalą stabdžių sistemai.



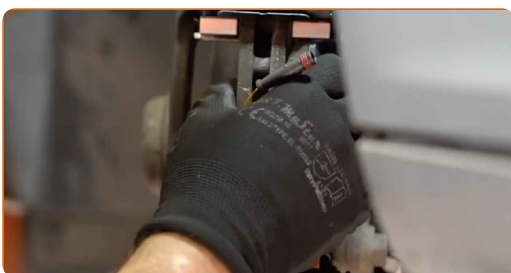
- 26 Pritvirtinkite suporto varžtus prie stabdžių kaladėlių laikiklį.



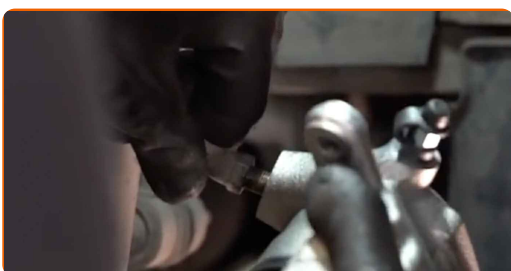
- 27 Sumontuokite naujas kaladėlių kreipiančiąsias.



- 28 Uždėkite stabdžių kaladėles.



- 29 Sumontuokite stabdžių žarnelę naujame stabdžių suporte.



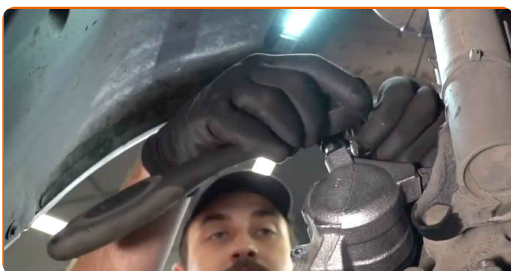
30

Uždėkite suportą.



31

Prisukite stabdžių suporto tvirtinimą.

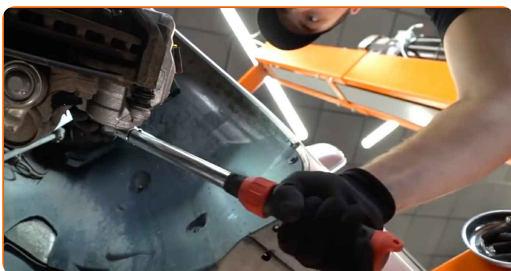


Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Prilaukykite stabdžių suporto.

32

Priveržkite stabdžių suporto tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 12. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 25 Nm.



33

Priveržkite stabdžių žarnelės tvirtinimą. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 14. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 18 Nm.



34 Nuimkite gnybtą nuo stabdžių žarnelės.



35 Prijunkite stabdžių nusidėvėjimo daviklio jungiklį.



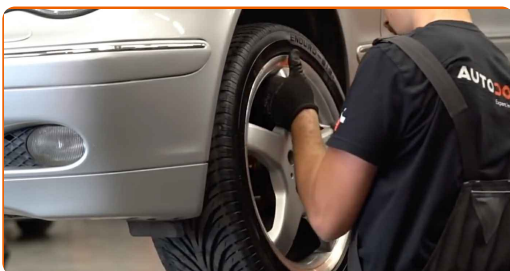
Keitimas: stabdžių suporto – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Profesionalai rekomenduoja:

- Nuorinkite stabdžių suporto sistemą.

36 Išvalykite stebulę. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite stabdžių disko paviršių, kuris liečiasi su ratlankiu. Naudokite varinį tepalą.



37 Uždėkite ratą.



AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje MERCEDES-BENZ SLK (R171).

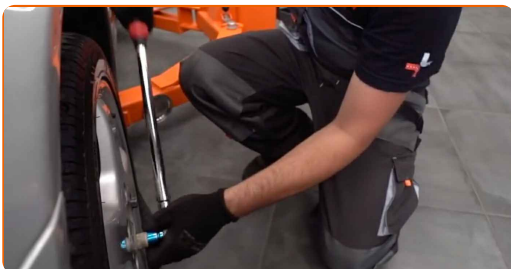
38

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



39

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



40

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.

AUTODOC rekomenduoja:

- Patikrinkite stabdžių skysčio lygį bakelyje ir, jeigu reikia, pripildykite.

41

Užsukite stabdžių skysčio bakelio kamštį.



42

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

STABDŽIŲ SUPORTO: 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 2021 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.