



Kā nomainīt: priekšas
bremžu suportu
MERCEDES-BENZ SLK
(R171) - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

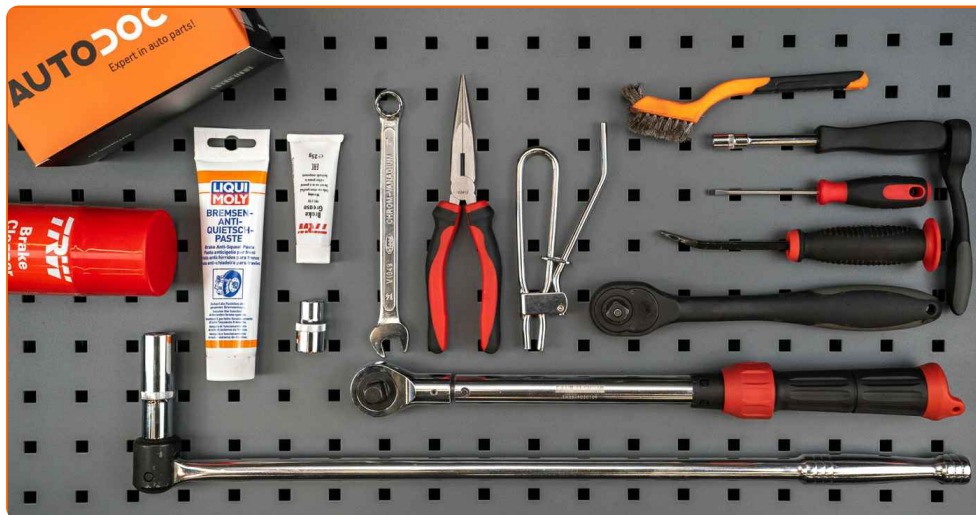
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

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)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ C Klase Saloon (W203) C 200 Kompresor (203.045)

MAIŅA: BREMŽU SUPORTU – MERCEDES-BENZ SLK (R171). NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Stieplu suka
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Pretčīkstēšanas smēriela
- Vara smēriela
- Smēriela suporta vadīklām
- Muciņas uzgalis nr. E8
- Muciņas uzgalis nr. 12
- Kombinētā atslēga №14
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Apaļknaibles
- Trauks šķidrumiem
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Lauznis
- Bremžu šļūtenes spaiļes
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

Maina: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Priekšējā un aizmugurējā bremžu suporta maiņas darbību secība ir identiska uz vienas ass.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

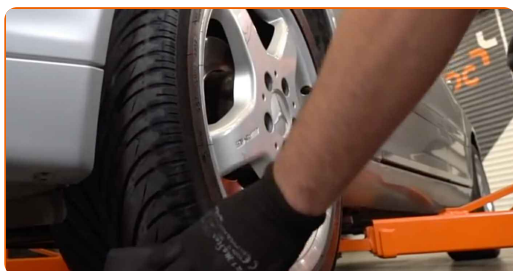
MAIŅA: BREMŽU SUPORTU – MERCEDES-BENZ SLK (R171). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1 Atveriet motora pārsegu.

2 Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



3 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



4 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucu Nr.17



5 Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

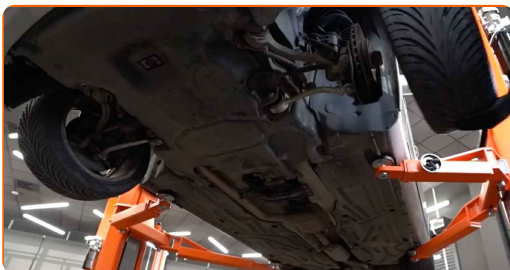
6 Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet MERCEDES-BENZ SLK (R171) riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

7 Noņemiet riteņi.



8 Atvienojiet bremžu kļuču nodiluma sensora spraudni. Nonemiet bremžu kļuču nodiluma sensora savienojumu. Izmantojiet apaļknaibles.



Pievērsiet uzmanību!

- Dažās automašīnās nav bremžu kļuču nodiluma sensora.

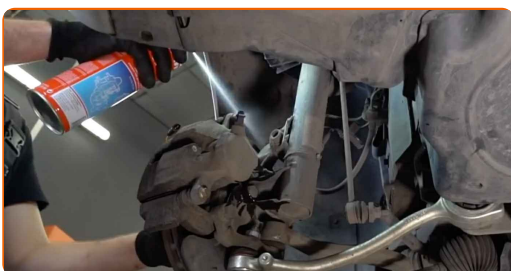
9

Novietojiet konteineru bremžu šķidrumam.



10

Notīriet bremžu šļūtenes, suportu un vadīklu savienojumu zonu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

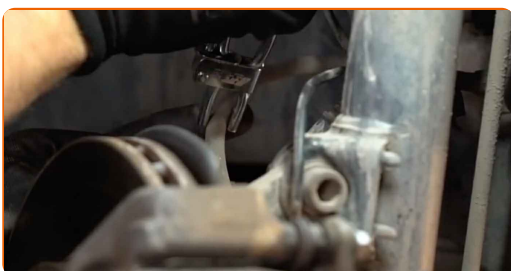


Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Ieteikums:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

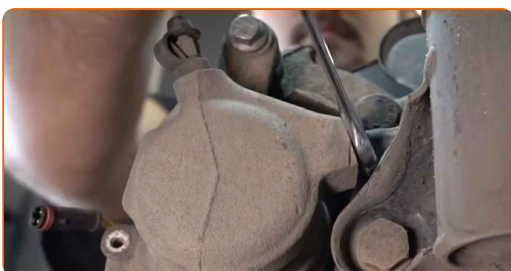
11

Uzstādiet savilcēju uz bremžu šļūtenes.



12

Atlaidiet vaļīgāk bremžu šļūtenes stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14.



13

Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 12. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



14

Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



15

Noņemiet bremžu suportu.



16

Atskrūvējiet bremžu šļūteni no bremžu suporta.



Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC iesaka:

- Nomainot bremžu suportu, ieteicams pārļiecināties, vai bremžu šļūtene nav bojāta, un, ja nepieciešams, to aizstāt ar jaunu šļūteni.
- Ja mainiet bremžu suportus, ieteicams mainīt arī bremžu klučus, pārbaudīt bremžu disku stāvokli, un, ja nepieciešams, mainīt tos pret jauniem.

17

Noņemiet bremžu klučus.



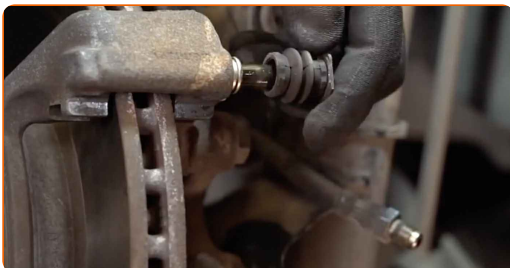
18

Izņemiet bremžu vadotni.

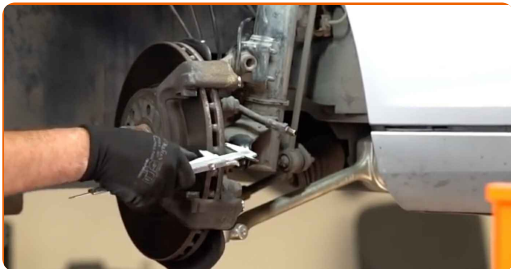


19

Izņemiet vadtapas no vecā bremžu suporta.



20 Izmēriet bremžu diska biezumu. Tiklīdz tiek sasniegts maksimālais nodiluma ierobežojums, tas jānomaina.



21 Notīriet bremžu skavas vadīklas un tapas no vecās smērvielas, kā arī iespējamās korozijas. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu suptu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

22 Apstrādājiet bremžu suporta vadtapas. Izmantojiet bremžu suporta vadtapu smērvielu.

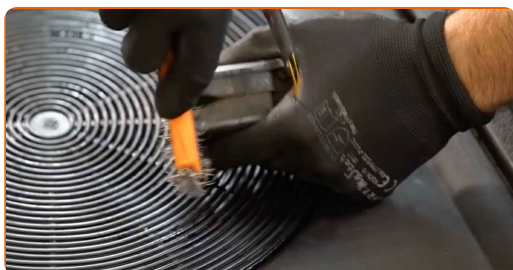


Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Izmantojiet vecās vadīklas, ja bremžu suportu komplektā nav jaunu vadīklu.

23

Ja lietosiet vecos bremžu klučus, notīriet tos. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

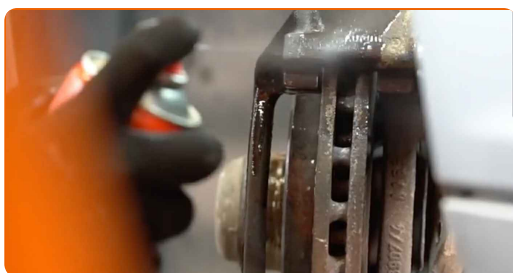


Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC padomi:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

24

Notīriet bremžu suporta kronšteinu no netīrumiem un putekļiem. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet bremžu suporta skavu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



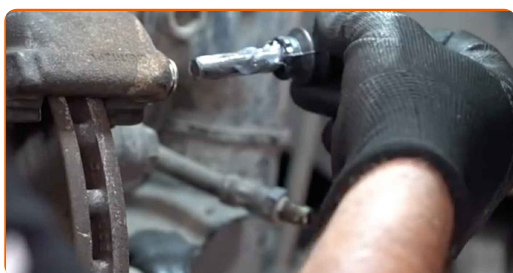
AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

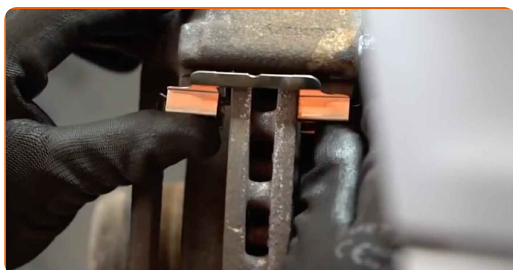
25 Apstrādājiet bremžu kluču un bremžu suporta skavas kontaktvietu zonu. Izmantojiet pretčīkstēšanas smērvielu.



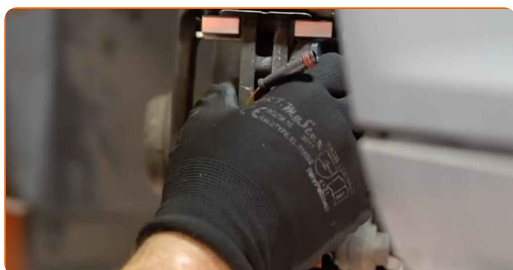
26 Uzstādiet vadtapas bremžu suporta kronšteinā.



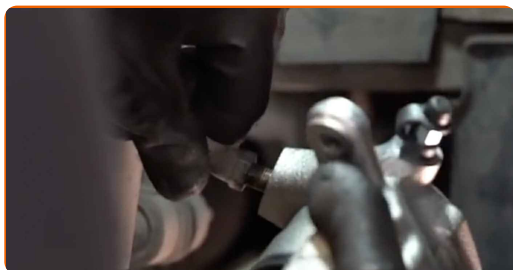
27 Uzstādiet jaunās bremžu vadīklas.



28 Uzstādiet bremžu klučus.



29 Uzstādiet bremžu šļūteni jaunajā bremžu suportā.



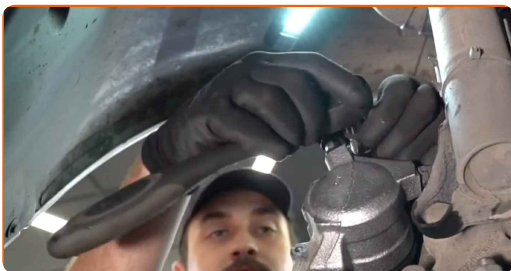
30

Uzstādiet suportu.



31

Aizskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumus.



Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC ekspertu padomi:

- Pieturiet bremžu suportu.

32

Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 25 Nm.



33

Pievelciet bremžu šļūtenes stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 18 Nm.



34

Noņemiet bremžu šļūtenes skavu.



35

Pievienojiet bremžu kluču nodiluma sensora spraudni.



Mainā: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Profesionāļi iesaka:

- Atgaisojiet bremžu suporta sistēmu.

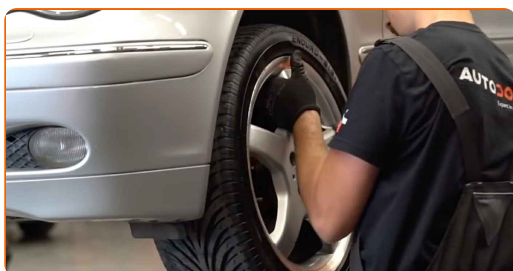
36

Notīriet rumbu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet vara smērvielu.



37

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet MERCEDES-BENZ SLK (R171) riteņi, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

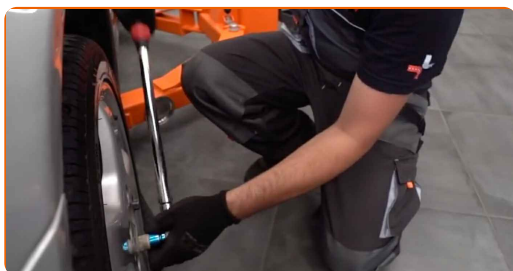
38

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



39

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



40

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

AUTODOC iesaka:

- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni kompensācijas trauciņā un pēc nepieciešamības papildiniet to.

41

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



42

Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! **SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS



AUTODOC⁺

GET IT ON
 Google Play

Download on the
 App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

BREMŽU SUPORTU: PLAŠA IZVELE

ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2021 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".