

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: aizmugures
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). INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Pretčīkstēšanas smēriela
- Vara smēriela
- Muciņas uzgalis nr. 16
- Kombinētā atslēga Nr 9
- Kombinētā atslēga Nr 14
- Pnemo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Bremžu atgaisošanas aprīkojums
- Bremžu šļūtenes spailis
- Tapu caurumsitnis
- Āmurs
- Lauznis
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

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

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

MAIŅA: BREMŽU SUORTU – MERCEDES-BENZ SLK (R171). IETEĪCAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

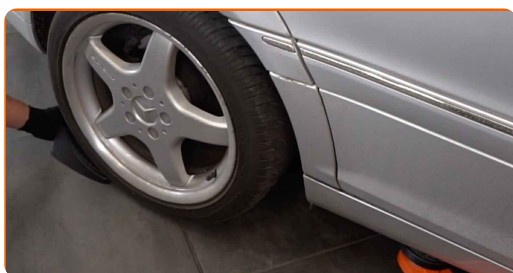
1

Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



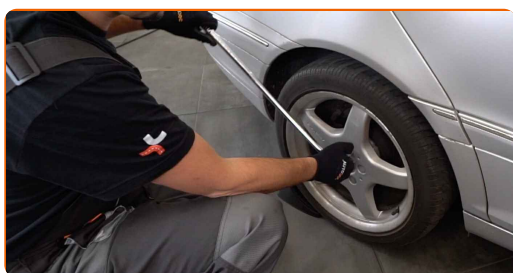
2

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



3

Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



4 Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

5 Atskrūvējiet riteņu skrūves.



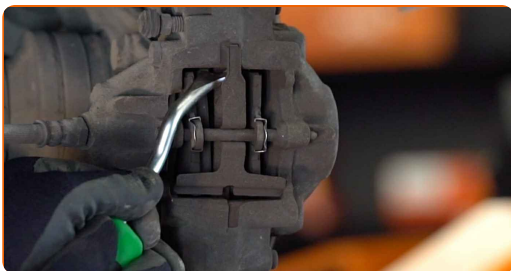
Maiņa: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). Ieteikums:

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieturiet riteni, atskrūvējot skrūves.

6 Noņemiet riteni.



7 Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



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



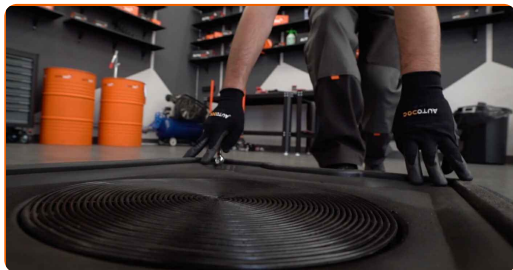
AUTODOC iesaka:

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

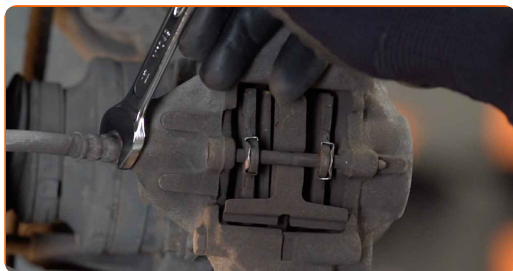
- 9** Uzstādiet savilcēju uz bremžu šļūtenes.



- 10** Novietojiet konteineru bremžu šķidrumsam.



- 11** Atlaidiet vaļīgāk bremžu šļūtenes stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14.



12

Atskrūvējiet bremžu suportu stiprinājumu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 16. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



13

Noņemiet bremžu suportu.



14

Atskrūvējiet bremžu šļūteni no bremžu suportu.

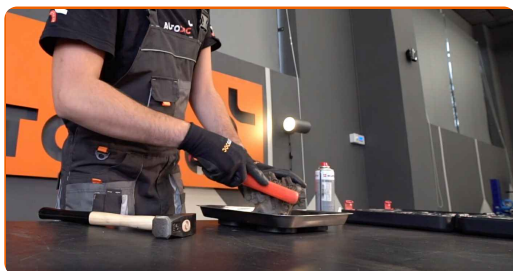


Maina: bremžu suportu – MERCEDES-BENZ SLK (R171). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Ja mainiet bremžu suportus, ieteicams mainīt arī bremžu klučus, pārbaudīt bremžu disku stāvokli, un, ja nepieciešams, mainīt tos pret jauniem.

15

Notīriet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

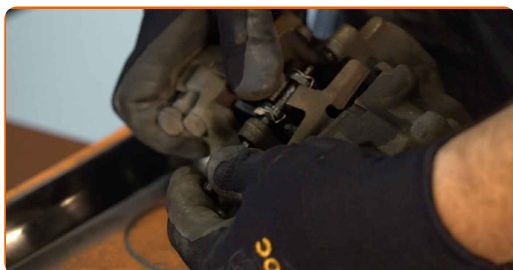


16

Aizstājot MERCEDES-BENZ SLK (R171) bremžu suportus, rūpīgi pārbaudiet, vai bremžu šļūtenēm nav jebkādu bojājumu pazīmju. Nomainiet tās, ja nepieciešams.

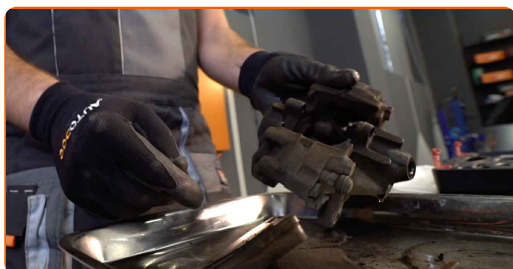
17

Noņemiet bremžu kluča fiksatoru. Izmantojiet āmuru. Izmantojiet tapu caurumsitni.



18

Noņemiet bremžu klučus.



19

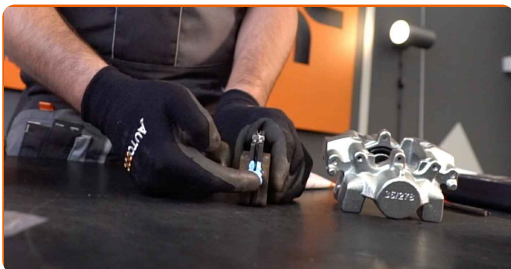
Ja lietosiet vecos bremžu klučus, notīriet tos. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



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

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

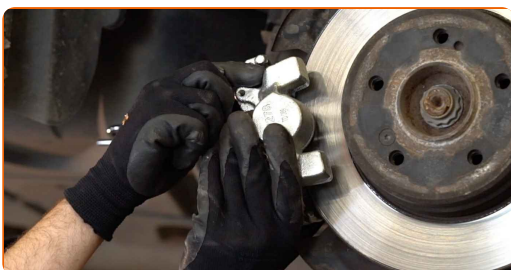
20 Apstrādājiet virsmu, kur bremžu kluči saskaras ar bremžu suportu. Izmantojiet pretčīkstēšanas smērvielu.



21 Uzskrūvējiet bremžu suportu uz bremžu šļūtenes.



22 Uzstādiet bremžu suportu un piestipriniet to.



23 Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



- 24** Pievelciet stiprinājumu, kas savieno bremžu šļūteni pie bremžu suporta. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 18 Nm.



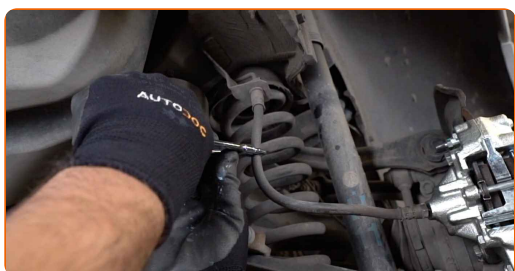
- 25** Uzstādiet bremžu klučus.



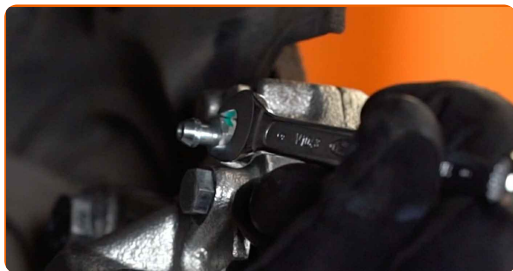
- 26** Uzstādiet bremžu kluču fiksatoru. Izmantojiet āmuru. Izmantojiet tapu caurumsitni.



- 27** Noņemiet bremžu šļūtenes skavas.



28 Atskrūvējiet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 9.



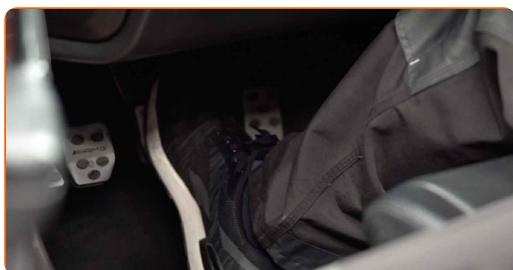
29 Uzstādiet bremžu atgaisošanas aprīkojumu iemavu.



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



31 Nedarbinot dzinēju, piespiediet bremžu pedāli vairākas reizes, līdz jūtat būtisku pretestību.



32 Atgaisojiet bremžu suporta sistēmu.



33

Pievelciet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 9.



34

Atvienojiet bremžu sistēmas atgaisošanas aprīkojumu.



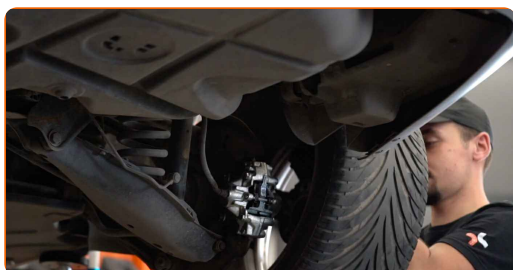
35

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktpvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



36

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

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

37

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



38

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



39

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



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

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

40

Atskrūvējiet bremžu šķidrums izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU 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

i 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 2023 – 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 SE".