



Kā nomainīt: aizmugures  
bremžu klučus **Mercedes**  
**W210** - nomaiņas  
ceļvedis

## VIDEO PAMĀCĪBA

** Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 320 (210.055), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 280 (210.053), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 420 (210.072), MERCEDES-BENZ C Klase T-modell (S203) C 220 CDI (203.208), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 270 CDI (210.016), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 280 (210.063), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 280 4-matic (210.081), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 320 (210.065), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 300 Turbo-D (210.025), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 320 4-matic (210.082), MERCEDES-BENZ CLK (C208) 320 3.2 (208.365), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 240 (210.061), MERCEDES-BENZ CLK Kabriolets (A208) 200 2.0 Kompresor (208.445), MERCEDES-BENZ CLK Kabriolets (A208) 230 2.3 Kompresor (208.447), MERCEDES-BENZ CLK Kabriolets (A208) 320 3.2 (208.465), (+ 74)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: BREMŽU KLUČU – MERCEDES W210.  
INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:**



- Stieplu suka
- Neilona tīrīšanas suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Pretčīkstēšanas smērviela
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Muciņas uzgalis nr. 16
- HEX uzgalis Nr. H5
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Lauznis
- Vītņurbja atslēga
- Aprīkojums suporta bremžu cilindru izspiešanai
- Tapu caurumsitnis
- Āmurs
- Riteņa fiksētājs

**PIRKT INSTRUMENTUS**

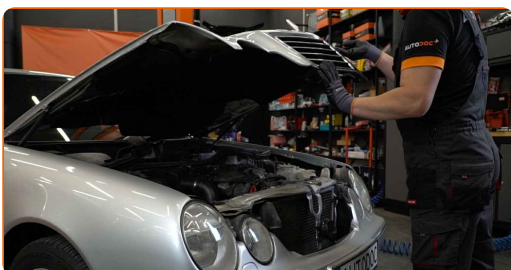
**Maiņa: bremžu kluču – Mercedes W210. AUTODOC iesaka:**

- Nomainiet bremžu klučus pilnā komplektācijā uz katras ass. Tas nodrošina efektīvu bremzēšanu.
- Uz vienas ass esošu abu bremžu kluču maiņas procedūra ir identiska.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: BREMŽU KLUČU – MERCEDES W210. IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

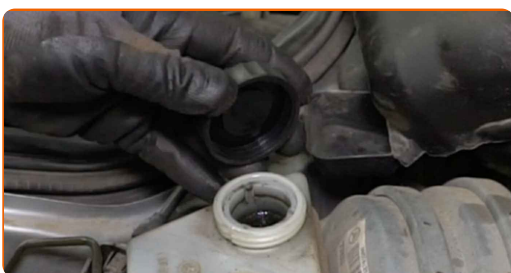
1

Atveriet dzinēja pārsegu.



2

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



3

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

4

Atlaidiet vaļīgāk riteņa skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet vīturbja atslēgu.



5

Paceliet automašīnu.

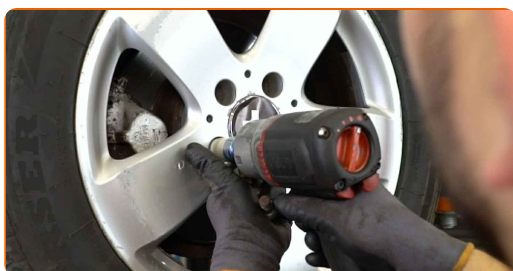


### AUTODOC iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka tas balstās uz līdzenas virsmas bez jebkādiem nelīdzenumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

6

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



**AUTODOC iesaka:**

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Mercedes W210 riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

7

Noņemiet riteni.



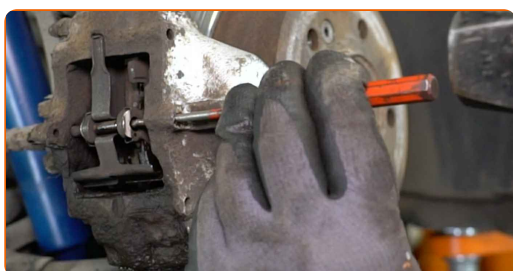
8

Notīriet bremžu kļuču stiprinājumus. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju. Izmantojiet metāla birsti.



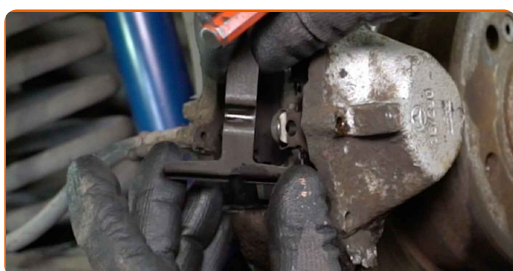
9

Noņemiet bremžu kļuču tapu. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet āmuru.

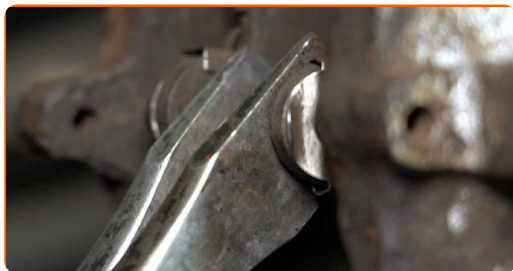


10

Izņemiet bremžu kļuču fiksācijas atsperi.



**11** Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



**12** Noņemiet bremžu klučus.



**AUTODOC iesaka:**

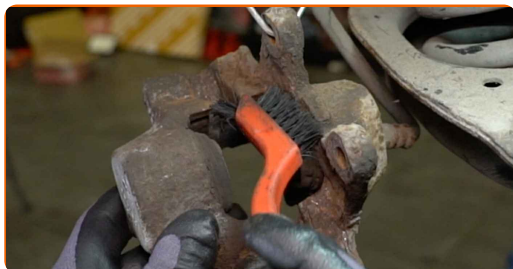
- Izmēriet bremžu diska biezumu. Tiklīdz tiek sasniegts maksimālais nodiluma ierobežojums, tas jānomaina.

**13** Notīriet bremžu suporta kronšteinu no netīrumiem un putekļiem. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

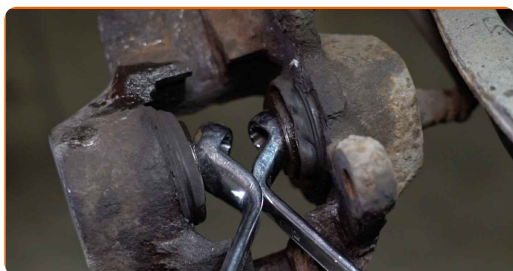
**AUTODOC iesaka:**

- Maiņa: bremžu kluču – Mercedes W210. Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

**14** Apstrādājiet bremžu suporta virzuļus. Izmantojiet neilona tīrīšanas suku. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



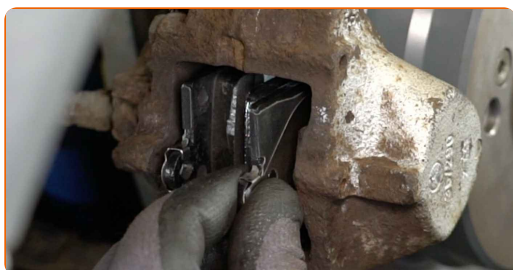
**15** Iespiediet atpakaļ bremžu suporta virzuļus. Izmantojiet suporta bremžu cilindru izspiešanas aprīkojumu.



**16** Apstrādājiet bremžu kluču virsmu, kas saskaras ar bremžu suportu. Izmantojiet pretčīkstēšanas smērvielu.



**17** Uzstādiet jaunus bremžu klučus.

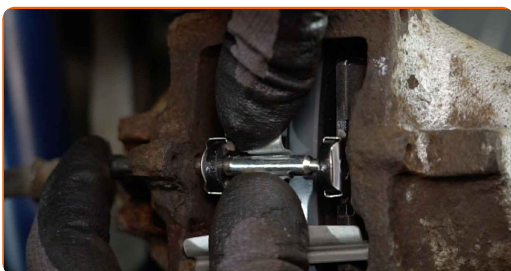




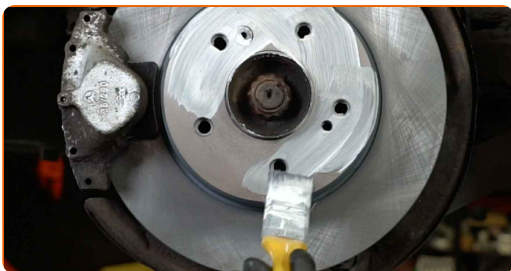
**18** Uzstādiet bremžu kluču fiksācijas atsperi.



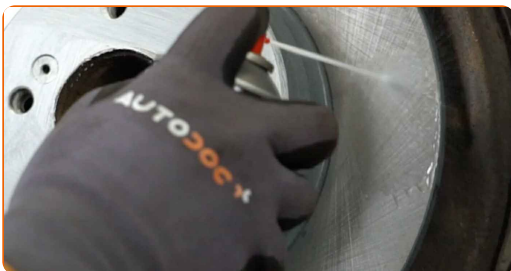
**19** Uzstādiet bremžu kluču tapu. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet āmuru.



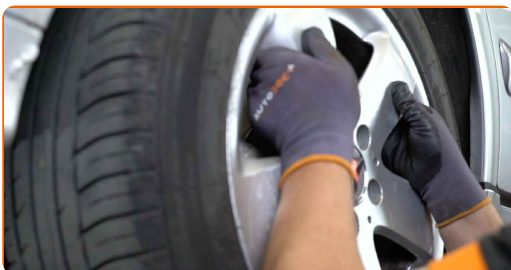
**20** Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



**21** Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



**22** Uzstādiet riteni.

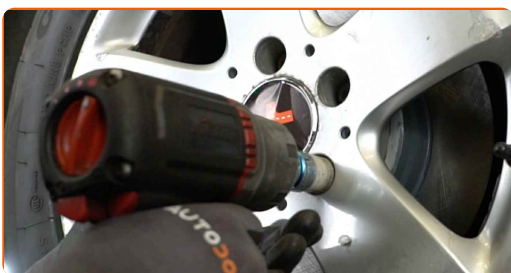


**Maiņa: bremžu kluču un disku – Mercedes W210. Ieteikums:**

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

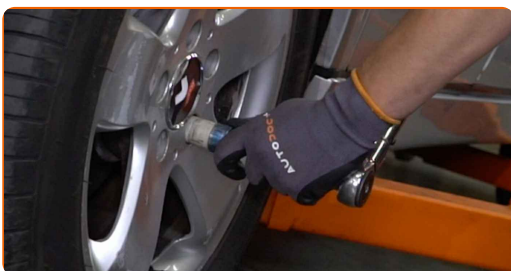
**23**

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



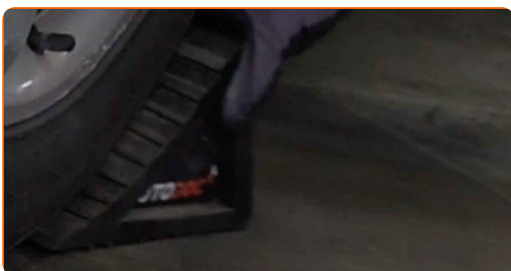
**24**

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 110 Nm.



**25**

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



**AUTODOC iesaka:**

- Neieslēdzot Mercedes W210 motoru, vairākas reizes nospiediet bremžu pedāli, līdz jūtat ievērojamu pretstatu.
- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni izplešanās tvertnē un, ja nepieciešams, papildiniet to.

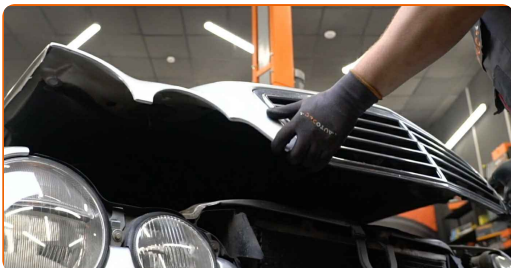
26

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.



27

Aizveriet dzinēja pārsegu.



**AUTODOC iesaka:**

- Pirmos 150 - 200 km pēc bremžu kļuču nomaiņas vienmērīgi palēniniet ātrumu. Izvairieties no nevajadzīgas un straujas bremzēšanas līdz automašīna pilnībā apstājas.

**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**

**IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS MERCEDES  
AUTOMAŠĪNAI**

**BREMŽU KLUČI: PLAŠA IZVELE**

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ MERCEDES W210**

**MERCEDES BREMŽU KLUČI: IEGĀDĀTIES TŪLĪT**

**MERCEDES W210 BREMŽU KLUČI: LABĀKIE PIEDĀVĀJUMI**

## **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".