



Kā nomainīt: stūres
pirksta **Mercedes W210** -
nomainīšanas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 220 D (210.004), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 250 D (210.010), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 200 (210.035), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 300 D (210.020), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 230 (210.037), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 320 (210.055), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 290 Turbo-D (210.017), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 280 (210.053), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 420 (210.072), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 50 AMG (210.072), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 200 T (210.235), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 230 T (210.237), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 420 T (210.272), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 290 T Turbo-D (210.217), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S210) E 250 T D (210.210), (+ 37)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: STŪRES PIRKSTA – MERCEDES W210.
NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 21
- Kombinētā atslēga Nr 22
- Muciņas uzgalis nr. 22
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Šarnīru novilcējs
- Sprūdatslēga
- Bīdmērs
- Vītņurbja atslēga
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

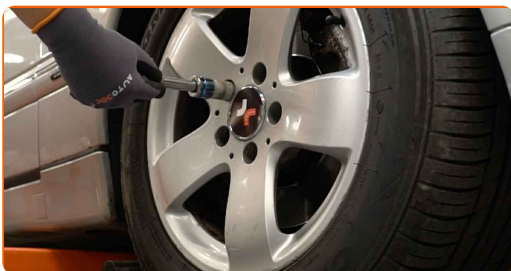
Maiņa: stūres pirksta – Mercedes W210. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Nomainiet stūres šķērsstieņa uzgaļus pa pāriem.
- Labā un kreisā stūres šķērsstieņa uzgaļa maiņas darbību secība ir identiska.
- Brīdinājums! Pirms jebkura darba uzsākšanas izslēdziet Mercedes W210 motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

2 Atlaidiet vaļīgāk riteņa skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



3 Paceliet automašīnu.



Maina: stūres pirksta – Mercedes W210. Ieteikums:

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

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.

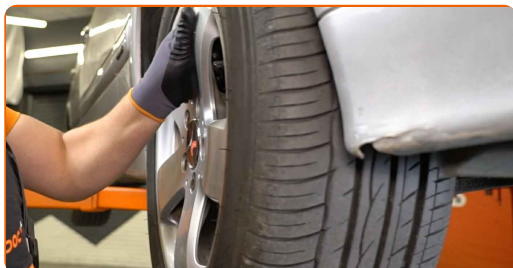


AUTODOC iesaka:

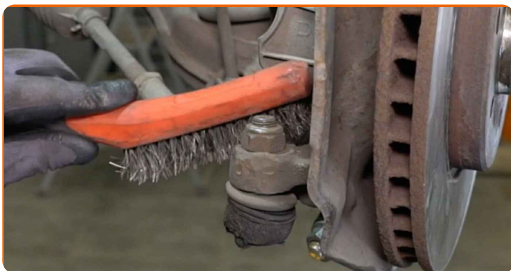
- Svarīgi! Turiet Mercedes W210 riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5

Noņemiet riteņi.



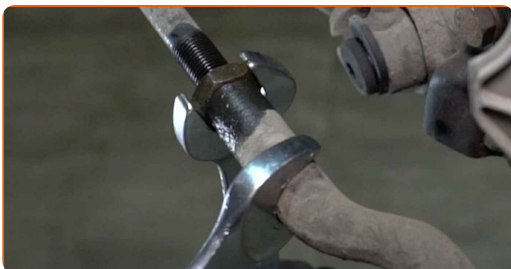
6 Notīriet visus stūres šķērsstiepņa uzgaļa savienojumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



7 Veicot demontāžu, atzīmējiet vai izmēriet precīzo lodbalsta stāvokli uz stūres šķērsstiepņa, vai saskaitiet apgriezīnu skaitu, lai novērstu vēlāku savirzes neatbilstību. Izmantojiet bīdmēru.



8 Atlaidiet vaļīgāk sprostuzgriezni, kas piestiprina stūres šķērsstiepņa uzgali pie stūres šķērsstiepņa. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22.

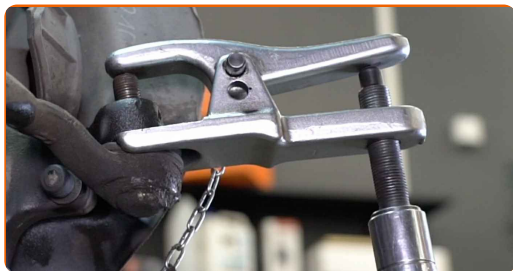


9 Atskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 22. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķī.



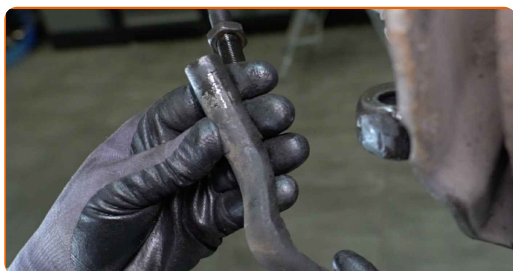
10

Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no grozāmass. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.



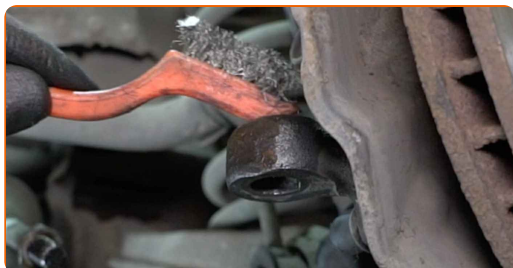
11

Atskrūvējiet stūres šķērsstiepņa uzgali no stūres šķērsstiepņa.



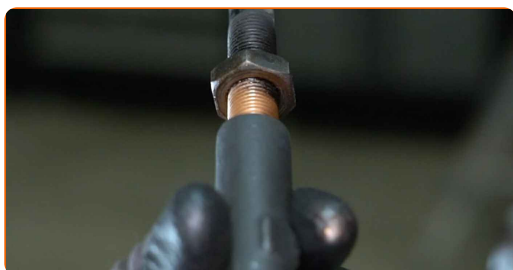
12

Notīriet stūres šķērsstiepņa uzgaļa montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



13

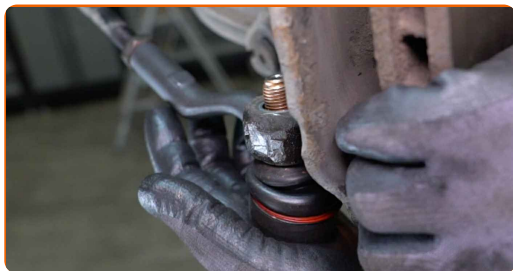
Uzskrūvējiet jaunu stūres šķērsstiepņa uzgali.



AUTODOC iesaka:

- Uzstādot stūres šķērsstiepņa uzgali, atcerieties veikt to pašu apgriezību skaitu vai atstāt to pašu redzamo vītnes garumu kā jūsu mērījumos.

14 Pievienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali pie grozāmass.



15 Uzskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmāsi. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 22. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



16 Nostipriniet stūres šķērsstiepņa uzgali pareizajā stāvoklī un nostipriniet to ar pretuzgriezni. Izmantojiet bīdmēru. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22.

17 Pievelciet stūres stiepņa uzgaļa stiprinājuma uzgriezni pie grozāmass. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 22. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 60 Nm.



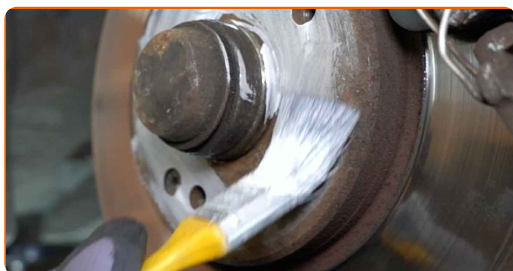
18 Nostipriniet uzgaļa pretuzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 60 Nm.



19 Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti.



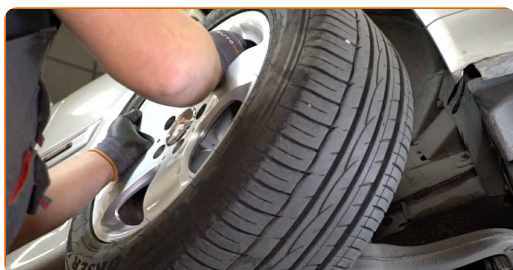
20 Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



21 Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



22 Uztādiet riteni.



Maiņa: stūres pirksta – Mercedes W210. AUTODOC iesaka:

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

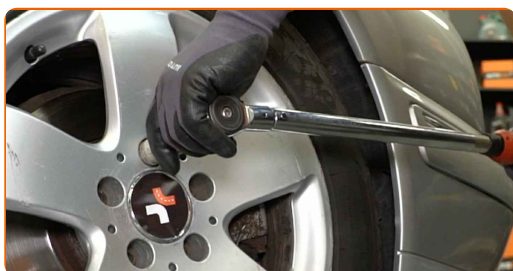
23

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. Griezes moments 110 Nm.



25

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: stūres pirksta – Mercedes W210. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pēc komplektējošās daļas nomaiņas ir ieteicams veikt riteņu savirzi-sagāzumu uz riteņu ģeometrijas regulēšanas stenda.

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

**IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS MERCEDES
AUTOMAŠĪNAI**

STŪRES PIRKSTA: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ MERCEDES W210

MERCEDES STŪRES PIRKSTA: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

**MERCEDES W210 STŪRES PIRKSTA: 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 2022 – 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".