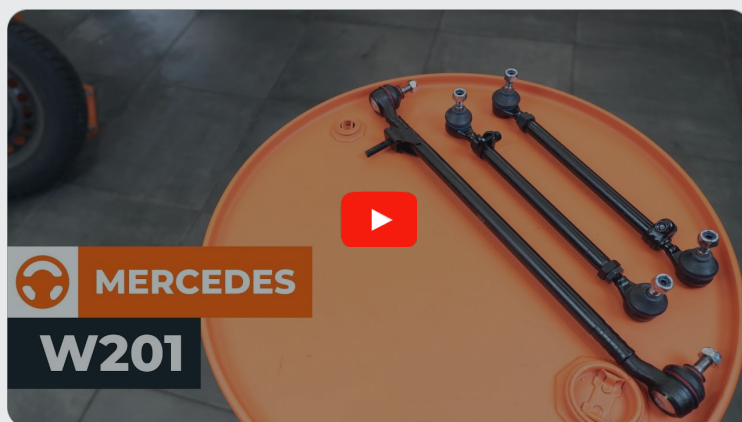


 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: iekšējais
stūres pirksts **Mercedes**
W201 - nomaiņas
ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



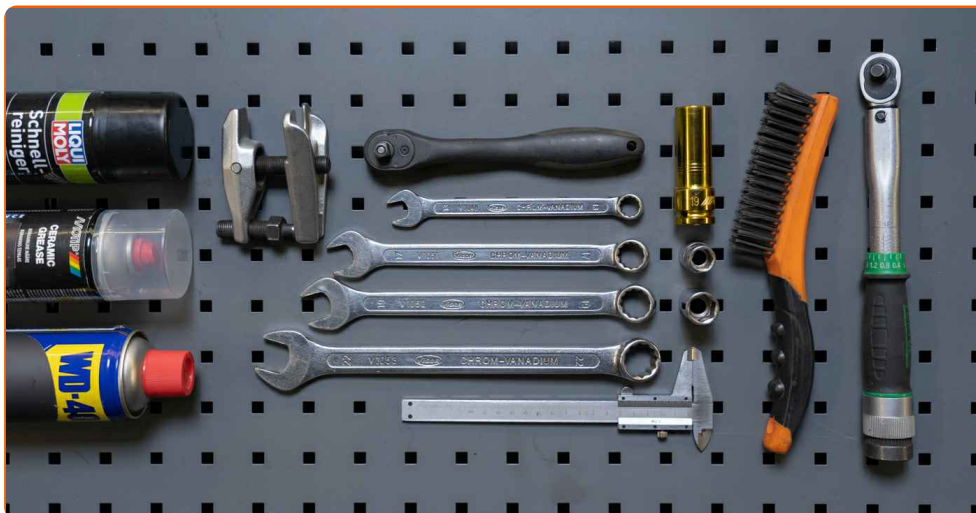
Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16 (201.034), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16 Evolution (201.036), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16 (201.035), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), (+ 6)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

MAIŅA: IEKŠĒJĀIS STŪRES PIRKSTS – MERCEDES W201. NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 13
- Kombinētā atslēga Nr 17
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Kombinētā atslēga Nr 22
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 17
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Vītņurbja atslēga
- Bīdmērs
- Šarnīru novilcējs
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

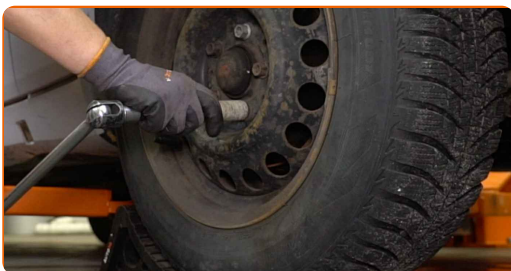
Maiņa: iekšējais stūres pirksts – Mercedes W201. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

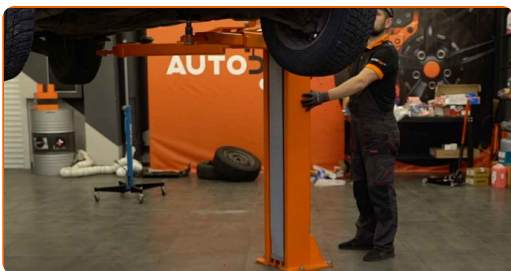
MAIŅA: IEKŠĒJAIS STŪRES PIRKSTS – MERCEDES W201. IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

1 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

2 Atlaidiet vaļīgāk riteņu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet vīturbja atslēgu.



3 Paceliet automašīnu.

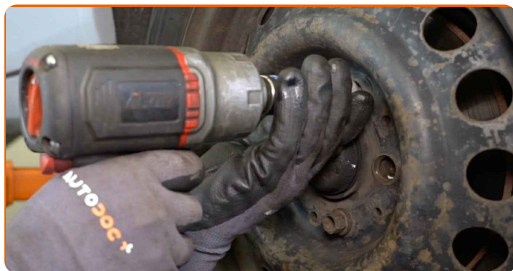


AUTODOC iesaka:

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

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.

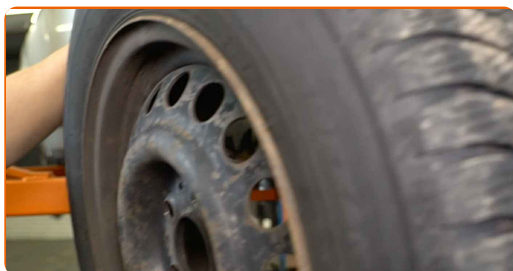


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet Mercedes W201 riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5

Noņemiet riteņus.



6

Notīriet centrālā stiepņa un stūres šķērsstiepņa uzgaļu stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

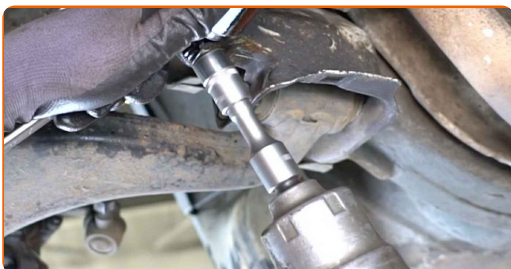


7

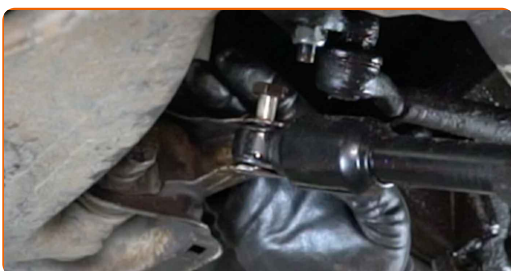
Notīriet stūres iekārtas dempfera stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



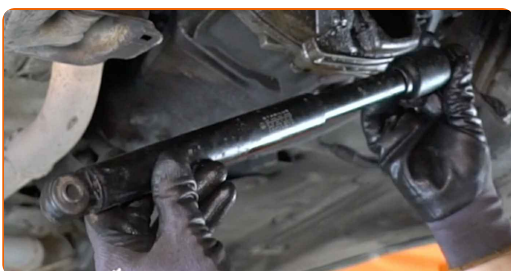
- 8** Atskrūvējiet stūres iekārtas dempfera stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



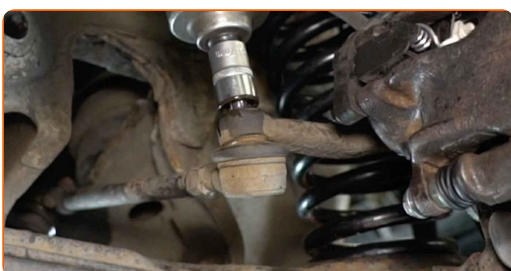
- 9** Izņemiet stiprinājuma skrūves.



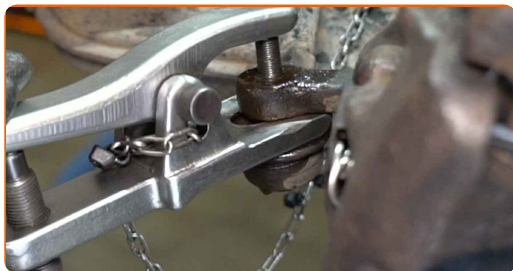
- 10** Noņemiet stūres iekārtas dempferu.



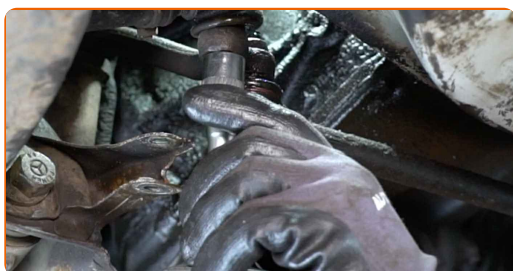
- 11** Atskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstieņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



12 Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no grozāmass. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.

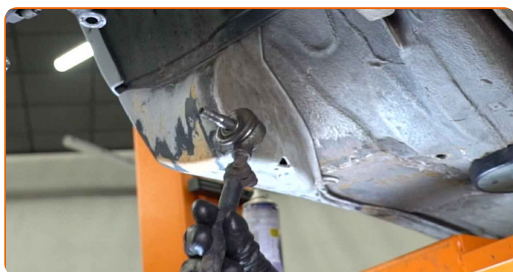


13 Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar svārstsviru. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

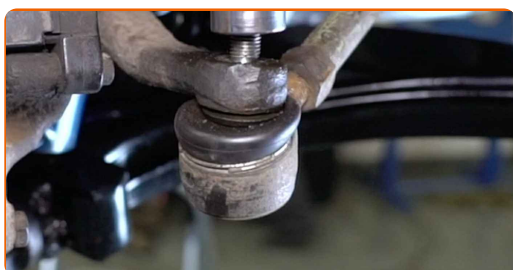


14 Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no svārstsviras. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.

15 Noņemiet stūres šķērsstiepi.



16 Atskrūvējiet stiprinājuma uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



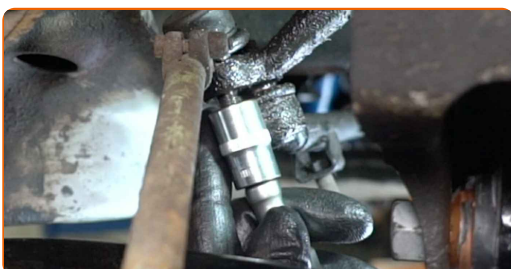
17

Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no grozāmass. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.



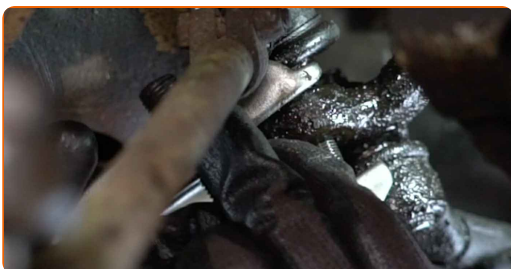
18

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar svārstsviru. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



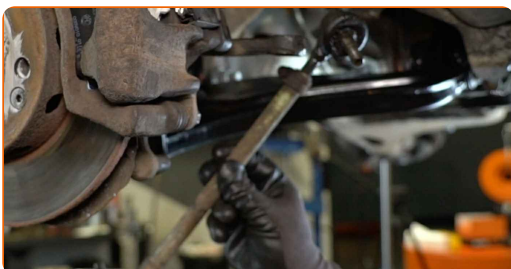
19

Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no svārstsviras. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.

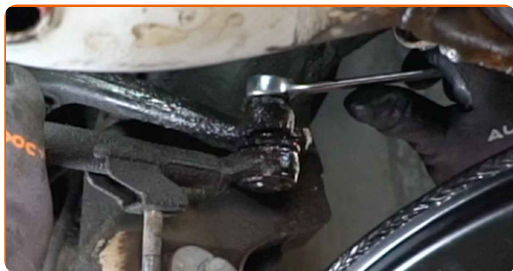


20

Noņemiet stūres šķērsstiepi.



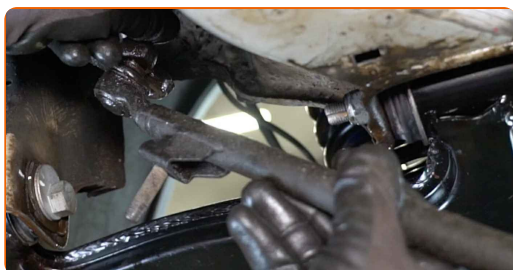
21 Atskrūvējiet centrālā stūres garenstieņa stiprinājumus no svārstsvirām. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17.



22 Atvienojiet centrālā stūres garenstieņa uzgaļus no svārstsvirām. Izmantojiet lodbalsta novilcēju.



23 Noņemiet centrālo stūres garenstiepni.



24 Notīriet stūres garenstieņa un stūres šķērsstieņa montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



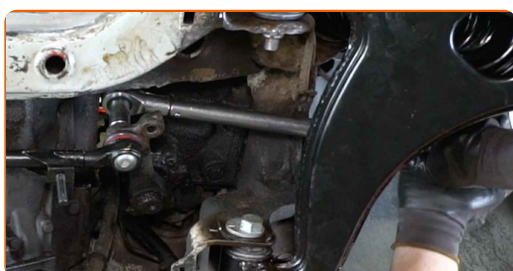
25

Uzstādiet jaunu centrālo stūres garenstiepi.



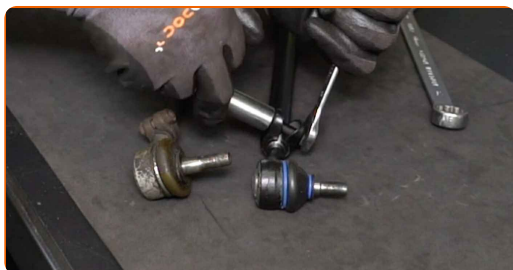
26

Pievelciet stiprinājumus, kas savieno centrālā stūres garenstiepņa uzgaļus pie svārstsvirām. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 35 Nm.



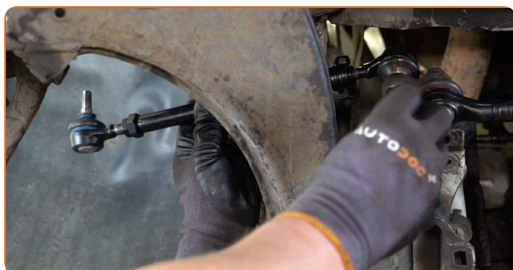
27

Pielāgojiet jauno stūres šķērsstiepņu garumu, kā atsauci izmantojot vecos. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 13. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 13. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojiet bīdmēru.



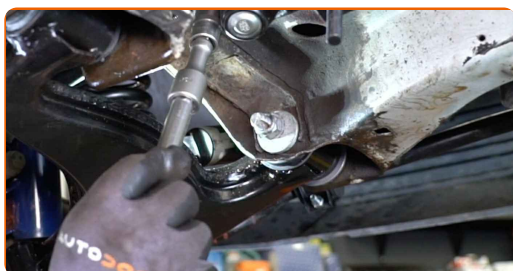
28

Uzstādiet jaunus stūres šķērsstiepņus.



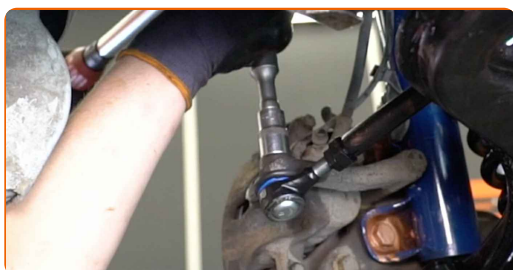
29

Pievelciet stūres stiepņa uzgaļa stiprinājuma uzgriezni pie grozāmass. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 35 Nm.



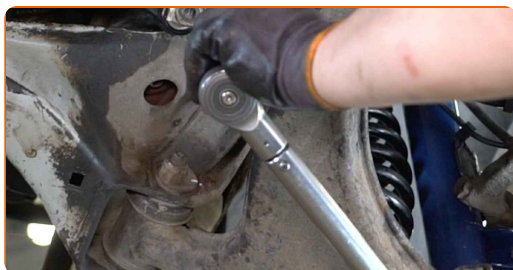
30

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar svārstsviru. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 35 Nm.



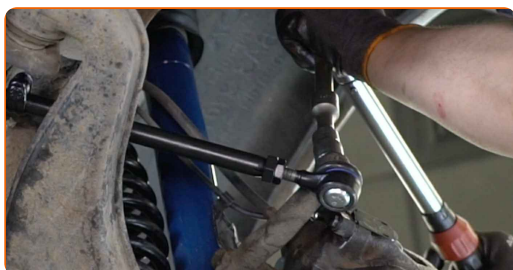
31

Pievelciet stiprinājumu, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar svārstsviru. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 35 Nm.

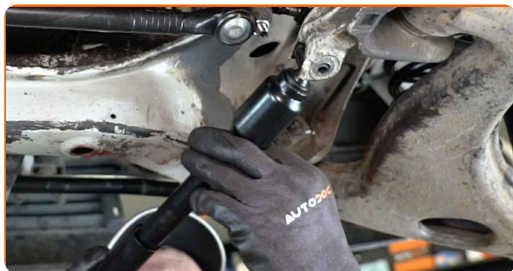


32

Pievelciet stūres stiepņa uzgaļa stiprinājuma uzgriezni pie grozāmass. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 35 Nm.



33 Uzstādiet stūres iekārtas dempferu.



34 Uzstādiet stiprinājuma skavas.



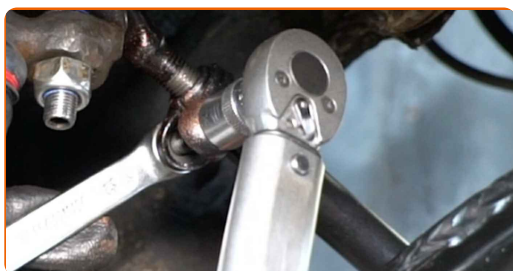
35 Pievelciet stūres iekārtas dempfera stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 40 Nm.



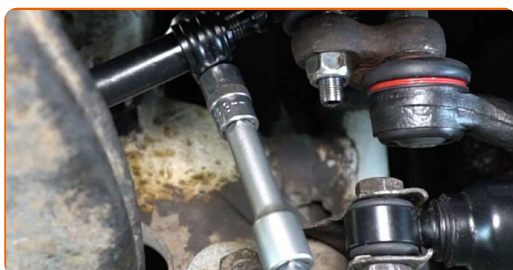
36 Nostipriniet uzgaļa pretuzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



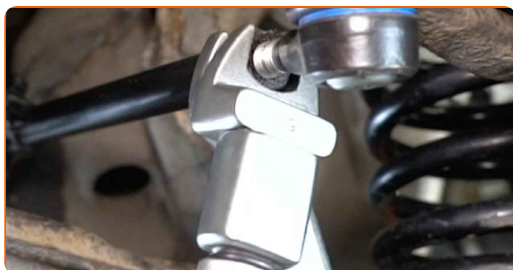
- 37** Pievelciet stūres šķērsstiepņa uzgaļa stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 13. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 20 Nm.



- 38** Pievelciet stūres šķērsstiepņa uzgaļa stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 13. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 20 Nm.



- 39** Nostipriniet uzgaļa pretuzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



- 40** Notīriet riteņu disku montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



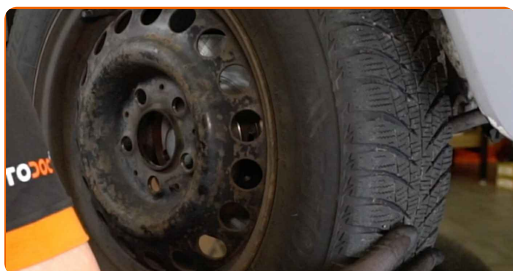
41

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



42

Uzstādiet riteņus.



Maiņa: iekšējais stūres pirksts – Mercedes W201. Ieteikums:

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

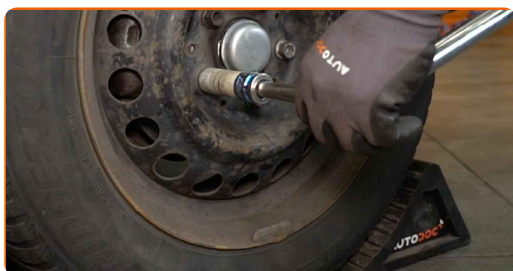
43

Pieskrūvējiet riteņu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



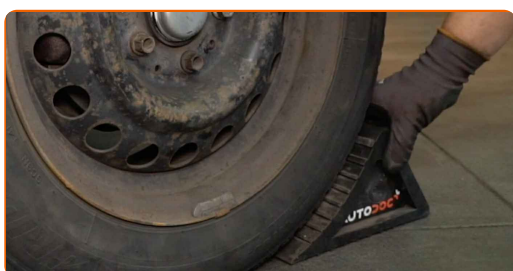
44

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



45

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: iekšējais stūres pirksts – Mercedes W201. 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 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**

IEKŠĒJAIS STŪRES PIRKSTS: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ MERCEDES W201

MERCEDES IEKŠĒJAIS STŪRES PIRKSTS: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

**MERCEDES W201 IEKŠĒJAIS STŪRES PIRKSTS: 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".