



Kā nomainīt: stūres
šķērsstiepņu uzgaļi **Ford**
Transit Mk7 van —
nomaiņas rokasgrāmata

VIDEO PAMĀCĪBA



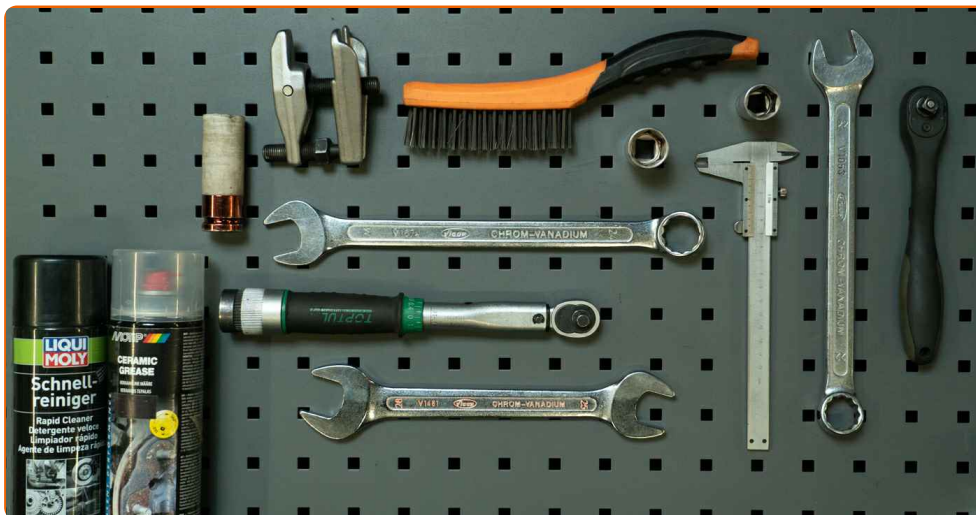
Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD TRANSIT Autobuss 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Autobuss 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Furgons 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Furgons 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Furgons 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Platforma/Šasija 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Autobuss (FD_-, FB_-, FS_-, FZ_-, FC_-) 2.4 DI RWD (F_B_, F_C_, F_A_), FORD TRANSIT Autobuss (FD_-, FB_-, FS_-, FZ_-, FC_-) 2.4 DI, FORD TRANSIT Furgons (FA_-) 2.4 DI, FORD TRANSIT Furgons (FA_-) 2.4 DI RWD (FAA_, FAB_, FAC_, FAD_), FORD TRANSIT Platforma/Šasija (FM_-, FN_-) 2.4 DI, FORD TRANSIT Autobuss (FD_-, FB_-, FS_-, FZ_-, FC_-) 2.4 DI RWD (F_B_, F_C_), FORD TRANSIT Autobuss (FD_-, FB_-, FS_-, FZ_-, FC_-) 2.0 DI, (+ 82)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: STŪRES PIRKSTA – FORD TRANSIT MK7 VAN.
NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Universālais tīrīšanas aerosols
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga nr. 22
- Kombinētā atslēga nr. 24
- Kombinētā atslēga nr. 25
- Muciņas uzgalis nr. 19
- Muciņas uzgalis nr. 22
- Pneimo mucīņa nr. 21
- Sprūdatslēga
- Vītņurbja atslēga
- Bīdmērs
- Lodbalstu noņēmējs
- Riteņu ķīļi

PIRKT INSTRUMENTUS

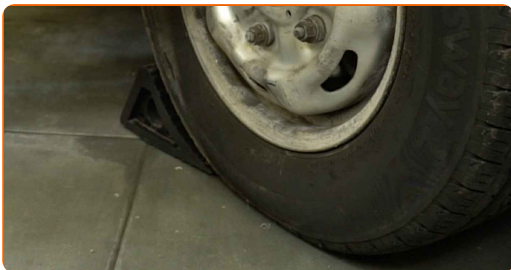
Maina: stūres pirksta – Ford Transit Mk7 van. AUTODOC padomi:

- Nomainiet stūres šķērsstieņa uzgaļus pa pāriem.
- Visus darbus jāveic ar izslēgtu aizdedzi.

MAIŅA: STŪRES PIRKSTA – FORD TRANSIT MK7 VAN. VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

1

Nostipriniet riteņus ar ķīļiem.



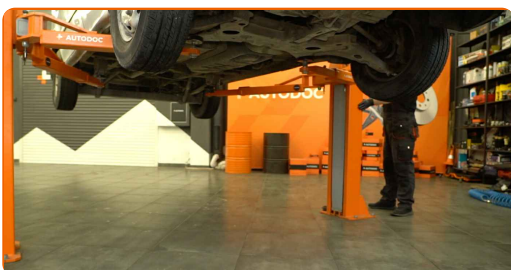
2

Atlaidiet vaļīgāk riteņu uzgriežņus. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet vīturbja atslēgu.



3

Paceliet automašīnu.



Brīdinājums!

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka automašīna ir novietota uz cietas, līdzenas virsmas.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

4

Atskrūvējiet riteņu uzgriežņus.



Uzmanību!

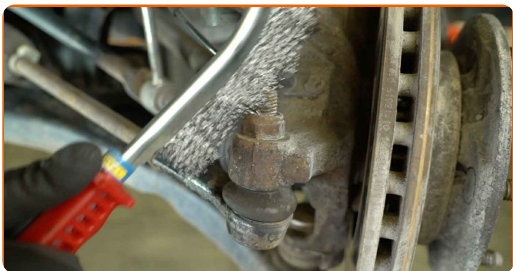
- Lai izvairītos no traumu gūšanas, atskrūvējot uzgriežņus, pieturiet riteni.

5

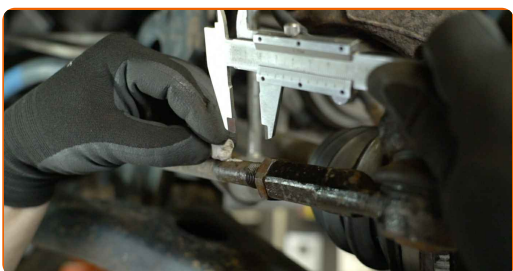
Noņemiet riteni.



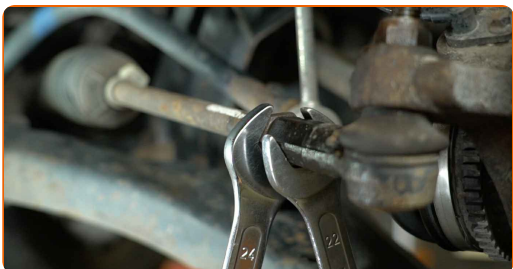
6 Notīriet visus stūres šķērsstiepņa uzgaļa savienojumus. Izmantojiet stiepļu suku. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



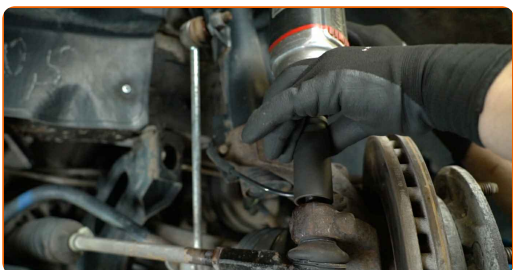
7 Izmēriet un pierakstiet stūres šķērsstiepņa vītnes brīvās daļas garumu vai stūres šķērsstiepņa uzgaļa griezienu skaitu, kad tas tiek atskrūvēts, lai netiktu traucēta riteņu savirze montāžas laikā. Izmantojiet bīdmēru.



8 Atskrūvējiet pretuzgriezni, kas piestiprina stūres šķērsstiepņa uzgali pie stūres šķērsstiepņa. Izmantojiet kombinēto atslēgu nr. 22. Izmantojiet kombinēto atslēgu nr. 24.



9 Atskrūvējiet uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet mucīņas uzgalis nr. 22. Izmantojiet sprūdatslēgu.



10

Atvienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali no grozāmass. Izmantojiet lodbalstu noņēmēju.



11

Atskrūvējiet stūres šķērsstiepņa uzgali no stūres šķērsstiepņa.



12

Notīriet stūres šķērsstiepņa uzgaļa montāžas sēžas. Izmantojiet stiepļu suku. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



13

Uzskrūvējiet jauno stūres šķērsstiepņa uzgali.



Maiņa: stūres pirksta – Ford Transit Mk7 van. AUTODOC iesaka:

- Uzstādot stūres šķērsstiepņa uzgali, neaizmirstiet saglabāt tādu pašu brīvās stūres šķērsstiepņa vītnes garumu vai pagrieziet stūres šķērsstiepņa uzgali par tādu pašu apgriezianu skaitu.

14

Savienojiet stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi.



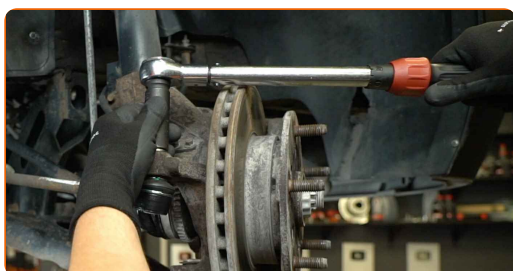
15

Noregulējot stūres šķērsstiepņa uzgali pareizajā pozīcijā, nostipriniet to ar pretuzgriezni.



16

Pievelciet uzgriezni, kas savieno stūres šķērsstiepņa uzgali ar grozāmasi. Izmantojiet mucīņas uzgali nr. 19. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilšanas griezes moments: 80 N·m.



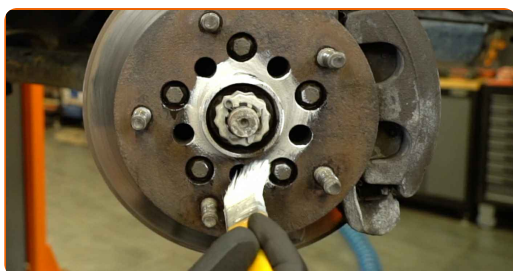
- 17** Pievelciet stūres šķērsstiepņa uzgaļa pretuzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu nr. 24. Izmantojiet kombinēto atslēgu nr. 25. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 80 N·m.



- 18** Notīriet riteņa diska montāžas sēžu. Izmantojiet stiepļu suku. Izmantojiet universālo tīrīšanas aerosolu.



- 19** Apstrādājiet riteņa rumbas virsmu, kas saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



- 20** Uzstādiet riteni.

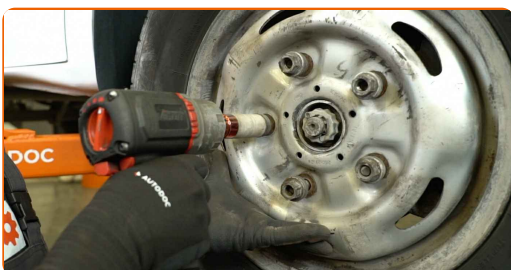


Uzmanību!

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieskrūvējot stiprinājumu uzgriežņus, pieturiet riteni.

21

Pieskrūvējiet riteņu uzgriežņus. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet sprūdatslēgu.



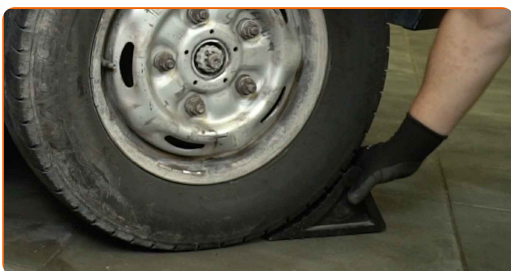
22

Nolaidiet automašīnu un pievelciet uzgriežņus krusteniskā secībā. Izmantojiet pneimo mucīņu nr. 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Pievilkšanas griezes moments: 200 N·m.



23

Noņemiet domkratu, drošības atbalstus un riteņu ķīļus.



Maiņa: stūres pirksta – Ford Transit Mk7 van. Profesionāļi iesaka:

- Pēc stūres šķērsstiepņa uzgaļu nomaiņas nepieciešams veikt riteņu savirzi.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET 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 FORD AUTOMAŠĪNAI

STŪRES PIRKSTA: PLAŠA IZVELE

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ FORD TRANSIT MK7
VAN**

FORD STŪRES PIRKSTA: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

**FORD TRANSIT MK7 VAN 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 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".