



Kā nomainīt: bremžu
trumuļi **TOYOTA**
COROLLA Sedans
(_E12J_, _E12T_) -
nomainīšanas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

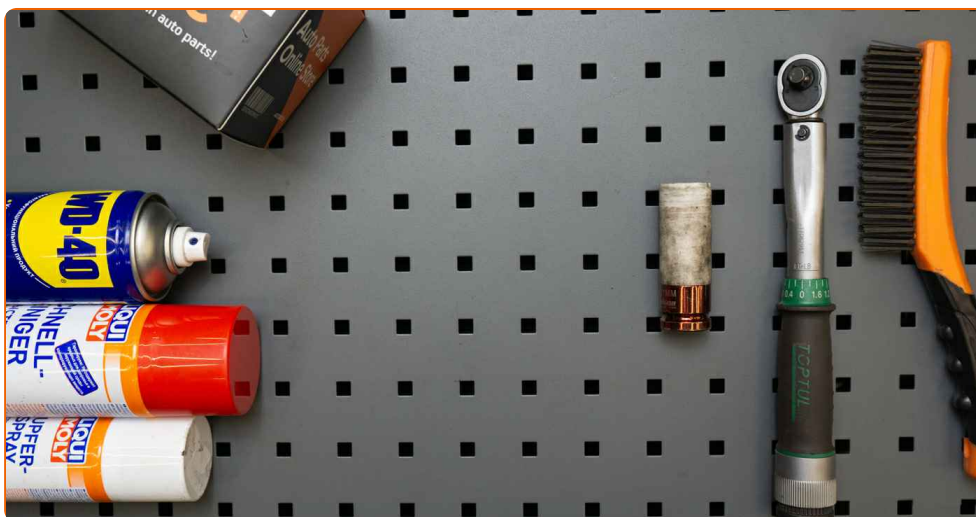
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_) 1.8

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.3 (NCP10_, SCP12_)

**MAIŅA: BREMŽU TRUMUĻI – TOYOTA COROLLA
SĒDANS (_E12J_, _E12T_). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērvielā
- Pneimo mucīņa Nr 21
- Dinamometriskā atslēga
- Ritena fiksētāis

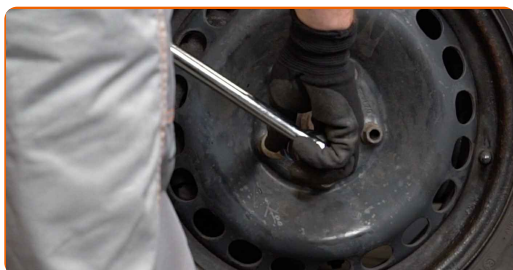
Pirkt instrumentus

Maiņa: bremžu trumuļi – TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_).
Profesionāļi iesaka:

- Veiciet TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_) aizmugurējās ass bremžu trumuļu nomaiņu pa pāriem. Neņemot vērā autodaļu stāvokli. Tas nodrošina vienmērīgu bremzēšanu.
- Nomaiņas procedūra vienas ass labās un kreisās puses bremžu trumuļiem ir identiska.
- Nomainot bremžu trumuļus, noteikti nomainiet arī bremžu klučus.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

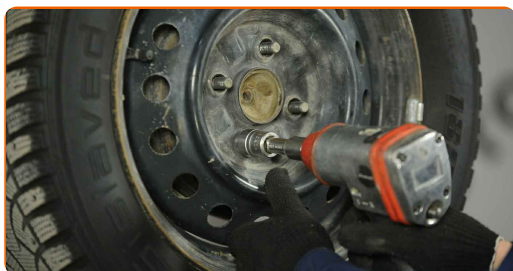
- 1 Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidrums izplešanās tvertnes vāku.
- 2 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.
- 3 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.21



- 4 Paceliet aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

5

Atskrūvējiet riteņu skrūves.

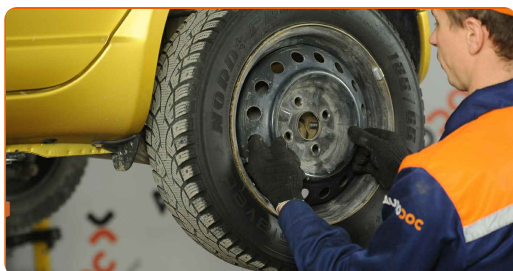


Maiņa: bremžu trumuļi – TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_).
AUTODOC speciālisti iesaka:

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

6

Noņemiet riteņi.

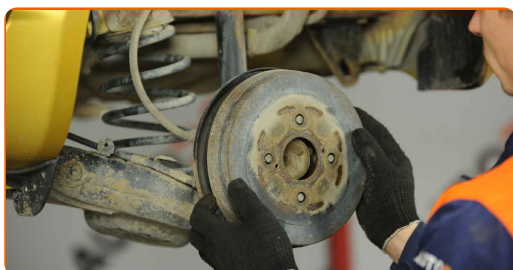


7

Pilnībā atlaidiet stāvbremzes sviru.

8

Noņemiet bremžu trumuļi.

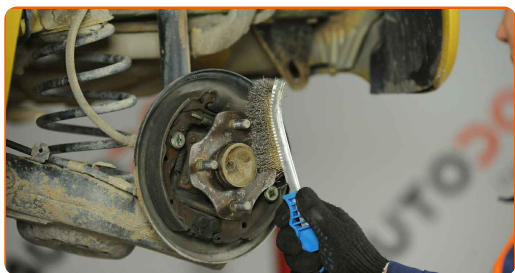


Maiņa: bremžu trumuļi – TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_).
Ieteikums:

- Apskatiet bremžu lokus. Nomainiet tās, ja nepieciešams.

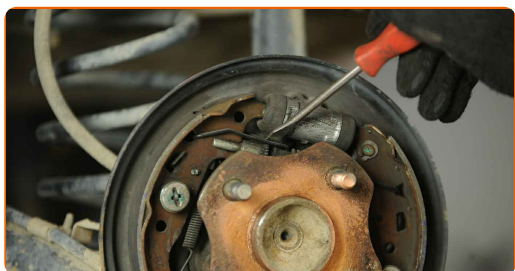
9

Notīriet rumbu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



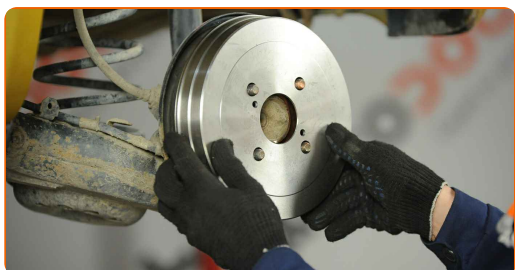
10

Pavirziet stāvbremzes bremžu loku pret trumuli.



11

Uzstādiet bremžu trumuli.



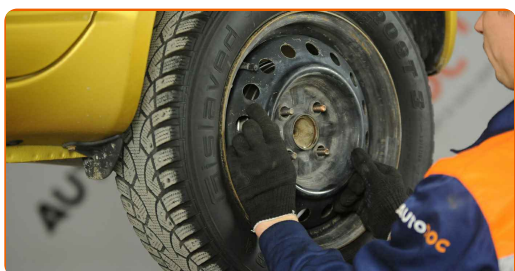
12

Apstrādājiet riteņa diska saskares virsmu ar bremžu trumuli. Izmantojiet vara smērvielu.



13

Uzlieciet riepu.

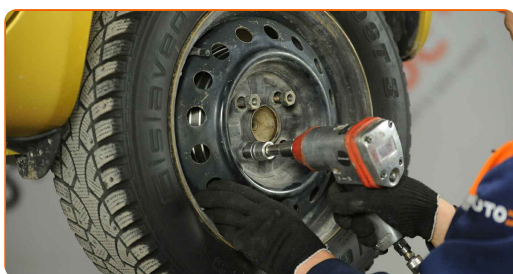


Maiņa: bremžu trumuļi – TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_).
AUTODOC ekspertu padomi:

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

14

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.21



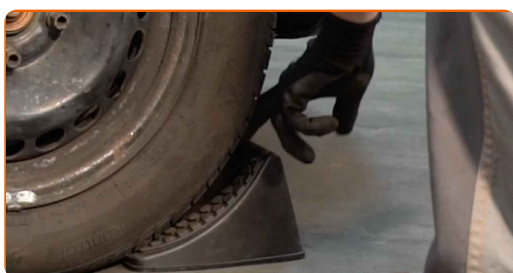
15

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.21 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 103 Nm.



16

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



AUTODOC iesaka:

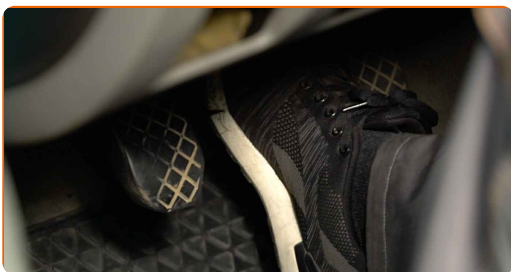
- Svarīgi! Maiņa: bremžu trumuļi – TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_). Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni tvertnē un, ja nepieciešams, pielejiet klāt.

17

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.

18

Noregulējiet atstarpi starp TOYOTA COROLLA Sedans (_E12J_, _E12T_) bremžu lokiem un trumuļi, nospiežot bremžu pedāli 10-15 reizes.



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

BREMŽU TRUMUĻI: 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 jebkādām 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 GmbH".