



Kā nomainīt: bremžu
trumuļi **VW BORA** -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
VW BORA 2.0

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
SKODA OCTAVIA (1U2) 1.6

**MAIŅA: BREMŽU TRUMUĻI – VW BORA. INSTRUMENTI,
KURI BŪS VAJADŽĪGI:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērvielā
- Augstas temperatūras keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Torx uzgalis T30
- Pnemo mucīna Nr 17
- Sprūdatslēga
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

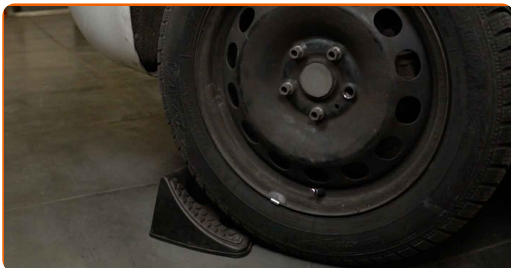
Maiņa: bremžu trumuļi – VW BORA. AUTODOC iesaka:

- Veiciet VW BORA 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.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: BREMŽU TRUMUĻI – VW BORA. IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

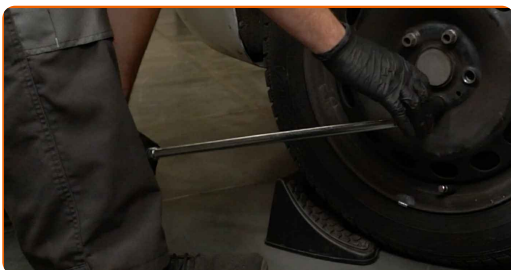
1

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



2

Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



3 Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

4 Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

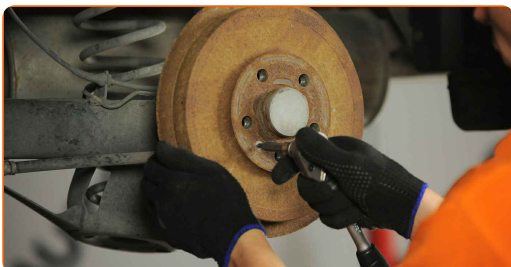
- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet VW BORA riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5 Noņemiet riteni.



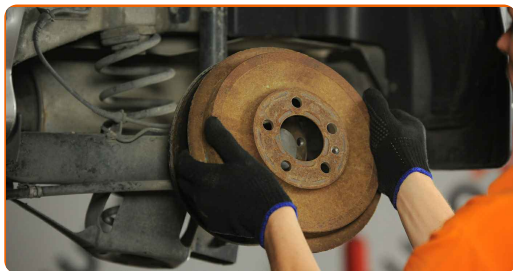
6 Notīriet bremžu trumuļa stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

7 Noskrūvējiet bremžu trumuļa stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



8

Noņemiet bremžu trumuli.



9

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



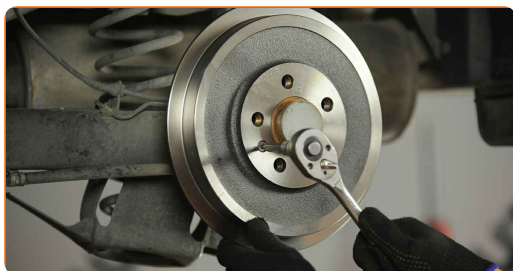
10

Uzstādiet bremžu trumuli.

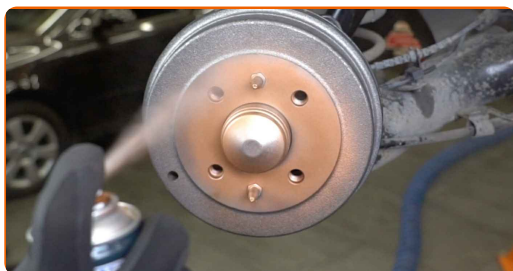


11

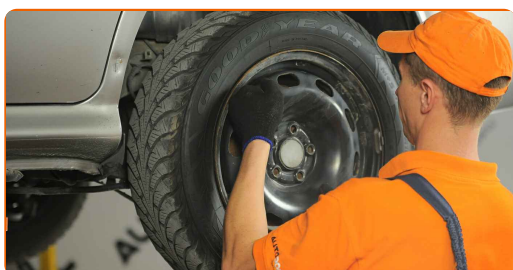
Pievelciet bremžu trumuļa stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 4 Nm.



12 Apstrādājiet riteņa diska saskares virsmu ar bremžu trumuli. Izmantojiet augstas temperatūras keramikas smēri.



13 Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

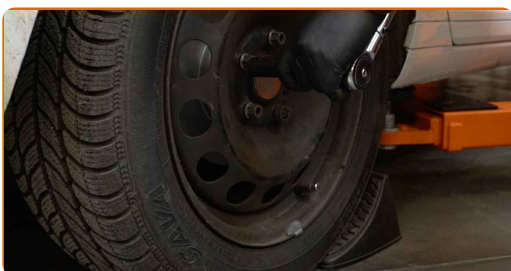
- **Brīdinājums!** Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet VW BORA riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

14 Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



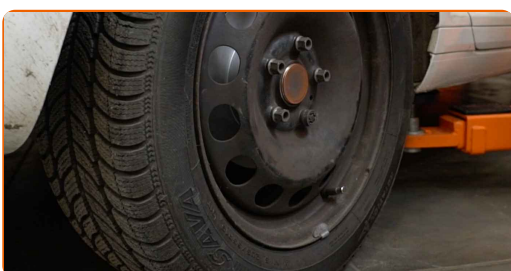
15

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīgu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 120 Nm.



16

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: bremžu trumuļi – VW BORA. AUTODOC padomi:

- Noregulējiet atstarpi starp VW BORA bremžu lokiem un trumuli, nospiežot bremžu pedāli 10-15 reizes.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU 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 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".