

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomaiņīt: aizmugures
riteņa rumbas gultņa

VAUXHALL Tigra

TwinTop (X04) -

nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

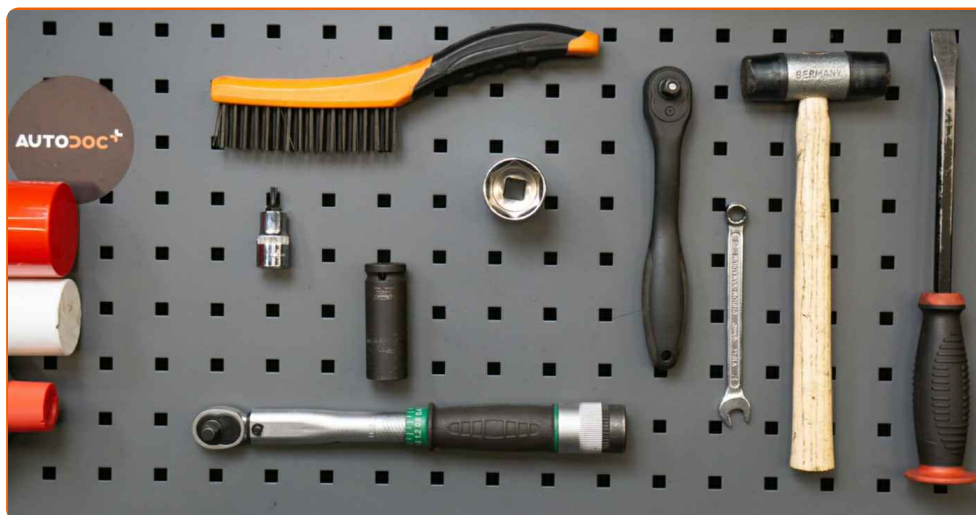
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.4, VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.8, VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.3 CDTI

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.3 CDTI (L08, L68)

MAIŅA: RITEŅA RUMBAS GULTŅA – VAUXHALL TIGRA TWINTOP (X04). INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Vara smēriela
- Torx uzgalis T30
- Muciņas uzgalis nr. 32
- Pnemo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Vītņurbja atslēga
- Āmurs
- Lauznis
- Gumijas āmurs
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

Maina: riteņa rumbas gultņa – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC iesaka:

- Neizmantojiet atkārtoti gultņa iekārtu Jūsu automašīnā VAUXHALL Tigra TwinTop (X04)
- Abu riteņu rumbas gultņu nomaiņas darbību kārtība uz vienas ass ir identiska.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RITEŅA RUMBAS GULTŅA – VAUXHALL TIGRA TWINTOP (X04). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

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.

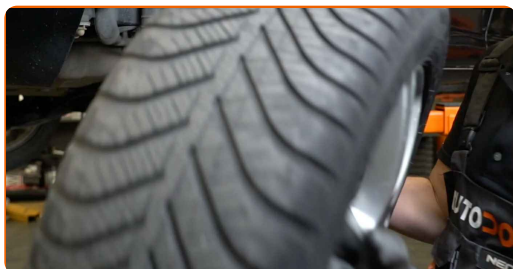


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

5

Noņemiet riteņi.



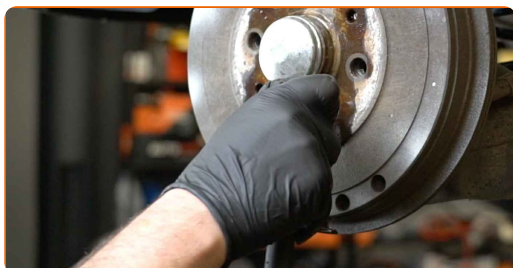
6

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



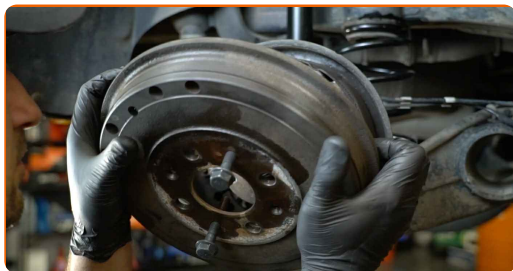
7

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



8

Noņemiet bremžu trumuli.



Maiņa: riteņa rumbas gultņa – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Ieteikums:

- Aplūkojiet bremžu trumuli. Ja nepieciešams, nomainiet to.

9

Noņemiet rumbas gultņa aizsargvāciņu. Izmantojiet montāžas sviru. Izmantojiet āmuru.

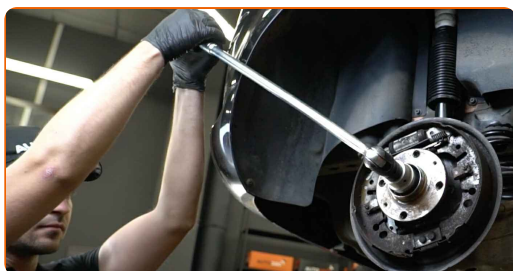


Maiņa: riteņa rumbas gultņa – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Dažas automašīnas nav aprīkotas ar rumbas gultņa vākem.

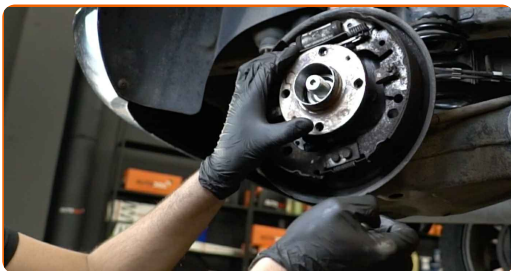
10

Atskrūvējiet riteņa rumbas stiprinājuma uzgriezni. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 32. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



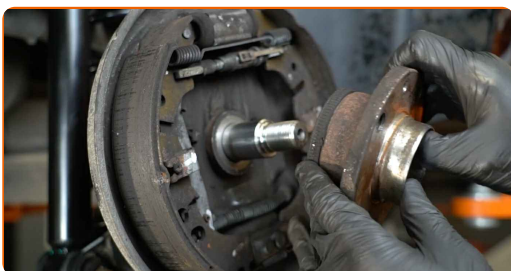
11

Noņemiet stiprinājuma uzgriezni.



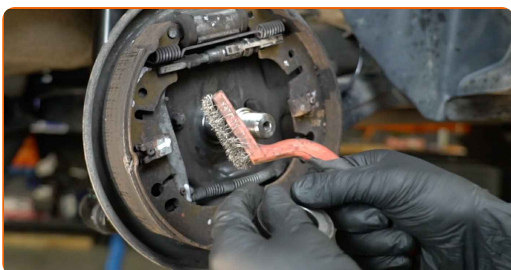
12

Noņemiet rumbu kopā ar gultni, jo tie ir neizjaucami.



13

Notīriet rumbas gultņa montāžas vietas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



14

Uzstādiet jaunu riteņa rumbu kopā ar gultni.



15

Uzstādiet stiprinājuma uzgriezni.



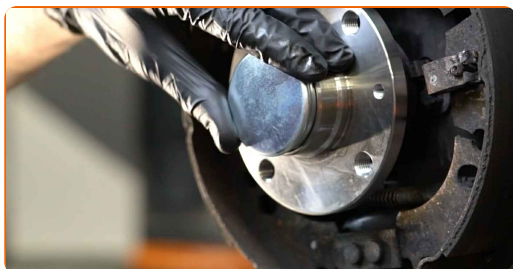
- 16** Pievelciet rumbas stiprinājumus. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 32. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 280 Nm.



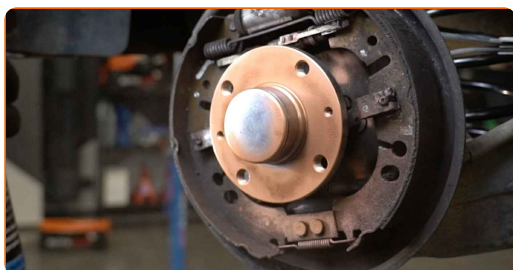
Maiņa: riteņa rumbas gultņa – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC padomi:

- Riteņa gultņa ierīcei nevajadzētu noliekties uz ass rēdzes.
- **Svarīgi!** Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

- 17** Uzstādiet rumbas gultņa aizsargvāciņu. Izmantojiet gumijas āmuru.



- 18** Apstrādājiet riteņa rumbu vietā, kur tā saskaras ar bremžu trumuli. Izmantojiet vara smērvielu.



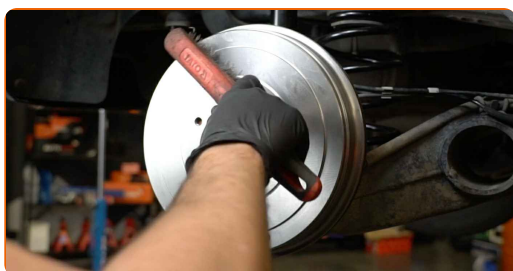
19 Uzstādiet bremžu trumuli.



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



21 Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti.



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



23 Uzlieciet riepu.

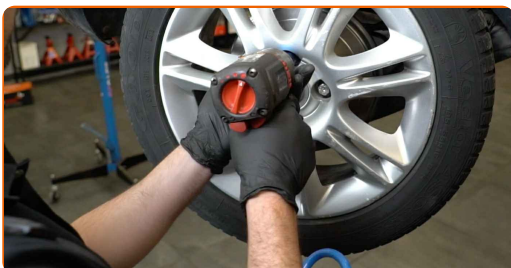


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteņi.

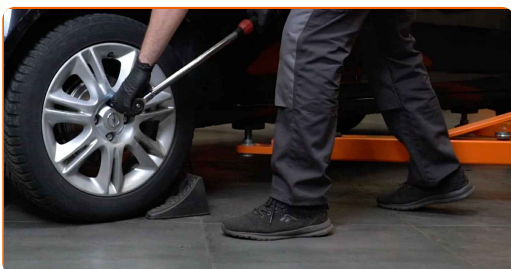
24

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



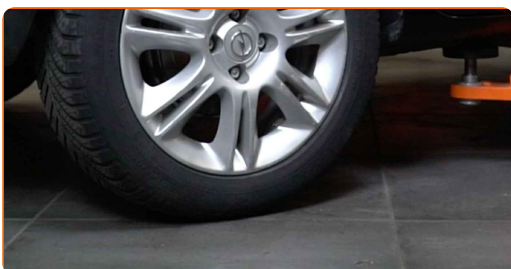
25

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



26

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



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

RITĒŅU RUMBAS GULTŅI: 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".