

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: aizmugures
bremžu diskus **PEUGEOT**
406 Universālis -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

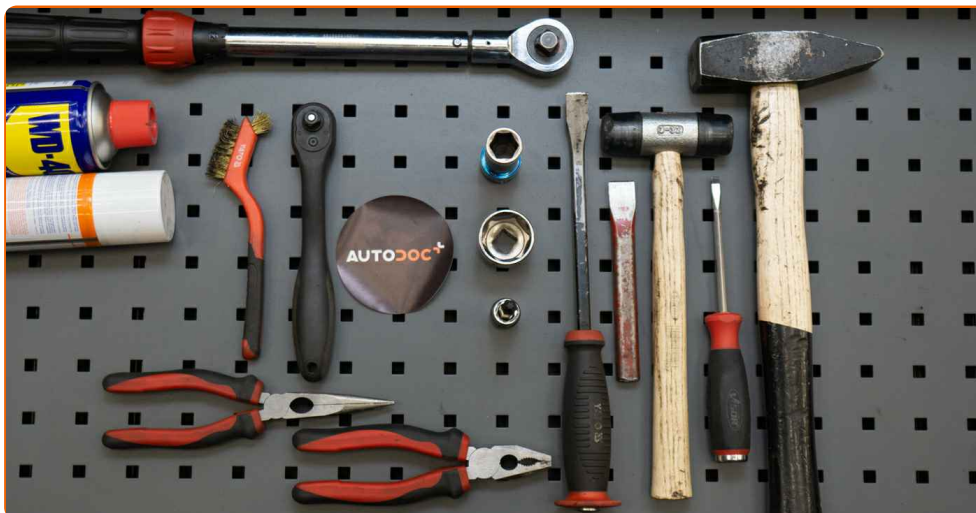
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

PEUGEOT 406 Universālis 2.1 TD 12V, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 Turbo, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 16V, PEUGEOT 406 Universālis 3.0 24V, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 HDI 110, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 HDI 90, PEUGEOT 406 Universālis 3.0 V6, PEUGEOT 406 Universālis 2.2, PEUGEOT 406 Universālis 1.8 16V, PEUGEOT 406 Universālis 2.2 HDI, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 16V HPi, PEUGEOT 406 Universālis 2.0 HDi 110, PEUGEOT 406 Universālis 2.0, PEUGEOT 406 Universālis 1.8 BiFuel

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
PEUGEOT 406 Sedan 2.2

**MAIŅA: BREMŽU DISKU – PEUGEOT 406 UNIVERSĀLIS.
INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Hermētiķis
- Vara smēviela
- Augstas temperatūras keramikas smēre
- HEX uzgalis nr. H7
- Muciņas uzgalis nr. 16
- Torx uzgalis T30
- Pneimo mucīņa Nr 19
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Apaļknaibles
- Āmurs
- Tapu caurumsitnis
- Plakanais Skrūvgriezis
- Lauznis
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

AUTODOC iesaka:

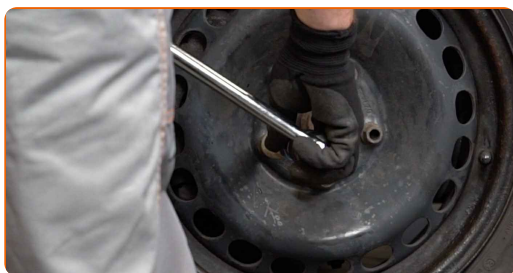
- Nomainiet bremžu diskus automašīnai PEUGEOT 406 Universālis pilnīgā komplektācijā uz katras ass. Neatkarīgi no komponentu stāvokļa. Tas nodrošinās vienmērīgu bremzēšanu.
- Uz vienas ass esošu abu bremžu disku maiņas procedūra ir identiska.
- Mainot bremžu diskus, vienmēr nomainiet arī bremžu klučus.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar PEUGEOT 406 Universālis automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.

2 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

3 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



4 Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

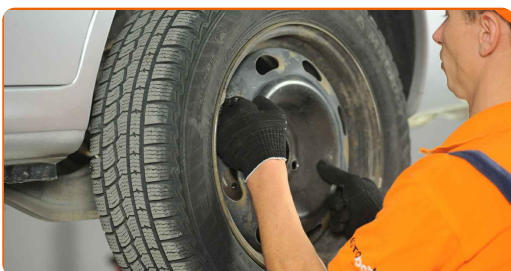
5 Atskrūvējiet riteņu skrūves.



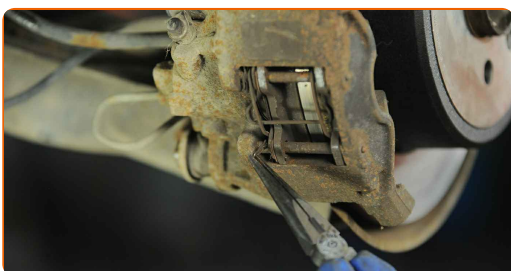
AUTODOC iesaka:

- **Brīdinājums!** Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet PEUGEOT 406 Universālis riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

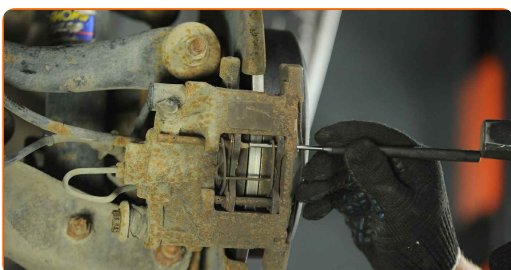
6 Noņemiet riteņi.



7 Izņemiet bremžu kluču fiksējošās atsperes. Izmantojiet apaļknaibles.

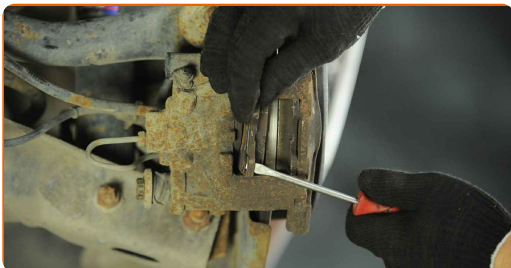


8 Noņemiet bremžu kluču fiksatorus. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet āmuru.

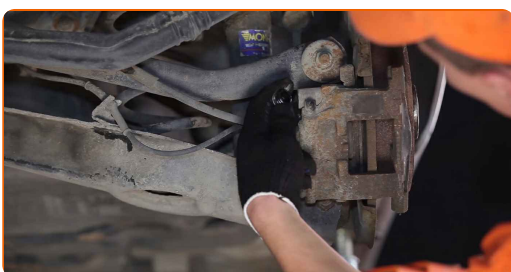


9 Izpletiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.

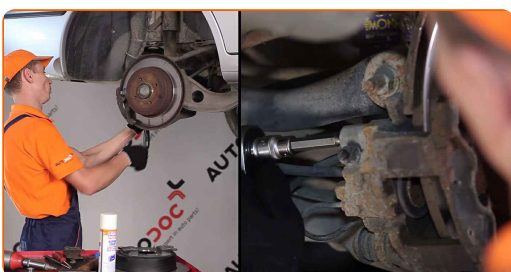
10 Noņemiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



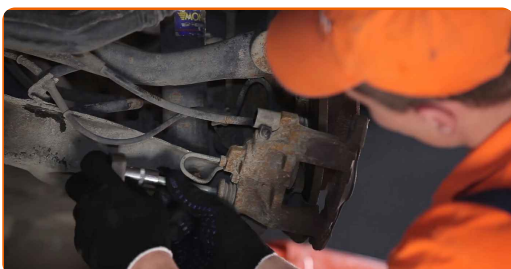
11 Noņemiet suporta vadīklu putekļu sargu vāciņus. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



12 Atskrūvējiet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet HEX Nr. H7. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 16. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



13 Izņemiet stiprinājuma skrūves.



14

Noņemiet bremžu suportu.



Maiņa: bremžu disku – PEUGEOT 406 Universālis. Ieteikums:

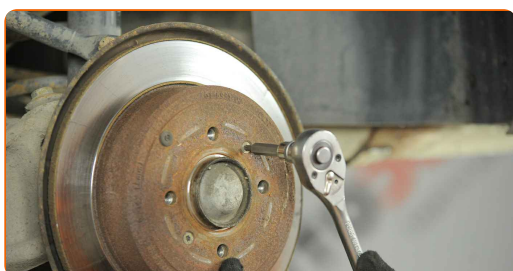
- Piestipriniet suportu pie piekares vai virsbūves ar drāti, neatvienojot to no bremžu šļūtenes, lai pasargātu no gaisa iekļūšanas.
- Pārliecinieties, ka bremžu supports nekarājas un neturas uz bremžu šļūtenes.
- Pēc bremžu suporta izņemšanas neizspiediet bremžu pedāli. Tas var izraisīt virzuļa izkrišanu no bremžu cilindra, un var rasties bremžu šķidrums noplūde un sistēmas dehermetizācija.

15

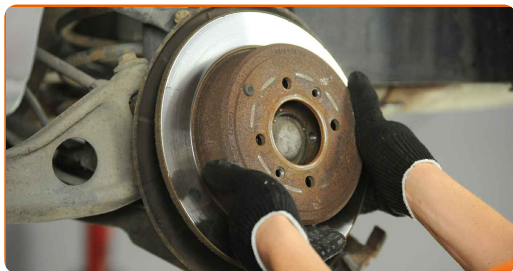
Notīriet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

16

Atskrūvējiet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



17 Noņemiet bremžu disku.



18 Notīriet rumbu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktpvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



19 Uzstādiet bremžu disku.



20 Pievelciet bremžu diska stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 10 Nm.



21 Notīriet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

22 Apstrādājiet stiprinājuma skrūves. Izmantojiet hermētiķi.



23 Notīriet bremžu suporta kronšteinu no netīrumiem un putekļiem. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

24 Uzstādiet bremžu suportu un piestipriniet to.

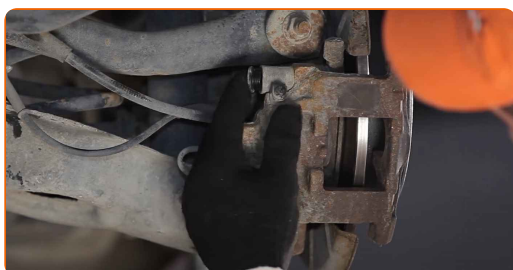


25 Uzstādiet stiprinājuma skavas.

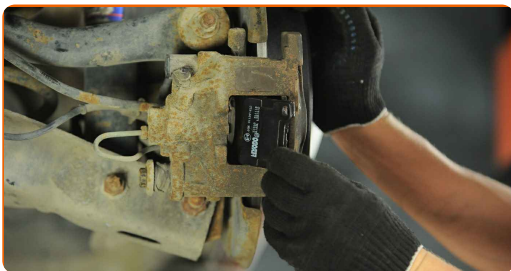
26 Pievelciet bremžu suporta stiprinājumus. Izmantojiet HEX Nr. H7. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Ievērojiet ieteicamo pievilkšanas momentu.



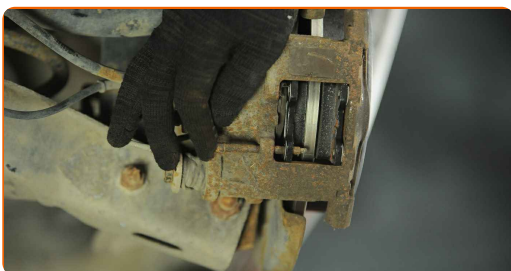
27 Uzstādiet suporta vadīklu putekļu sargu vāciņus.



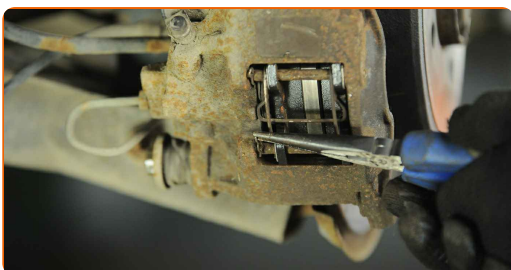
28 Uzstādiet bremžu klučus. Izmantojiet montāžas sviru.



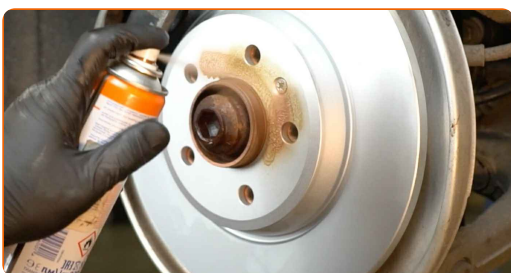
29 Uzstādiet bremžu kluču fiksatorus. Izmantojiet montāžas sviru. Izmantojiet āmuru.



30 Uzstādiet bremžu kluču fiksējošās atsperes. Izmantojiet apaļknaibles.



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



32

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.

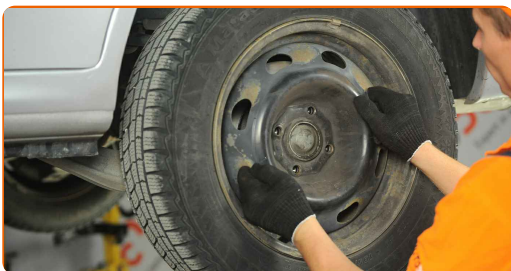


AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu disku – PEUGEOT 406 Universālis. Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

33

Uzlieciet riepu.

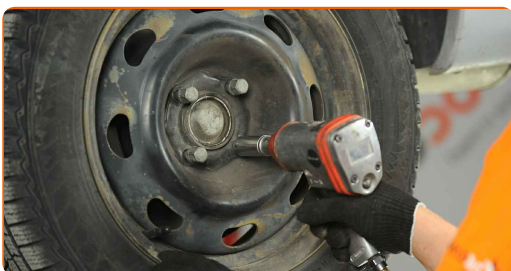


AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet PEUGEOT 406 Universālis riteņi, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

34

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



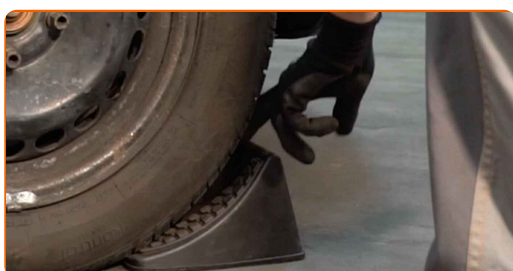
35

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīgu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm.



36

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



Maiņa: bremžu disku – PEUGEOT 406 Universālis. Profesionāļi iesaka:

- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni kompensācijas trauciņā un pēc nepieciešamības papildiniet to.

37

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.

Maiņa: bremžu disku – PEUGEOT 406 Universālis. AUTODOC ekspertu padomi:

- Nedarbinot dzinēju, piespiediet bremžu pedāli vairākas reizes, līdz jūtat būtisku pretestību.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU 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

BREMŽU DISKI: PLAŠA IZVELE

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".