

AUTODOC
CLUB

Kā nomainīt: priekšas
atsperes **ABARTH 500C /**
595C / 695C Cabrio (312)
- nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

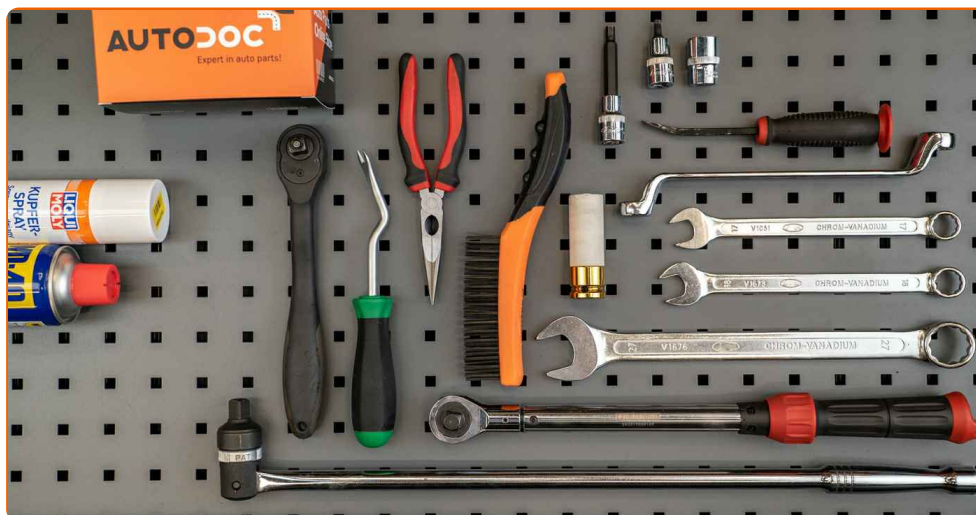
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) 1.4 (312.AXZ1A), ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) 1.4 (312.AXY1A)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
ABARTH 500 / 595 / 695 Hatchback (312) 1.4 (312.AXD1A)

MAIŅA: ATSPERU – ABARTH 500C / 595C / 695C
 CABRIO (312). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērviena
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Kombinētā atslēga Nr 27
- Uzmaucama atslēga Nr 17
- Uzmaucama atslēga Nr 18
- Uzmaucama atslēga Nr 27
- Muciņas uzgalis nr. 15
- Muciņas uzgalis nr. 18
- HEX uzgalis Nr. H5.
- HEX uzgalis Nr. H7.
- Pneimo mucīņa Nr 19
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Apaļknaibles
- Fiksatoru noņēmējs
- Hidrauliskais pacēlājs
- Ierīce atsperu saspiešanai
- Spārņa pārklājs
- Riteņa fiksētājs

Pirkt instrumentus

Maiņa: atsperu – ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312). AUTODOC ekspertu padomi:

- Abas priekšējās balstiekārtas atsperes jānomaina vienlaicīgi.
- Nomainas procedūra ir identiska gan kreisai, gan labai priekšējās balstiekārtas atsperei.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

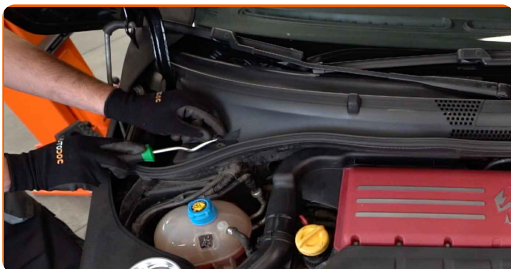
Atveriet motora pārsegu.

2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3

Noņemiet logu tīrītāju plastmasas režģa fiksatorus. Izmantojiet fiksatoru noņēmēju.

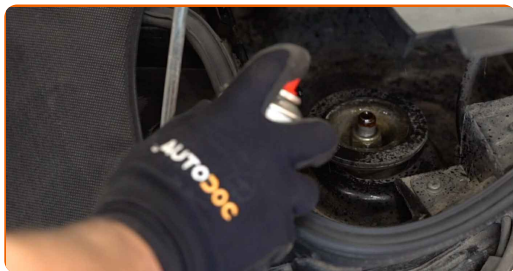

4

Piepaceliet stikla tīrītāja plastmasas režģi.



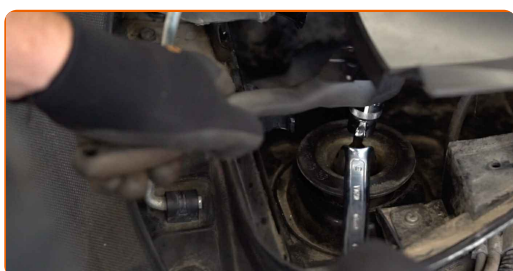
5

Notīriet amortizatora statnes augšējā balsta stiprinājumus. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



6

Atskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet HEX Nr. H7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



7

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



8

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



9

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

10

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

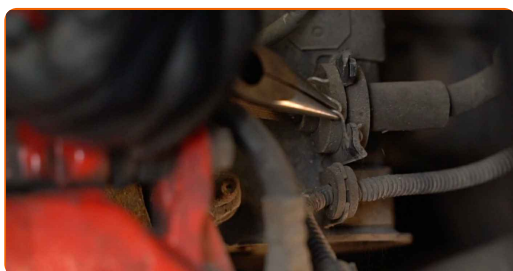
11

Noņemiet riteni.



12

Atvienojiet vadojumu un bremžu šļūteni no kronšteina uz amortizatora statņa. Izmantojiet apaļknaibles.



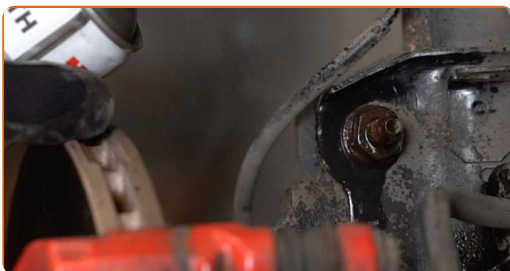
13.1

Notīriet stiprinājumus, kas savieno stabilizatora statni ar amortizatora statni, un stiprinājumus, kas savieno amortizatora statni ar grozāmasi.



13.2

Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



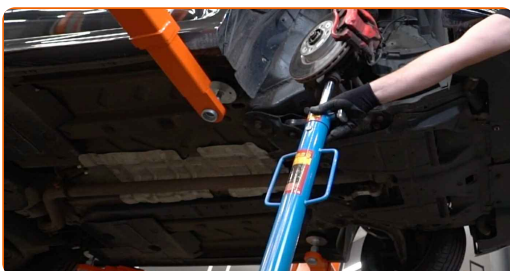
14

Atskrūvējiet uzgriezni un noņemiet stabilizatora stiepmi no amortizatora statņa. Izmantojiet uzmaucamo uzgriežņa atslēgu Nr. 18. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 18. Izmantojiet HEX Nr. H5.



15

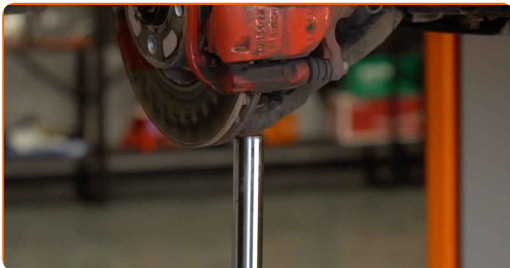
Paceliet grozāmasi. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



- 16 Atskrūvējiet amortizatora statnes apakšējos stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojiet uzmaucamo uzgriežņa atslēgu Nr. 17. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 15. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



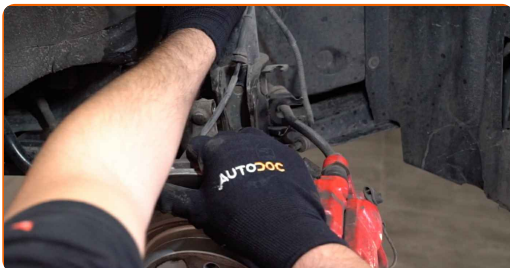
- 17 Izņemiet zem grozāmass esošo balstu.



AUTODOC iesaka:

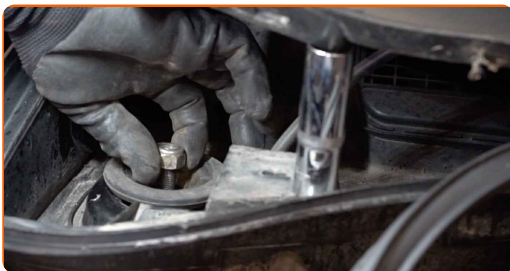
- Nelaidiet transmisijas domkratu strauji zemē, lai nesabojātu ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) detaļas un mehānismus.

- 18 Atvienojiet grozāmās no amortizatora statņa.



19

Atskrūvējiet amortizatora statņa augšējo stiprinājumu.

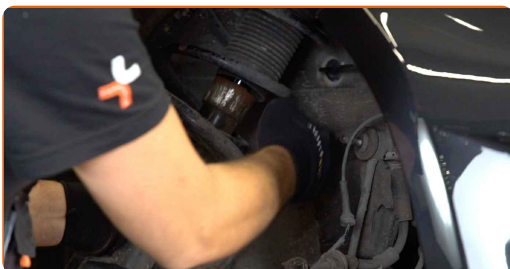


AUTODOC iesaka:

- ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) - lai izvairītos no ievainojumiem, turiet amortizatora statni, skrūvējot vaļā tā stiprinājumu skrūves.

20

Noņemiet amortizatora statni.



21

Uzstādiet amortizatora statni atsperes saspiešanas ierīcē.



Mainā: atsperu – ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312). AUTODOC padomi:

- Ievērojiet, ka laikā, kad izmantojat atsperu kopresoru, atsperu vijumus nepieciešams uzmanīgi saspiest, saspiežot atsperi no abiem galiem.
- Pārliecinieties par atsperu pareizu novietojumu turētājā.
- Pārliecinieties, ka atsperes vijumi cieši iegulst bloķēšanas rokturos.

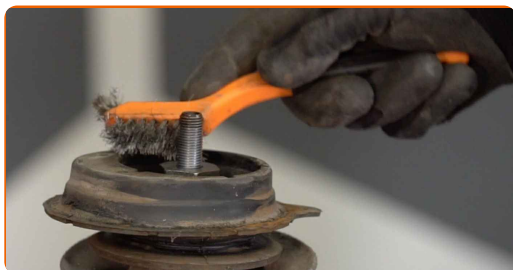
22

Saspiediet atsperi.



23

Notīriet amortizatora kātu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



24

Atskrūvējiet amortizatora statnes virzuļa uzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 27. Izmantojiet HEX Nr. H7.



25 Noņemiet augšējo statnes balstu.



26 Atbrīvojiet vīto atsperi.



27 Noņemiet atsperi.



28 Uzstādiet atsperi uz amortizatora.



29 Saspiediet atsperi.



30

Uzstādiet augšējo statņa balstu un statņa balsta gultni.



31

Pievelciet amortiztora statņa kļāņa uzgriežni. Izmantojiet uzmaucamo uzgriežņa atslēgu Nr. 27. Izmantojiet HEX Nr. H7. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 60 Nm.



AUTODOC iesaka:

- Pārliecinieties, ka atsperē ir pareizi ievietota. Izvairieties no sašķiebes.

32

Atlaidiet atsperi.



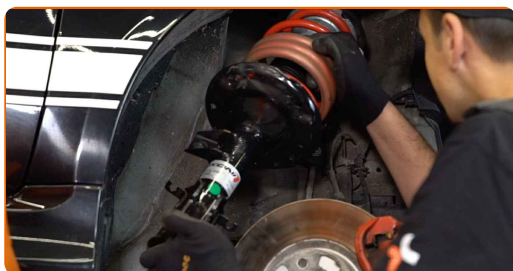
33

Noņemiet samontēto amortizatora statni.



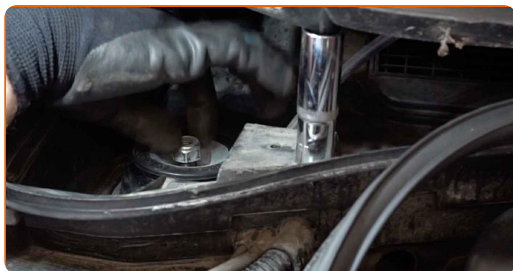
34

Uzstādiet amortizatora statni uz riteņa arkas.



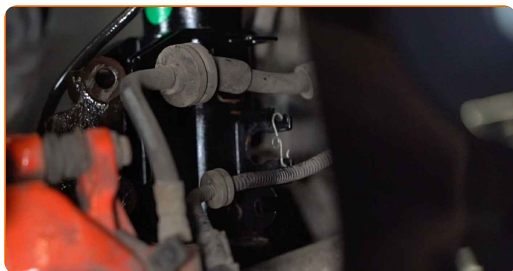
35

Pievelciet amortizatora statņa augšējo stiprinājuma uzgriezni. Nepievelciet to.



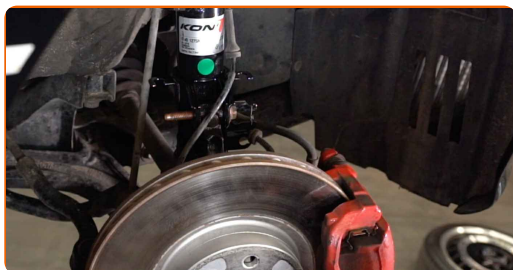
36

Apstrādājiet amortizatora statnes montāžas vietu uz grozāmass. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



37

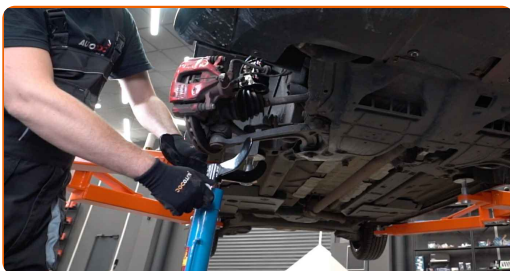
Nostipriniet amortizatora statni uz grozāmass. Uzstādiet jaunas grozāmass skrūves.



- 38** Pievelciet amortizatora statnes apakšējos stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 15. Izmantojiet uzmaucamo uzgriežņa atslēgu Nr. 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 85 Nm.



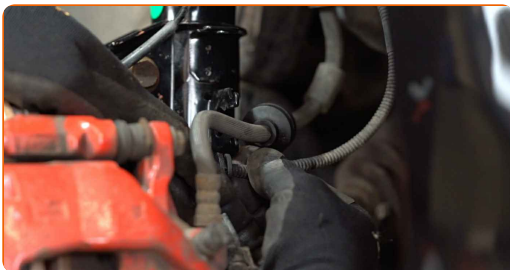
- 39** Izņemiet zem grozāmass esošo balstu.



Maiņa: atsperu – ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312). AUTODOC ekspertu padomi:

- Vienmērīgi un bez rāvieniem nolaidiet hidraulisko transmisiju domkratu, lai izvairītos no mezglu un mehānismu bojājumiem.

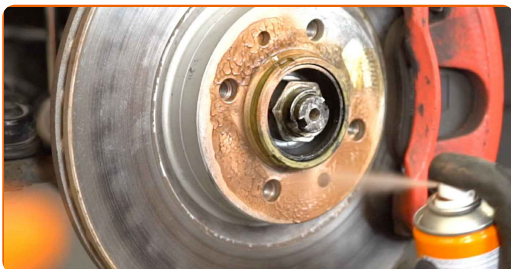
- 40** Pievienojiet ABS devēja kabeļa stiprinājumu pie amortizatora statņa. Nostipriniet bremžu sistēmas šļūteni uz statnes.



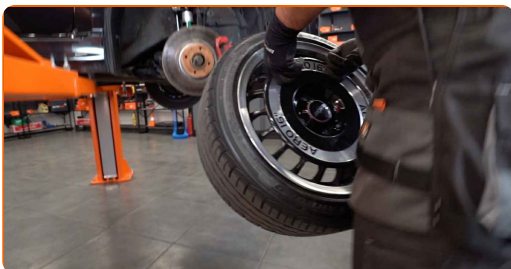
- 41 Nostipriniet stabilizatora atsaiti uz piekares statņa. Izmantojiet uzmaucamo uzgriežņa atslēgu Nr. 18. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 18. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



- 42 Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



- 43 Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet ABARTH 500C / 595C / 695C Cabrio (312) riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

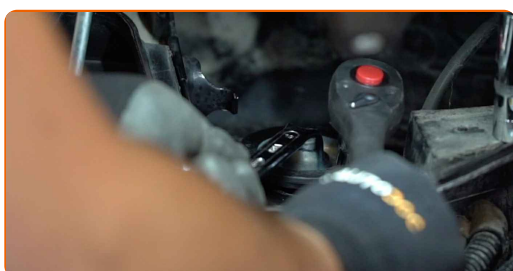
44

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



45

Pievelciet amortizatora statņa augšējo stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet HEX Nr. H7. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



46

Uzstādi un nostipriniet vējstikla ventilācijas režģi.



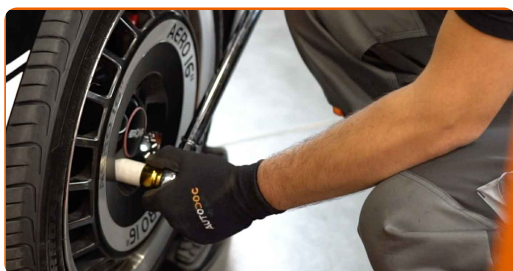
47

Noņemiet aizsargvāku.



48

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīgu Nr.19 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



49

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

50

Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU 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

ATSPERU: 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 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 2021 – 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".