



Kā nomainīt: priekšas
amortizatoru atbalsta
gultņi **Honda Accord VIII**
CU - nomaiņas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



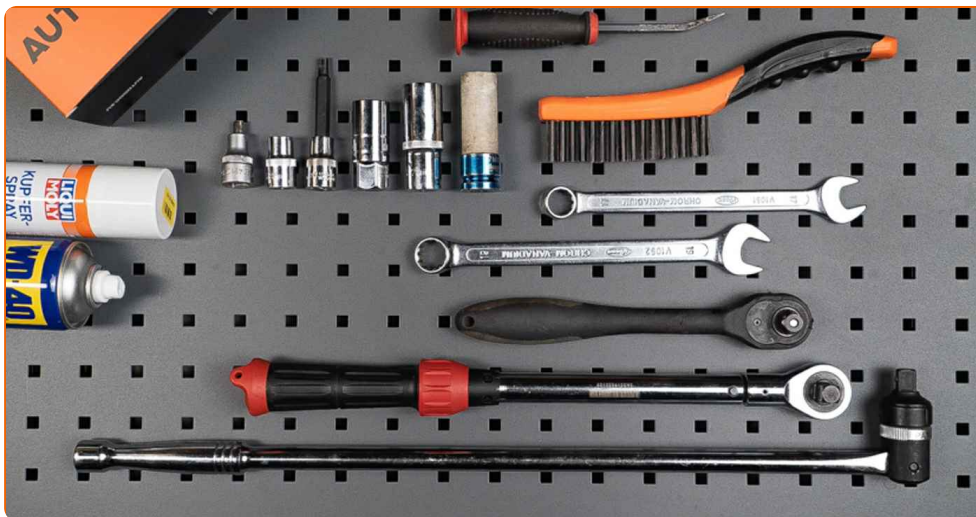
i **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

HONDA Accord VIII Sedan (CU) 2.0 i (CU1), HONDA Accord VIII Sedan (CU) 2.2 i-DTEC (CU3), HONDA Accord VIII Universālis (CW) 2.0 i (CW1), HONDA Accord VIII Universālis (CW) 2.4 i (CW2), HONDA Accord VIII Universālis (CW) 2.2 i-DTEC (CW3)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS –
HONDA ACCORD VIII CU. NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērvielā
- Kombinētā atslēga Nr 14
- Kombinētā atslēga Nr 17
- Muciņas uzgalis nr. 12
- Muciņas uzgalis nr. 14
- Muciņas uzgalis nr. 17
- HEX uzgalis Nr. H6.
- Pnemo mucīņa Nr 19
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Tapu caurumsitnis
- Vītņurbja atslēga
- Āmurs
- plakanais cirtnis
- Gumijas āmurs
- Lauznis
- Ierīce atsperu saspiešanai
- Hidrauliskais pacēlājs
- Spārna pārklājs
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Nomainiet priekšējās piekares amortizatoru atbalstus vienlaicīgi.
- Priekšējās piekares labās un kreisās amortizatora statnes balstu maiņas procedūra ir identiska.
- Obligāti nomainiet visas pašstiprinošās skrūves un uzgriežņus uzstādīšanas laikā.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – HONDA ACCORD VIII CU. IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

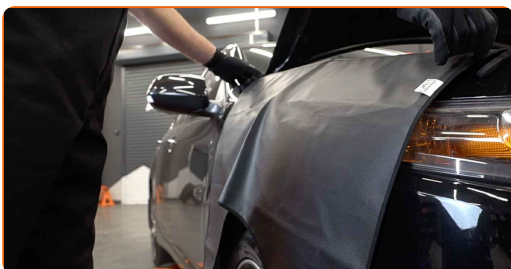
1

Atveriet motora pārsegu.



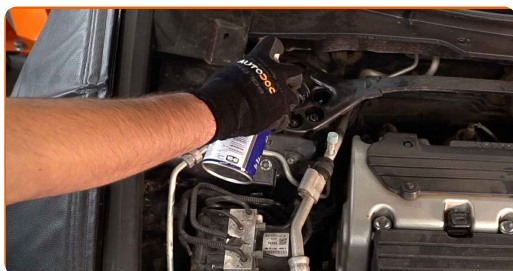
2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.



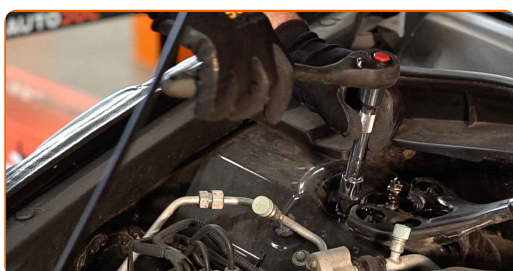
3

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



4

Atskrūvējiet amortizatora statnes atbalstu augšējos stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



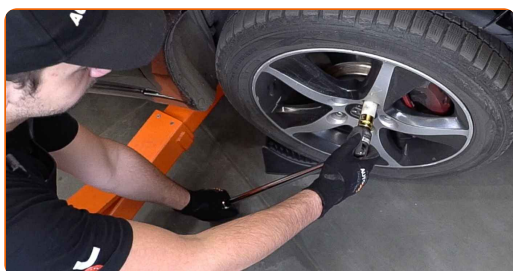
5

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



6

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



7

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.



8

Atskrūvējiet riteņu skrūves.

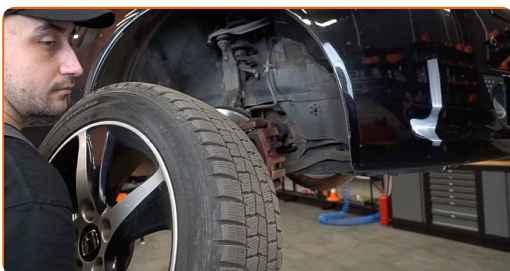


Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. Ieteikums:

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

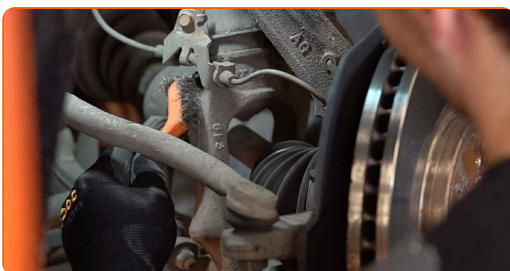
9

Noņemiet riteni.



10

Notīriet amortizatora statnes stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



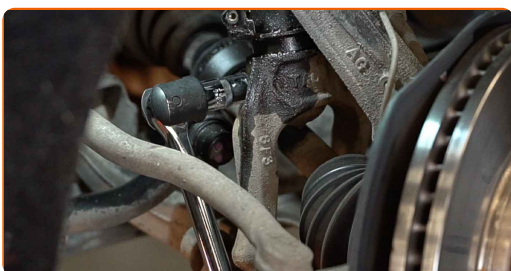
11

Atskrūvējiet ABS kabeļa turētāju. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



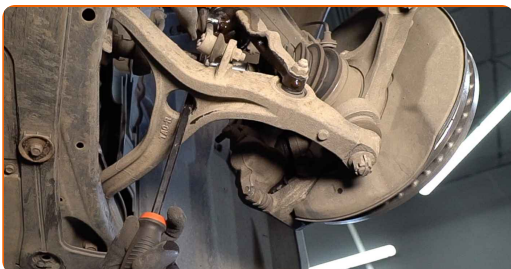
12

Atskrūvējiet amortizatora statnes stiprinājumu pie amortizatora dakšas. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



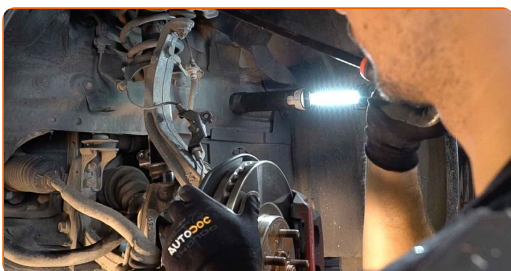
13

Atspiediet amortizatora statnes stiprinājumu pie amortizatora dakšas. Izmantojiet montāžas sviru. Izmantojiet āmuru.



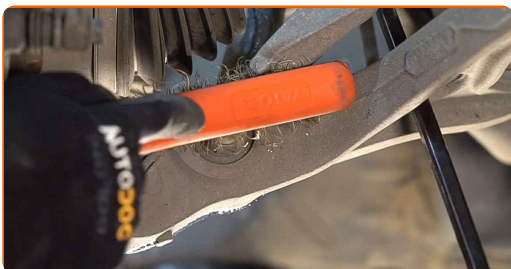
14

Pavelciet malā amortizatora statni no tās montāžas vietas.



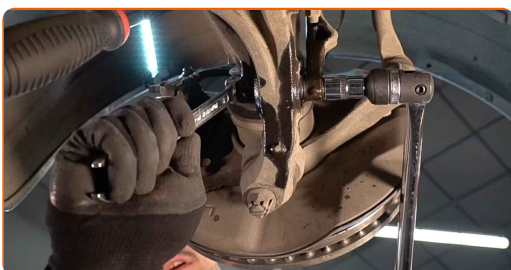
15

Notīriet amortizatora dakšas stiprinājumus pie apakšējās balstiekārtas sviras. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



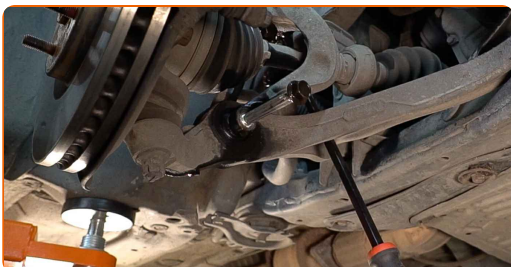
16

Atskrūvējiet amortizatora dakšas stiprinājumus pie apakšējās sviras. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



17

Izņemiet stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet tapu caurumsitni. Izmantojiet gumijas āmuru.

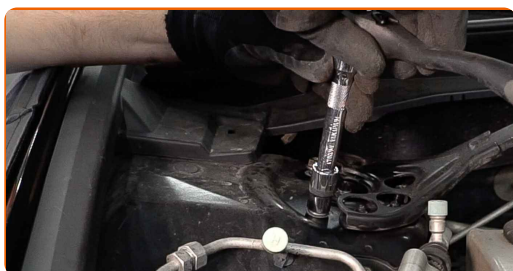


18

Atvienojiet amortizatora dakšu no amortizatora statnes. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru.



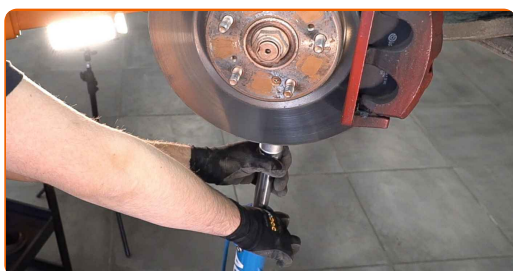
- 19 Atskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



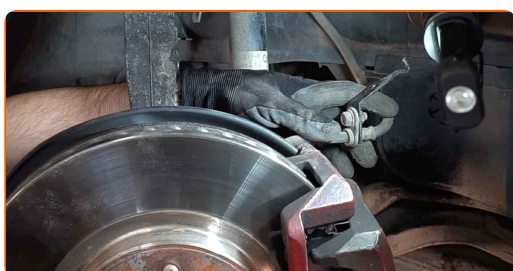
AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turot Honda Accord VIII CU amortizatora statni, atskrūvējiet tā stiprinājuma skrūves.

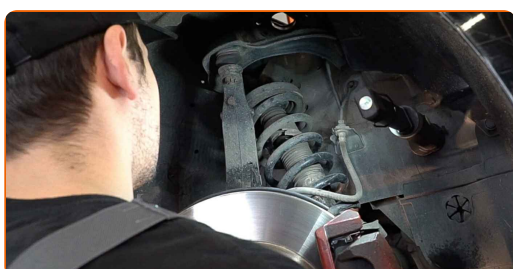
- 20 Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



- 21 Atvienojiet bremžu šļūtenes stiprinājuma kronšteinu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 22 Noņemiet amortizatora statni.



23

Uzstādiet amortizatora statni atsperes saspiešanas ierīcē.

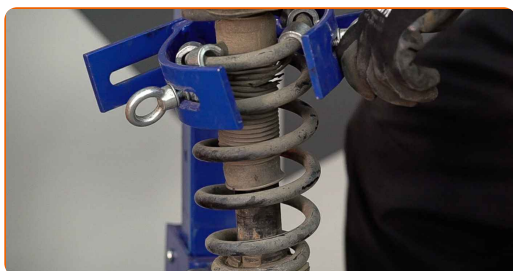


Mainā: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. Profesionāļi iesaka:

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

24

Saspiediet atsperi.



25

Atskrūvējiet amortizatora statnes virzuļa uzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14. Izmantojiet HEX Nr. H6. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



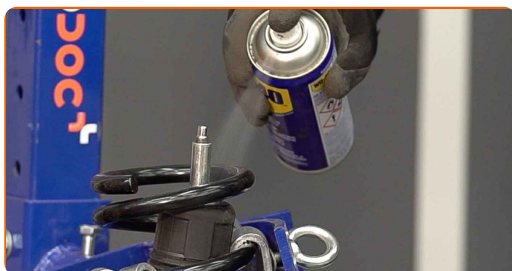
26

Noņemiet augšējo statnes balstu. Izmantojiet montāžas sviru.



27

Apstrādājiet amortizatora statnes atbalsta stiprinājumus. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

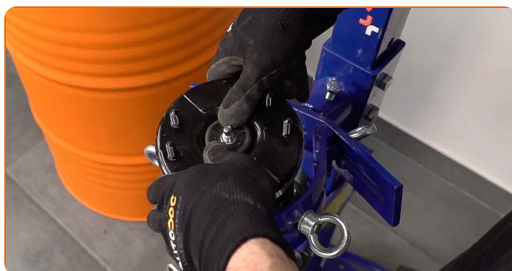


Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Aplūkojiet amortizatora putekļu aizsargvāciņu un atturi. Ja nepieciešams, nomainiet tos.

28

Uzstādiet augšējo statņa balstu un statņa balsta gultni.



29

Pievelciet amortizatora statņa klaņa uzgriezni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet HEX Nr. H6. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 29 Nm.

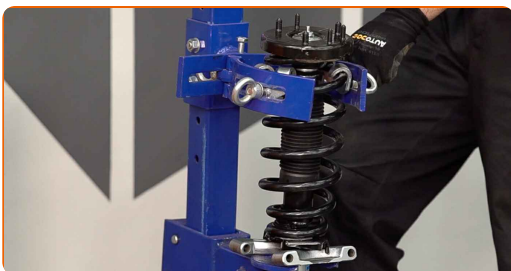


Maiņa: amortizatoru atbalsta guļnis – Honda Accord VIII CU. AUTODOC iesaka:

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

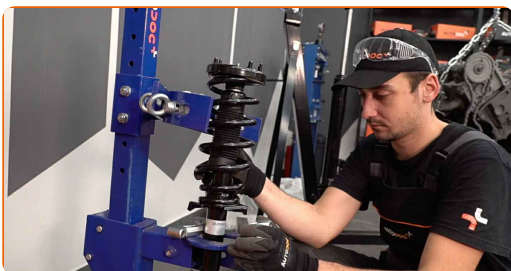
30

Atlaidiet atsperi.



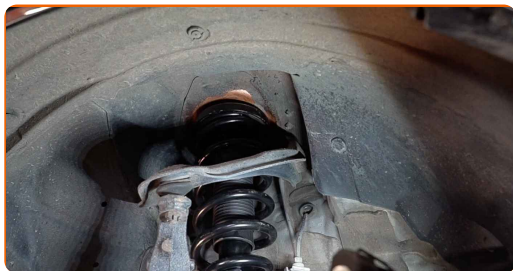
31

Noņemiet samontēto amortizatora statni.



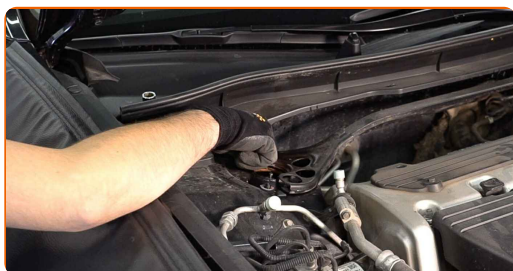
32

Uzstādiet amortizatora statni uz riteņa arkas.



33

Pieskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Nepievelciet to.

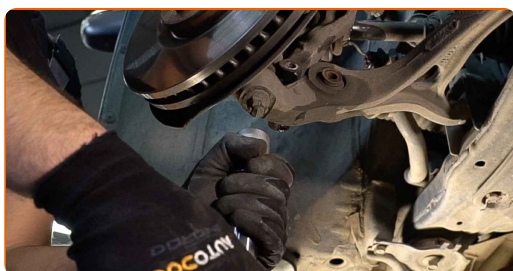


AUTODOC iesaka:

- Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Honda Accord VIII CU amortizatora statni, skrūvējot vaļā tā stiprinājumu skrūves.

34

Noņemiet atbalstu no sviras apakšas.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

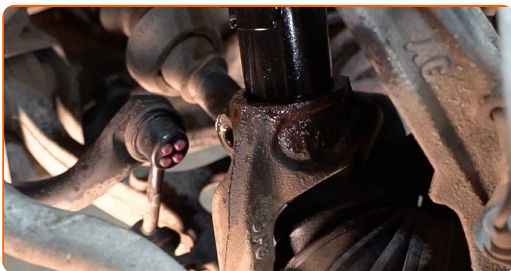
35

Notīriet amortizatora dakšas montāžas vietas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



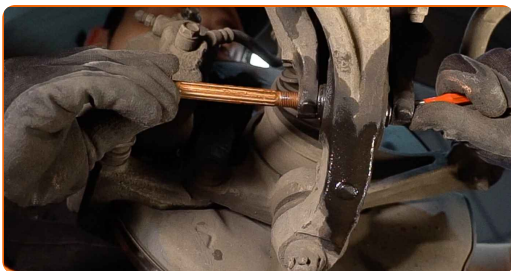
36

Pievienojiet amortizatora dakšu pie amortizatora statnes.



37

Uzstādiēt stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet gumijas āmuru.



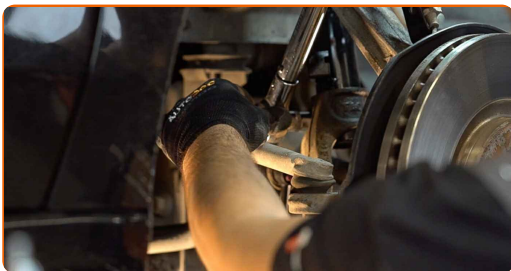
38

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

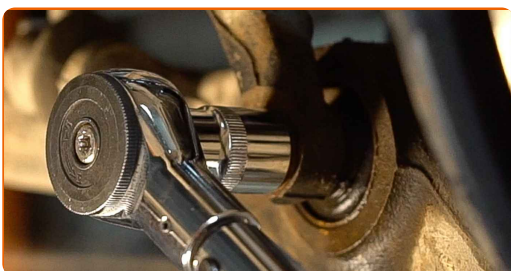


39

Pivelciēt amortizatora statnes stiprinājumu pie amortizatora dakšas. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 49 Nm.



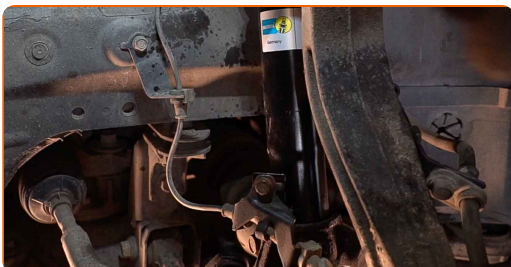
- 40** Pievelciet amortizatora dakšas stiprinājumu pie apakšējās balstiekārtas sviras. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 64 Nm.



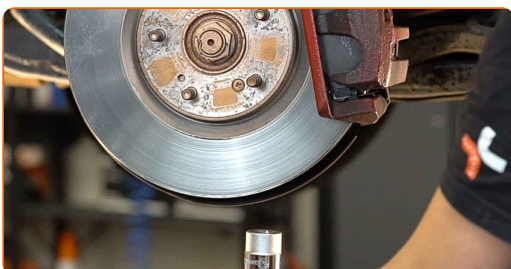
- 41** Nostipriniet bremžu šļūtenes stiprinājuma kronšteinu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 42** Pievelciet ABS kabeļa turētāju. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 43** Noņemiet atbalstu no sviras apakšas.

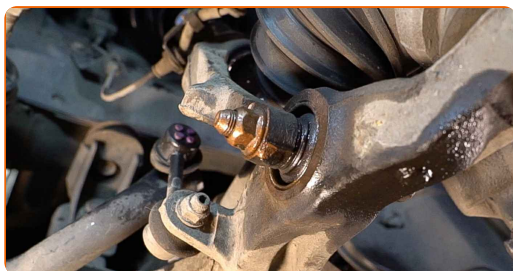


Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Honda Accord VIII CU. AUTODOC iesaka:

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

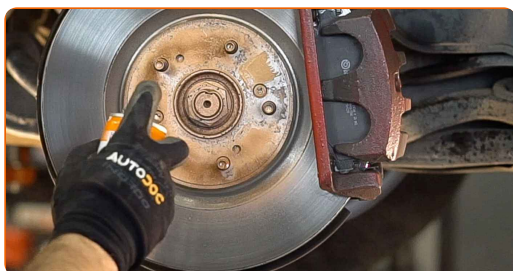
44

Apstrādājiet amortizatora statnes stiprinājumus. Izmantojiet vara smērvielu.



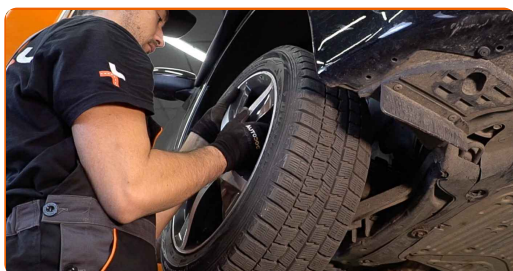
45

Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktpvirsmu. Izmantojiet vara smērvielu.



46

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot Honda Accord VIII CU riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

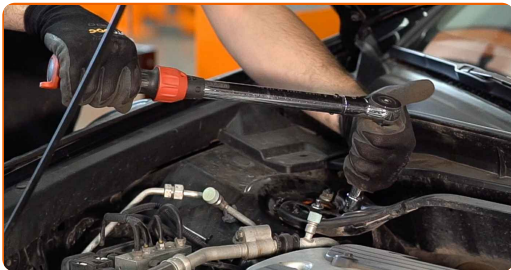
47

Aizskrivējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



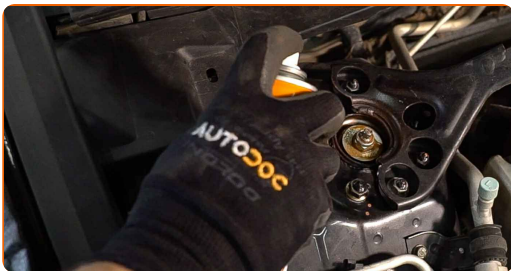
48

Pievelciet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 14. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 22 Nm.



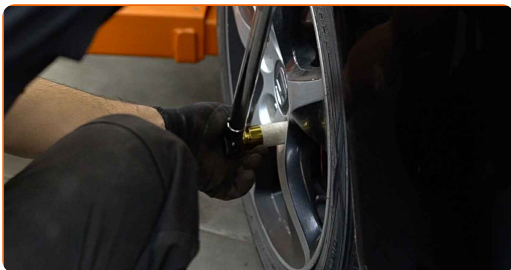
49

Apstrādājiet amortizatora statnes atbalsta stiprinājumus. Izmantojiet vara smērvielu.



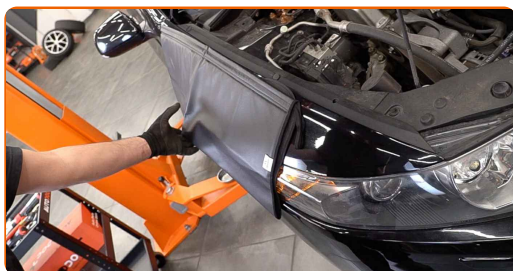
50

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 108 Nm.



51

Noņemiet aizsargvāku.



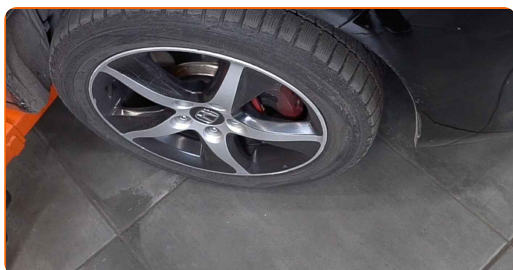
52

Aizveriet dzinēja pārsegu.



53

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

**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

IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS HONDA AUTOMAŠĪNAI

AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS: PLAŠA IZVELE

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ HONDA ACCORD
VIII CU**

**HONDA AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS: IEGĀDĀTIES
TŪLĪT**

**HONDA ACCORD VIII CU AMORTIZATORU ATBALSTA
GULTNIS: LABĀKIE PIEDĀVĀJUMI**

ⓘ 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 2022 – 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".