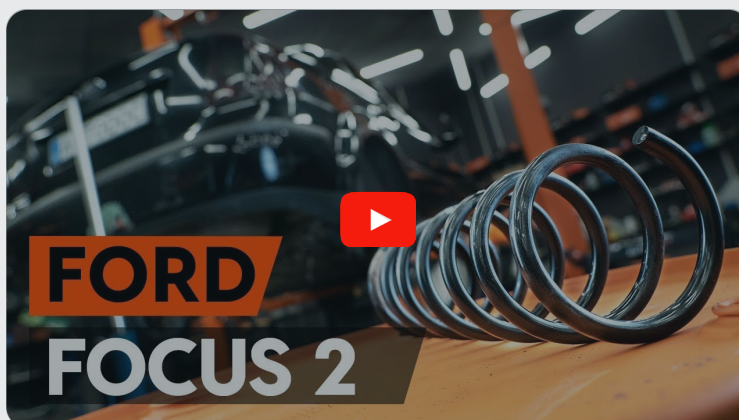




Kā nomainīt: aizmugures
atsperes **Ford Focus MK2**
- nomaiņas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6, FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.4, FORD Focus Mk2 Universālis (DA_, FFS, DS) 1.4, FORD Focus Mk2 Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6, FORD Focus Mk2 Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.4, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6 Ti

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Maiņa: atsperu – Ford Focus MK2. AUTODOC padomi:

- Abas priekšējās balstiekārtas atsperes jānomaina vienlaicīgi.
- Nomainas procedūra ir identiska gan kreisai, gan labai priekšējās balstiekārtas atsperei.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar Ford Focus MK2 automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

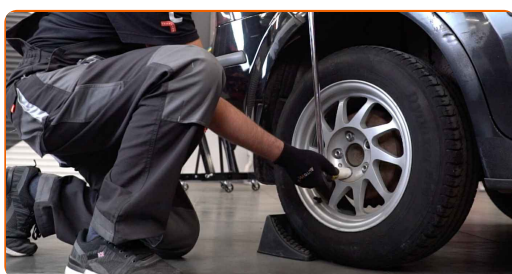
VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

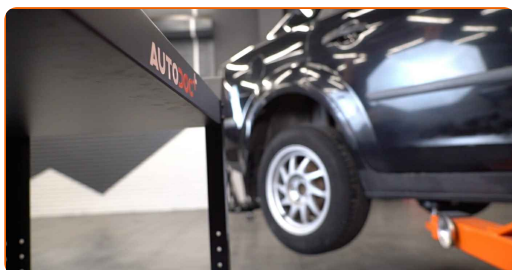
Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.


2

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


3

Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.



4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Ford Focus MK2 riteņus, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

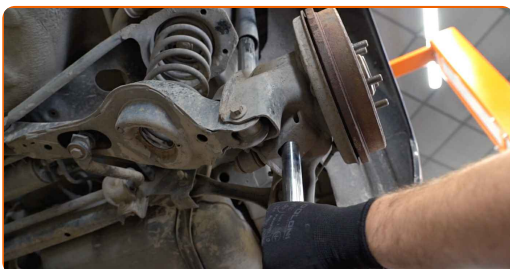
5

Noņemiet riteņus.



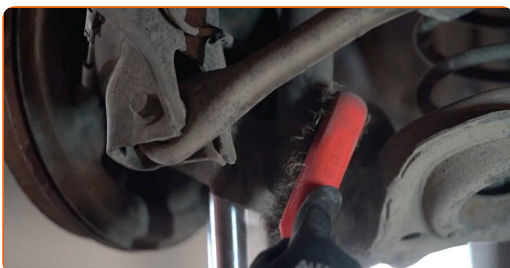
6

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

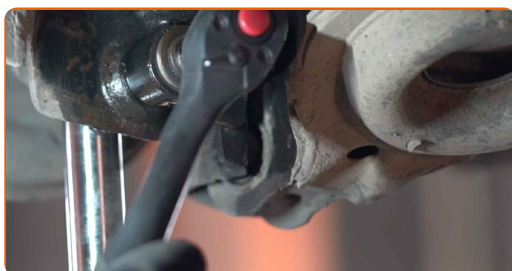


7

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



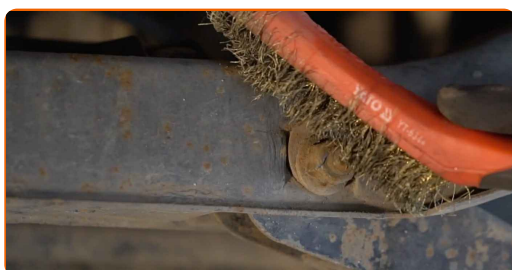
- 8 Atskrūvējiet amortizatora apakšējo stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



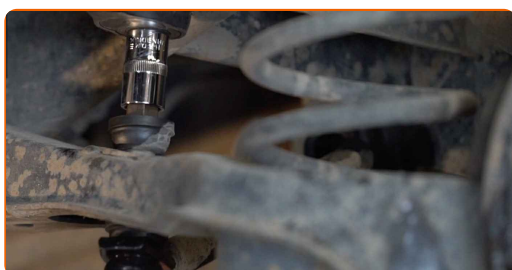
AUTODOC iesaka:

- Ford Focus MK2 - lai izvairītos no ievainojumiem, turiet amortizatoru, skrūvējot vaļā tā stiprinājumu skrūves.

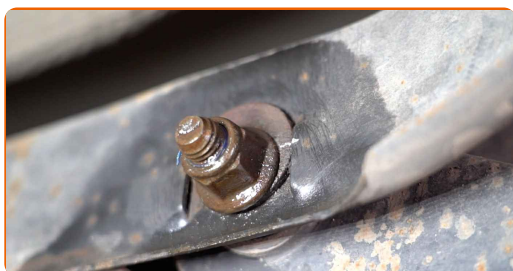
- 9 Notīriet stiprinājumus, kas savieno kontrolsviru ar garensiju. Notīriet stabilizatora atsaites stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



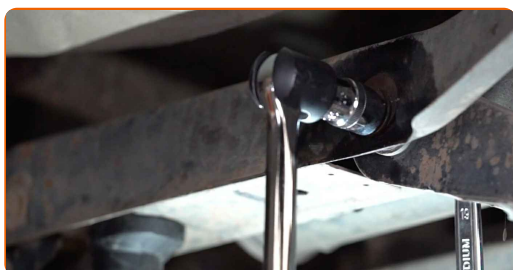
- 10 Atskrūvējiet stabilizatora stiepņa stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 15. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



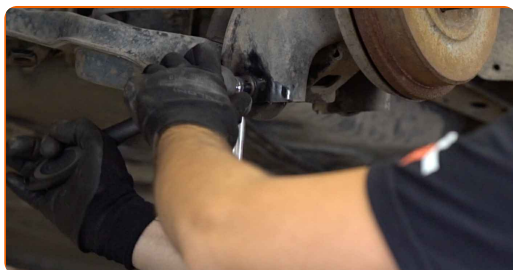
- 11** Atzīmējiet vietu uz šķērsviras un savirzes skrūves. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru.



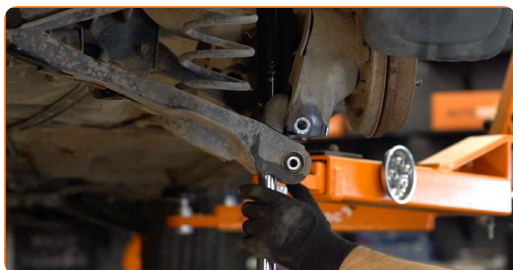
- 12** Noskrūvējiet sviras stiprinājumu pie sijas. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet vītņurbja atslēgu.



- 13** Atskrūvējiet sviras stiprinājumus pie aizmugurējā kloķa. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi. Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



- 14** Noņemiet atbalstu no aizmugurējās sviras apakšas.

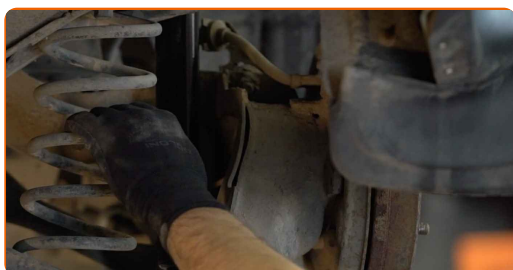


AUTODOC iesaka:

- Maiņa: atsperi – Ford Focus MK2. Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

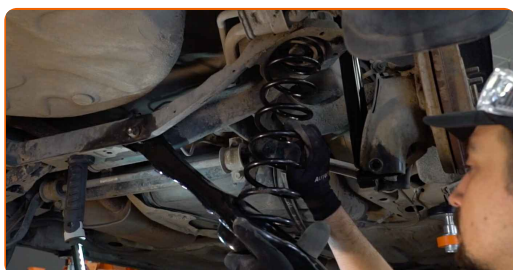
15

Noņemiet atsperi. Izmantojiet montāžas sviru.



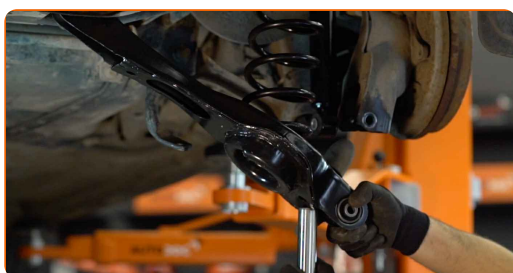
16

Uzstādiet atsperi.



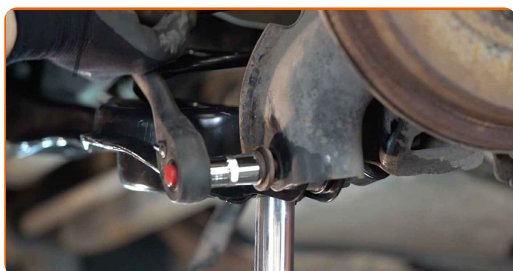
17

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

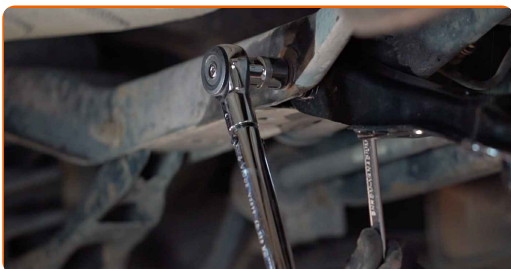


18

Aizskrūvējiet sviras stiprinājumus pie aizmugurējā kloķa. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



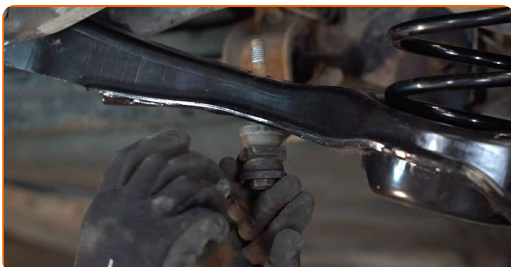
- 19 Pievelciet sviras stiprinājumu pie sijas. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm.



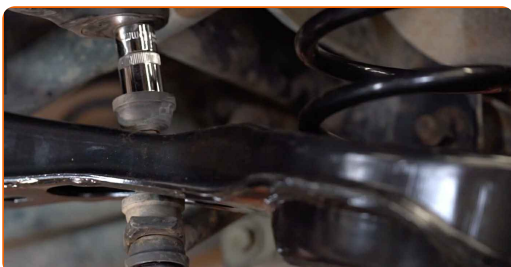
- 20 Pievelciet sviras stiprinājumus pie aizmugurējā kloķa. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 18. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 115 Nm.



- 21 Uzstādiet šķērsstabilizatora stieپni.



- 22 Pievelciet stabilizatora statņa stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 15 Nm.



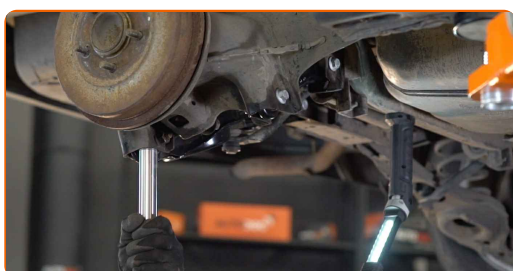
23

Notīriet detaļas un uztriepiet plānu smērvielas kārtiņu uz gultņa sēžas. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 103 Nm.



24

Noņemiet atbalstu no aizmugurējās sviras apakšas.

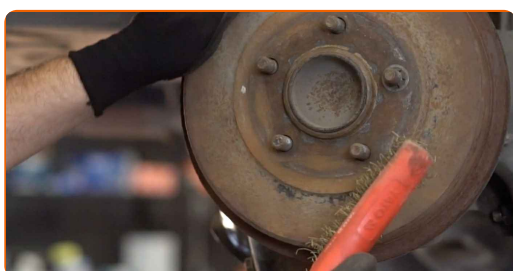


AUTODOC iesaka:

- Maiņa: atsperu – Ford Focus MK2. Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

25

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



26

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot Ford Focus MK2 riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

27

Aizskrivējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.19



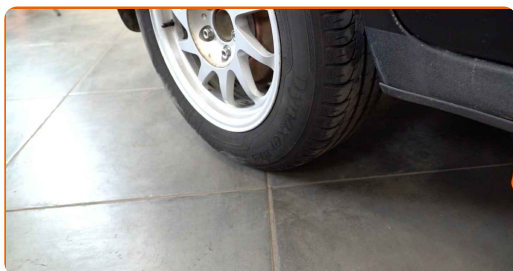
28

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



29

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 FORD AUTOMAŠĪNAI

ATSPERU: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ FORD FOCUS MK2

FORD ATSPERU: IEGĀDĀTIES TŪLĪT

FORD FOCUS MK2 ATSPERU: 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".