



Kā nomainīt: aizmugures  
amortizatoru atbalsta  
gultņi **AUDI TT Roadster**  
**(8N9)** - nomaiņas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **i** **Uzmanību!**

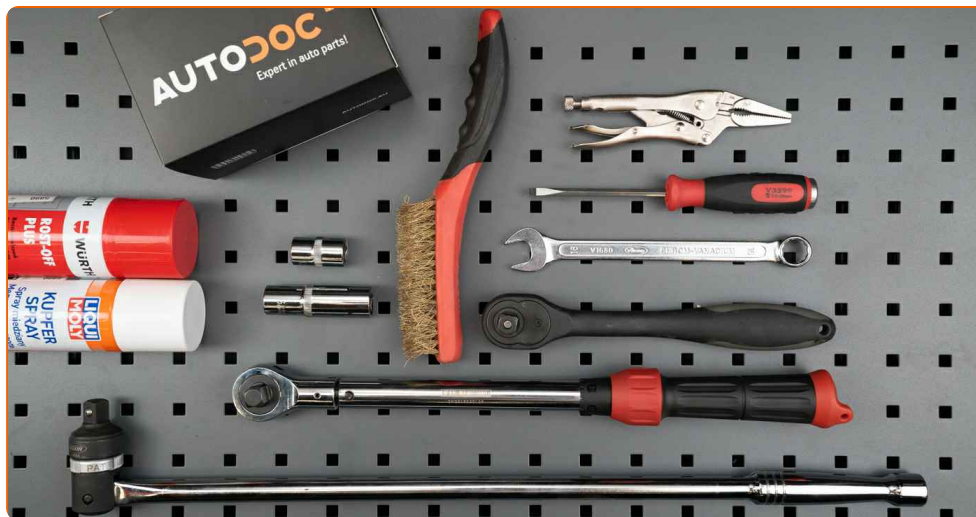
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T, AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T quattro

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8

**MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – AUDI  
TT ROADSTER (8N9). INSTRUMENTI, KURI BŪS  
VAJADŽĪGI:**



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērvielā
- Muciņas uzgalis nr. 16
- Kombinētā atslēga Nr 16
- Dinamometriskā atslēga
- Regulējama atslēga
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Hidrauliskais pacēlājs
- Ritena fiksētāis

**Pirkt instrumentus**

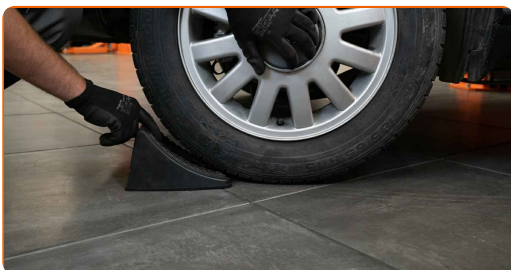
**Maina: amortizatoru atbalsta gultnis – AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC iesaka:**

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.
- Aizmugurējās piekares labā un kreisā amortizatora atbalsta maiņas darbību secība ir identiska.
- Nomainiet aizmugurējās piekares amortizatoru atbalstus vienlaicīgi.
- Obligāti nomainiet visas pašstiprinošās skrūves un uzgriežņus uzstādīšanas laikā.

## MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – AUDI TT ROADSTER (8N9). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

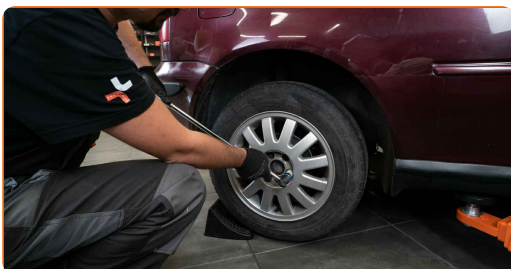
1

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



2

Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17

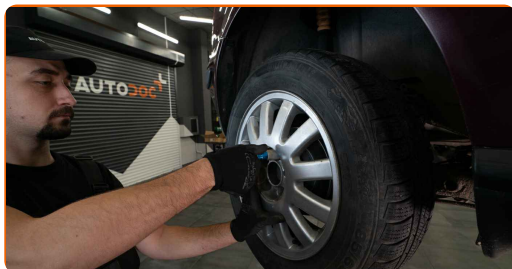


3

Paceliet priekšējo / aizmugurējo auto pusi un atbalstiet to.

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.

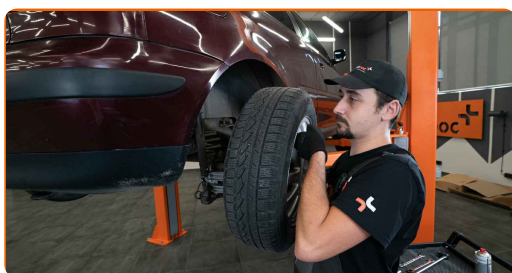


Maiņa: amortizatoru atbalsta guļnis – AUDI TT Roadster (8N9). Ieteikums:

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

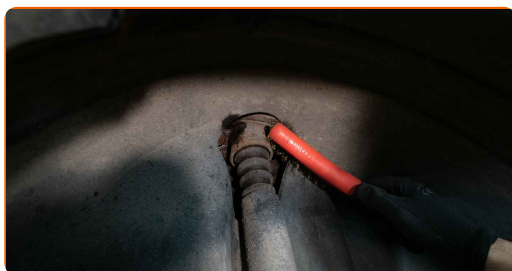
5

Noņemiet riteni.



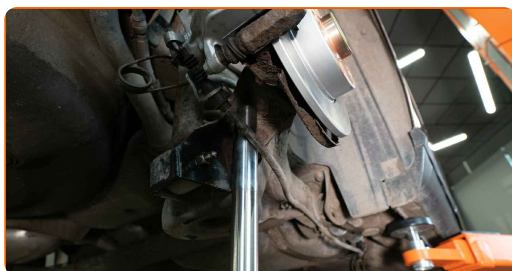
6

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

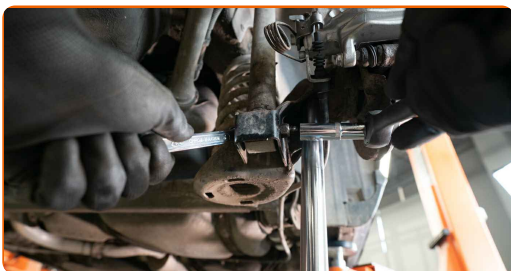


7

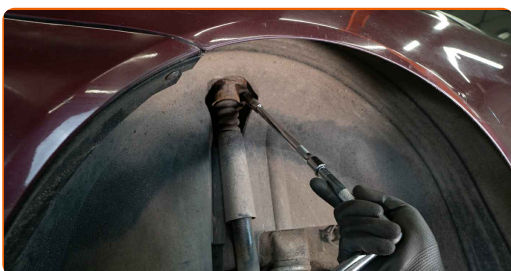
Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



- 8 Atskrūvējiet amortizatora apakšējo stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16.



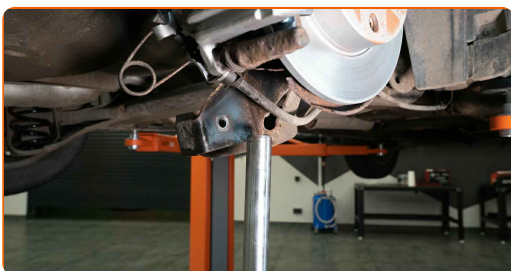
- 9 Atskrūvējiet amortizatora augšējo stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16.



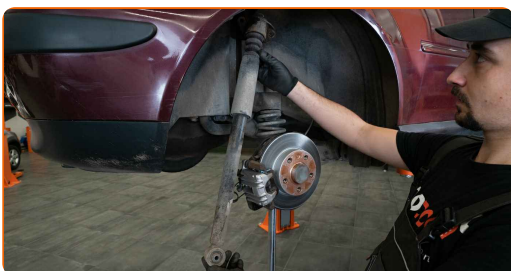
### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet AUDI TT Roadster (8N9) amortizatoru, skrūvējot vaļā tā stiprinājumu skrūves.

- 10 Noņemiet atbalstu no aizmugurējās sviras apakšas.

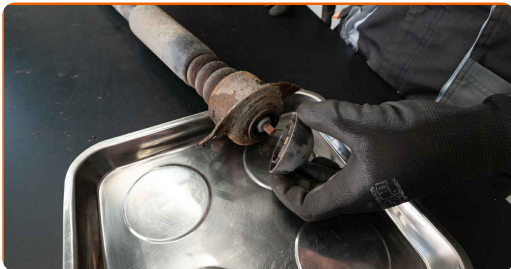


- 11 Noņemiet amortizatoru.



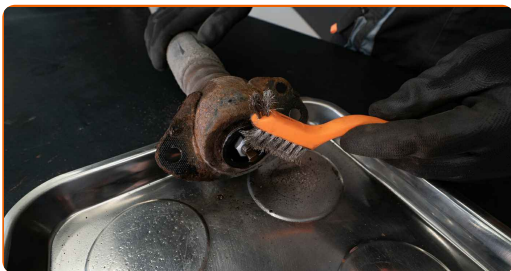
12

Noņemiet amortizatora balsta aizsargvāciņu.



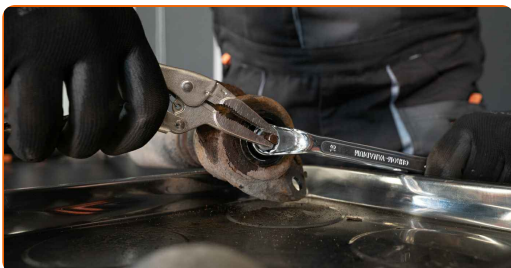
13

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



14

Noņemiet amortizatora virzuļa stieņa stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet bīdatslēgu.



15

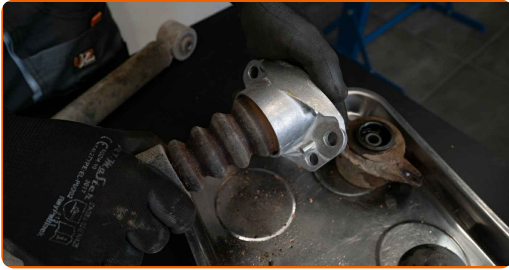
Noņemiet amortizatora balstu, putekļu sargu un atsītēju.



### AUTODOC iesaka:

- Uzmanīgi aplūkojiet amortizatora balstu, putekļu gumiju un atturi. Ja nepieciešams, nomainiet tos.

**16** Uzstādiet putekļu sargu un atsītēju uz amortizatora.



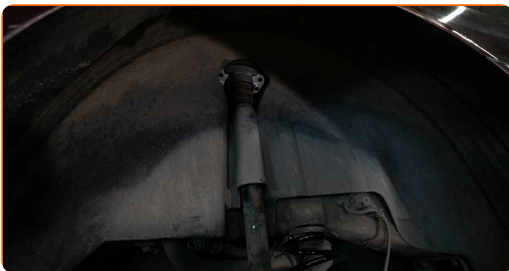
**17** Uzstādiet jaunu amortizatora balstu.



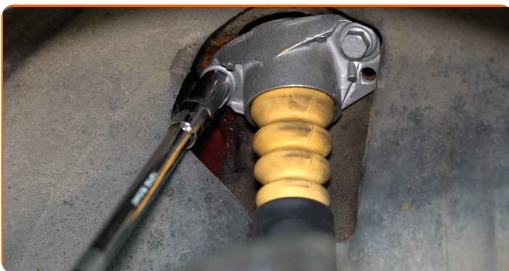
**18** Pievelciet amortizatora balsta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet bīdatslēgu. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Grieznes moments 25 Nm.



**19** Ievietojiet amortizatoru riteņa arkā un nostipriniet to.



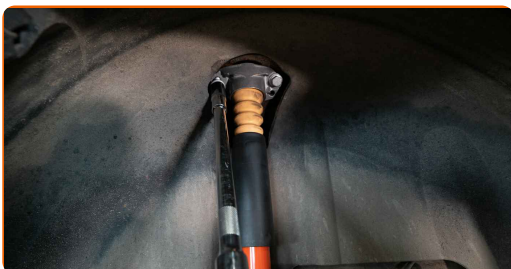
**20** Uzstādiet amortizatora balstu, izmantojot centra atveri kā vadotni.





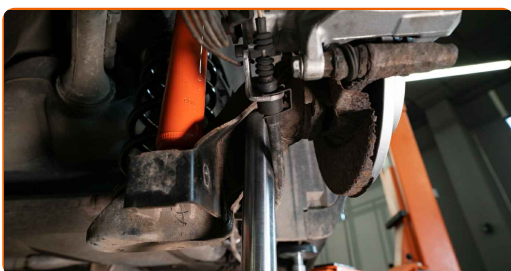
21

Pievelciet augšējo amortizatora stiprinājumu. Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 30 Nm. +90°



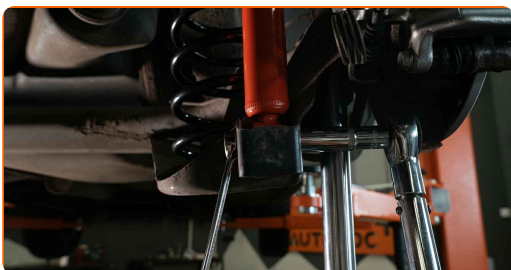
22

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



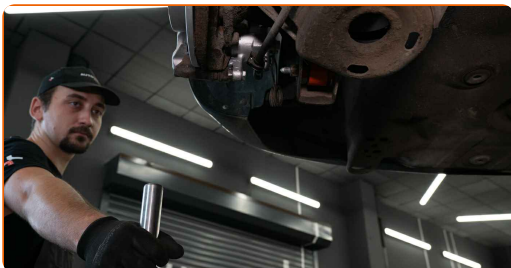
23

Notīriet detaļas un uztriepiet plānu smērvielas kārtiņu uz gultņa sēžas. Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 16. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezies moments 40 Nm. +90°



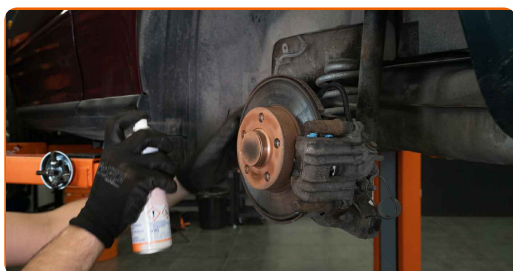
24

Noņemiet atbalstu no aizmugurējās sviras apakšas.



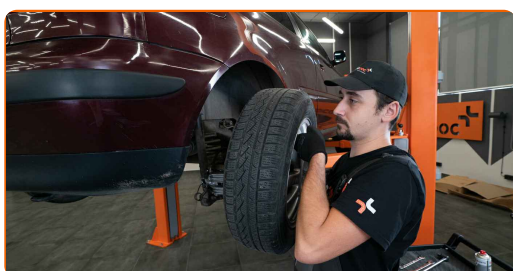
25

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



26

Uzlieciet riepu.

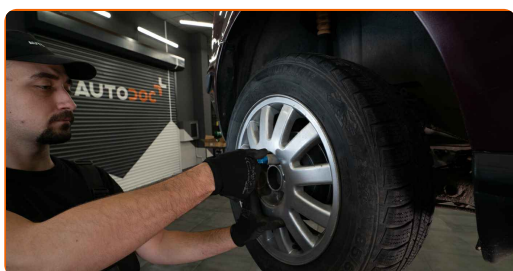


### AUTODOC iesaka:

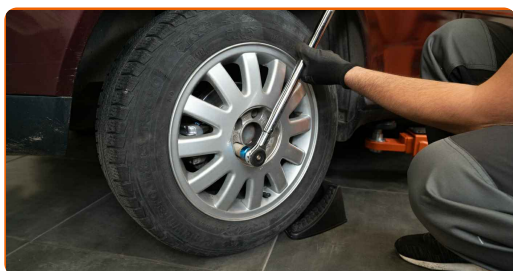
- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet AUDI TT Roadster (8N9) riteņi, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

27

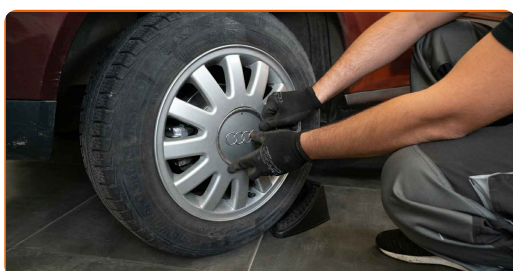
Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17



- 28** Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 120 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**

**AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS: 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 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".