



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomainas procedūra citā transportlīdzeklī
Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:
AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T, AUDI TT Roadster (8N9) 1.8 T quattro

Darību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomainas procedūru: SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.8 20V

club.autodoc.lv

1-6

Maina: rievsiksnas - AUDI TT Roadster (8N9). Instrumenti, kuri būs vajadzīgi:



- Kombinētā atslēga Nr 16
- Muciņas uzgalis nr. 19
- Sprūdatslēga
- Spārna pārklājs

[Pirkt instrumentus](http://pirkt.instrumentus)

club.autodoc.lv

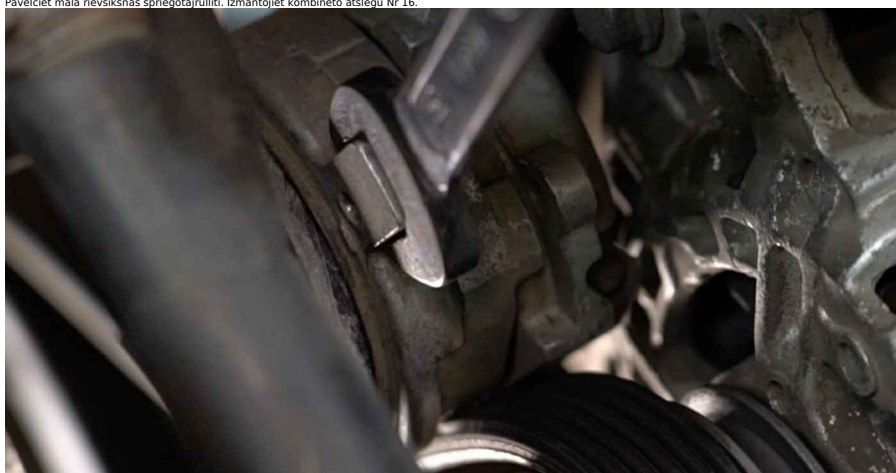
2-6

Maina: rievsiksnas - AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC padomi:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

Veiciet nomaiņu šādā secībā:

1. Atveriet motora pārsegu.
2. Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
3. Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.
4. Paveiciet malā rievsiksnas spriegotājullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



5. Noņemiet rievsiksnu.



Maīna: rievsiksnas - AUDI TT Roadster (8N9). AUTODOC iesaka:

- Pārbaudiet spriegotājruļīša un parazītūlīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

club.autodoc.lv

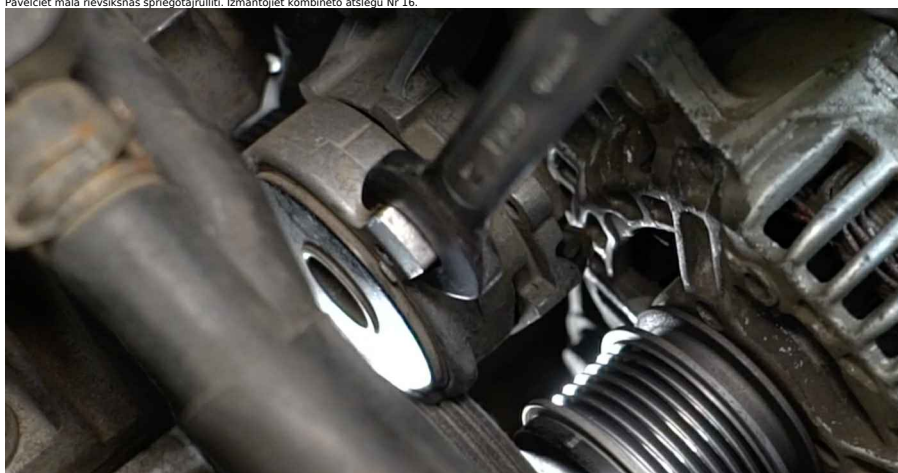
3-6

6
Atgrieziet spriegotājruļīti tā sākotnējā pozīcijā.

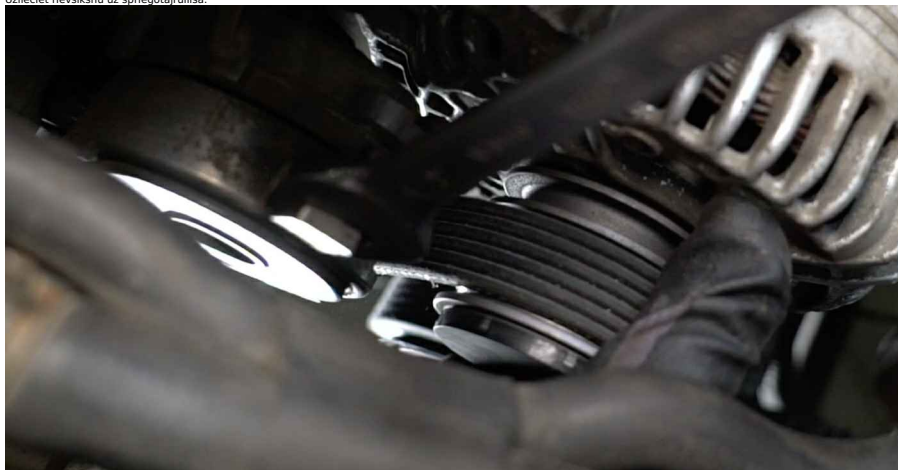
7
Uzstādiet rievsiksnu.



8
Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājruļīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



9
Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājruļīša.



10
Atgrieziet spriegotājruļīti tā sākotnējā pozīcijā.



club.autodoc.lv

4-6

11 Pagrieziet klovvārpstu vairākas reizes, lai pārbaudītu, vai jaunā daudzceliņu siksnā darbojas pareizi. Izmantojiet mucinātslēgu Nr 19. Izmainojiet atslēgu ar tārkski.



AUTODOC iesaka:

- Pārļiecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skrīmelļiem.
- Pārļiecinieties, ka ķīrņievu siksnā ir pienācīgi nosprīegota.

12 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes.

Maīņa: rievsiksna – AUDI TT Roadster (8N9). Profesionāļi iesaka:

- Tas ir nepieciešams, lai pārļiecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

13 Noslāpējiet dzinēju.

14 Ņemiet aizsargvāku.

15 Aizveriet dzinēja pārsegu.

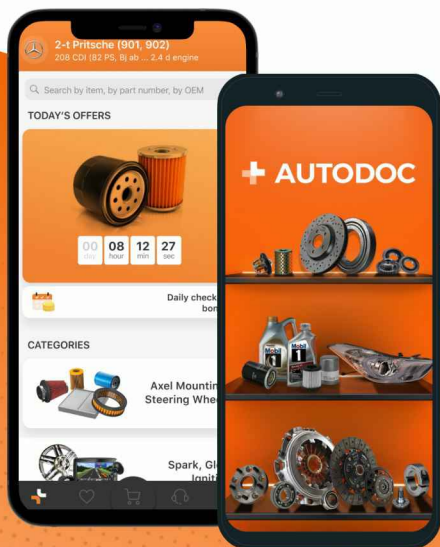
Labī darīts!

[Skatīt vairāk pamācību](#)

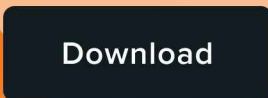
club.autodoc.lv

5-6

AUTODOC – augstākā kvalitāte un autodaļas par pieņemamu cenu tiešsaistē
[AUTODOC mobilā lietotne: keriet izdevīgus piedāvājumus, veicot ērtus pirkumus](#)



AUTODOC



[Lieliska izvēle rezerves daļām Jūsu automaīņai](#)
[Rievsiksna: plaša izvēle](#)

Atbildības ierobežojums:

Dokumenta ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomainīšanas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomainīšanas 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 nomainīšanas 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".

club.autodoc.lv

6-6