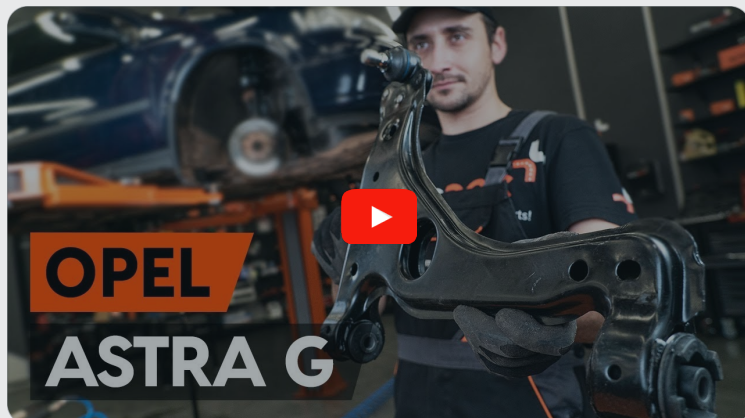




Kā nomainīt: priekšējā  
apakšējā svira **OPEL**  
**ASTRA G Kabriolets**  
**(F67)** - nomaņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 1.6 16V (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 1.8 16V (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 2.2 16V (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 2.0 OPC (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 2.2 DTI (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 2.0 16V Turbo (F67), OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) 1.6 (F67)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

MAINĀ: PRIEKŠĒJĀ APAKŠĒJĀ SVIRA – OPEL ASTRA G  
KABRIOLETS (F67). NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU  
SARAKSTS:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērviesta
- Muciņas uzgalis nr. 18
- Kombinētā atslēga Nr 18
- Pneimo muciņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Tapu caurumsitnis
- plakanais cirtnis
- Āmurs
- Gumijas āmurs
- Lauznis
- Hidrauliskais pacēlājs
- Riteņa fiksētājs

**Pirk instrumentus**

Maiņa: priekšējā apakšējā svira – OPEL ASTRA G Kabriolets (F67). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Kreiso un labo apakšējo sviru maiņas darbības kārtība ir identiskas.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: PRIEKŠĒJĀ APAKŠĒJĀ SVIRA – OPEL ASTRA G KABRIOLETS (F67). VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

1

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.



2

Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17



3

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet OPEL ASTRA G Kabriolets (F67) riteni, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

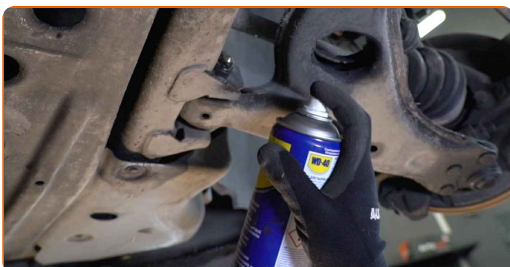
5

Noņemiet riteni.



6

Notīriet visus sviru savienojumus. Izmantojiet metāla birsti. Apstrādājiet visas savienojošās sviras. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

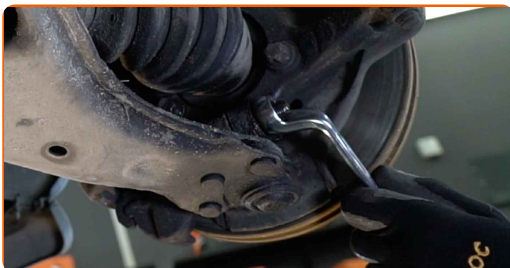


Maiņa: priekšējā apakšējā svira – OPEL ASTRA G Kabriolets (F67). Ieteikums:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.
- Izmantojiet aizsargbrilles.

7

Noskrūvējiet lodbalsta stiprinājumu no grozāmass. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



8

Izņemiet stiprinājuma skrūvi. Izmantojet āmuru. Izmantojet tapu caurumsitni.



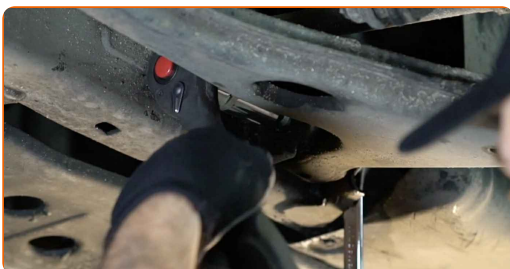
9

Atskrūvējiet priekšējo sviras stiprinājumu. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



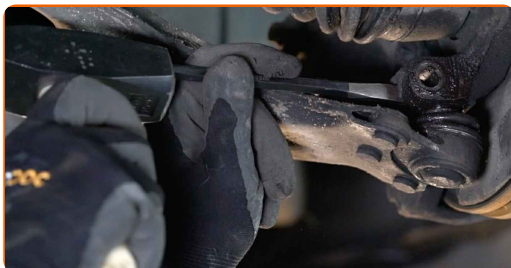
10

Atskrūvējiet aizmugurējo sviras stiprinājumu. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



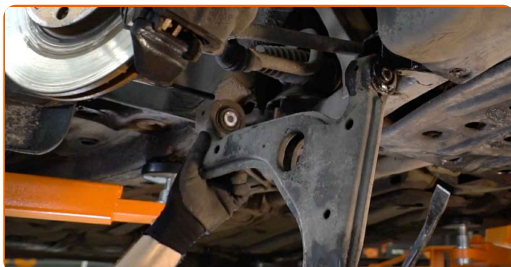
11

Atbrīvojiet lodbalsta stiprinājumu uz grozāmass. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni. Izmantojiet āmuru. Atvienojiet lodbalstu no grozāmass.



12

Noņemiet sviru. Izmantojiet montāžas sviru.



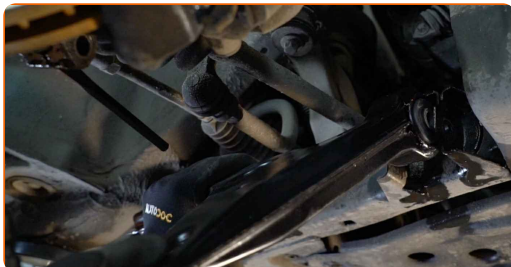
13

Notīriet piekares sviras montāžas vietas un vītni. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



14

Uzstādiet jauno sviru.



15

Pievienojiet lodbalstu pie grozāmass.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – OPEL ASTRA G Kabriolets (F67). AUTODOC  
iesaka:

- Uzstādīšanas procesā izmantojiet tikai jaunas skrūves un uzgriežņus.
- Nesabojājiet lodbalsta apvalku.

16

Uzstādīt sviras stiprinājumus. Nepievelciet to.



17

Atbalstiet sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



18

Pievelciet lodbalsta stiprinājumu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



19

Pieskrūvējiet priekšējo sviras stiprinājumu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm. +75°



#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

20

Pieskrūvējiet aizmugurējo sviras stiprinājumu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 18. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 18. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm. +75°



#### AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

21

Noņemiet atbalstu no sviras apakšas.

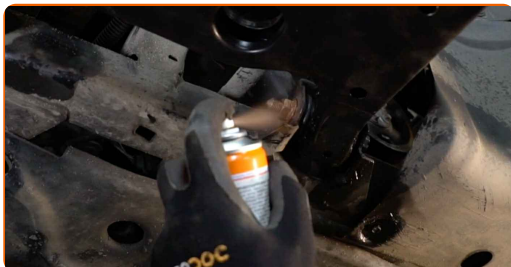


#### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: priekšējā apakšējā svira – OPEL ASTRA G Kabriolets (F67). Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

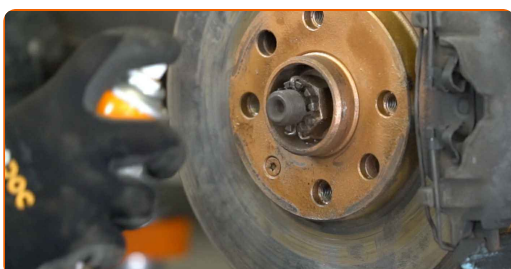
22

Apstrādājiet visas savienojošās sviras. Izmantojiet vara smērvielu.



23

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



24

Uzlieciet riepu.



Maiņa: priekšējā apakšējā svira – OPEL ASTRA G Kabriolets (F67). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

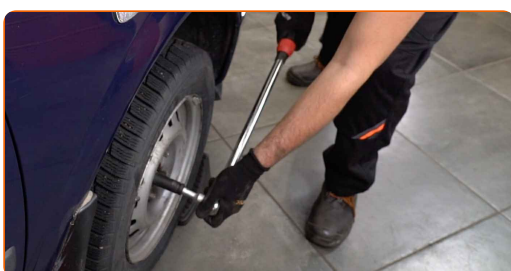
25

Aizskrūvējet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17



26

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



27

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

**LABI DARĪTS!** [SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU](#)

## AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,  
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

**+ AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

SVIRU: 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 neskaidribām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never 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 2023 – viss vietnes satus, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC SE".