



Как се сменят предни
пружини на **Opel Corsa**

D – Ръководство за
смяна

ВИДЕО УРОЦИ



Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
OPEL Corsa D Van (S07) 1.3 CDTI (L08), OPEL Corsa D Хечбек (S07) 1.3 CDTI (L08, L68)

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

**СМЯНА НА: ПРУЖИНИ – OPEL CORSA D. СПИСЪК С
НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:**



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирални апарати
- Медна грес
- Комбиниран гаечен ключ №15
- Комбиниран гаечен ключ №18
- Накрайник Torx T30
- Накрайник Torx T40
- Гаечен накрайник № 13
- Гаечен накрайник № 18
- Дълга ударна вложка №17
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Върток
- Клеци за демонтаж на щипки.
- Вложка за амортизъори №9
- Лост тип кози крак
- Гумен чук
- Хидравлична скоба за пружини
- Трансмисионен крик
- Защитен калъф за калници
- Клин за застопоряване на автомобил

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Съвет от AUTODOC:

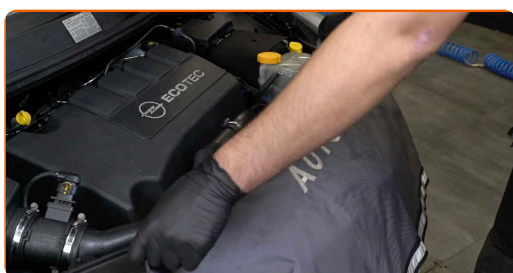
- Двете спирални пружини на предното окачване трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяната е идентична за лявата и дясната спирална пружина на предното окачване.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ПРУЖИНИ – OPEL CORSA D. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СЪПКИ:

1 Отворете капака на двигателя.



2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.



3 Снемете пластмасовата решетка под чистачките.



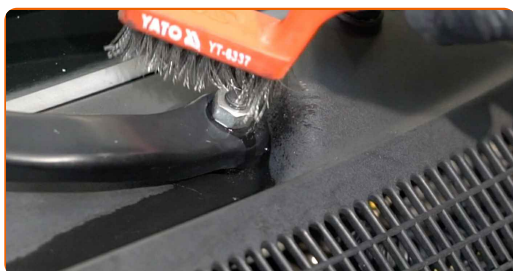
4

Отстранете капачките на рамото на чистачката. Използвайте клещи за демонтаж на щипки.



5

Обработете крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



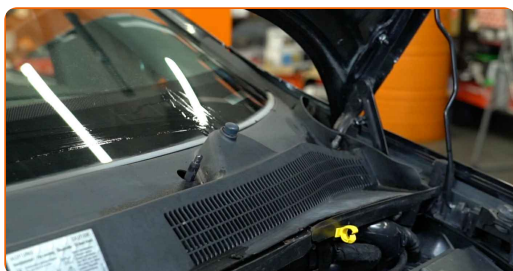
6

Развийте крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



7

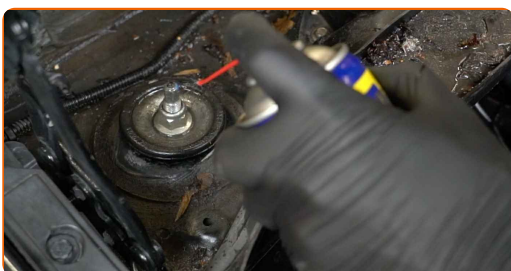
Демонтирайте рамената на чистачките.



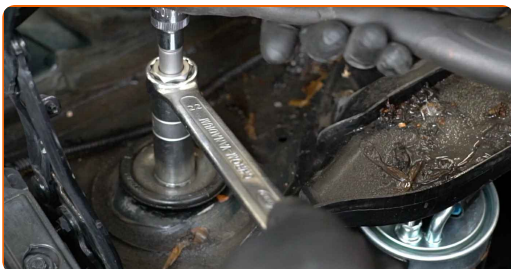
8 Повдигнете пластмасовата решетка под чистачките.



9 Почистете крепежните елементи на горния тампон на маферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



10 Разхлабете горния крепежен елемент на опората на маферсона. Използвайте вложка за амортизъри №9 Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчотен ключ.



11 Застопорете колелата с клинове.



12

Разхлабете болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17.



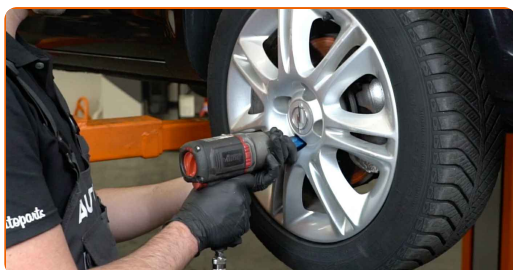
13

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.



14

Развийте болтовете на колелото.



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Експертите на AUTODOC препоръчват:

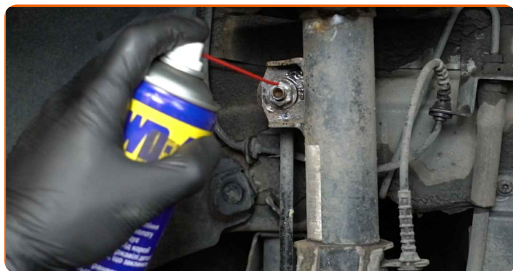
- За да избегнете нараняване, задръжте колелото, когато развивате болтовете.

15

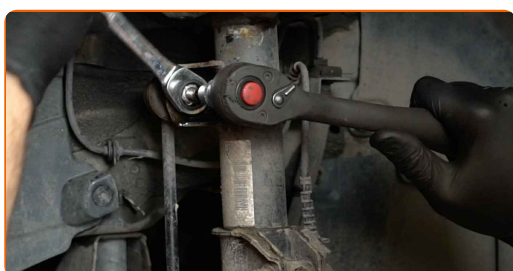
Отстранете колелото.



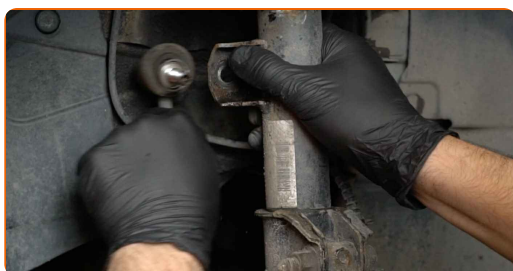
16 Почистете крепежните елементи на биалетката. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



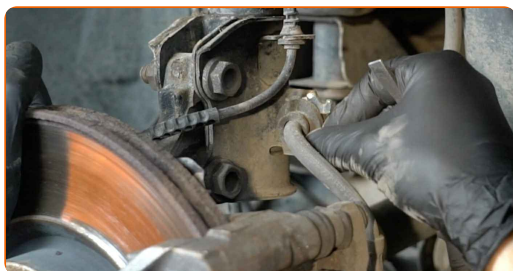
17 Развийте крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 15. Използвайте Torx T30. Използвайте тресчотен ключ.



18 Снемете биалетката

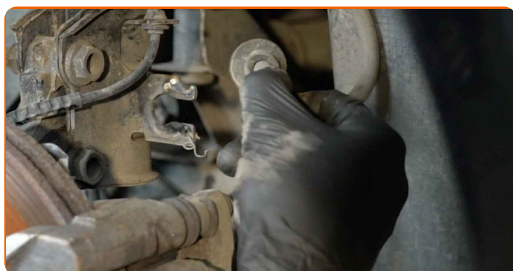


19 Премахнете фиксатора на спирачния маркуч.



20

Откачете спирачния маркуч. Използвайте лост тип кози крак.

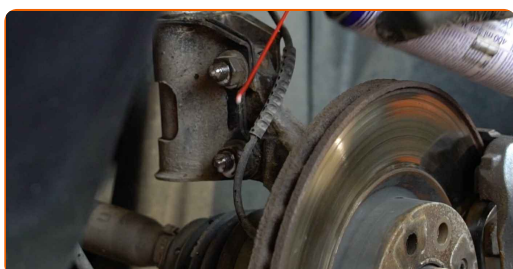


21

Разсъединете кабела на датчика на ABS.

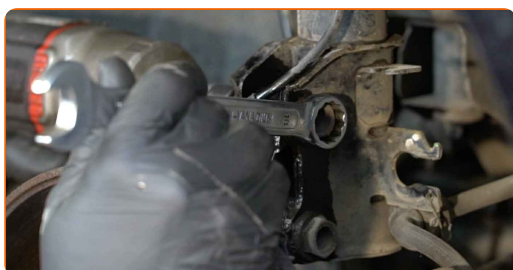
22

Почистете крепежните елементи, които свързват макферсона с шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



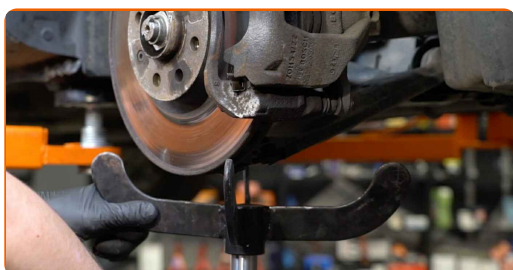
23

Развийте долния крепежен елемент, свързващ макферсона с шенкела. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте върток.

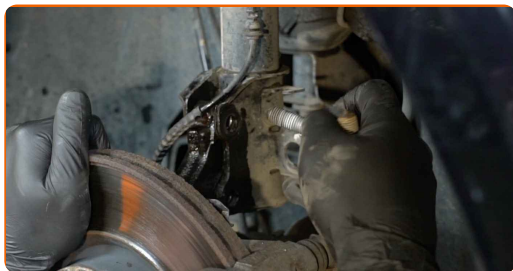


24

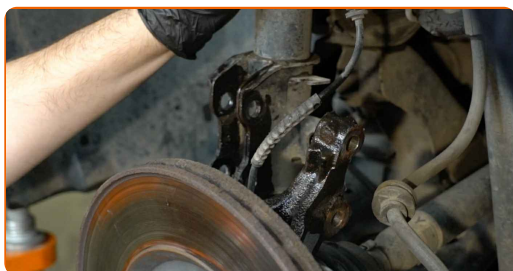
Подпрете шенкела. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



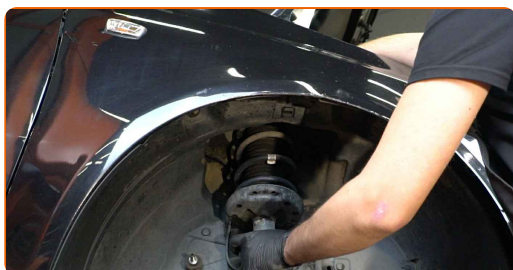
25 Премахнете крепежните болтове.



26 Отделете шенкела от амортисьора.



27 Развийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. AUTODOC препоръчва:

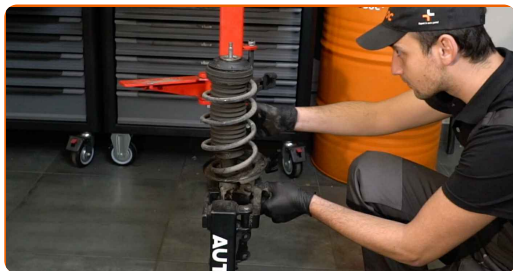
- За да избегнете наранявания, дръжте опората на амортисьора, когато развивате крепежните болтове.

28 Демонтирайте МакФерсона.



29

Поставете МакФерсона в приспособлението за свиване на пружината.

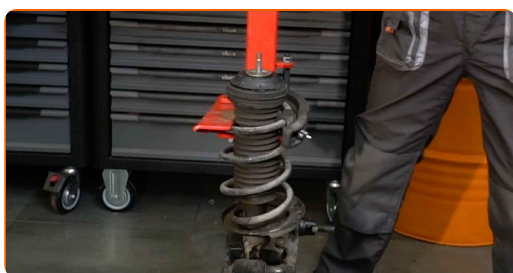


Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Професионалистите препоръчват:

- Обърнете внимание, че при използване на приспособление за свиване на пружината, витките ѝ трябва да са надеждно захванати, свивайки я от двете страни.
- Убедете се в правилното положение на пружината във фиксатора.
- Убедете се, че витките на пружината са влезли плътно в заключващите хватки.

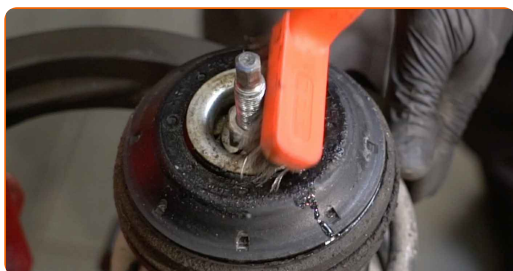
30

Обработете пръта на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

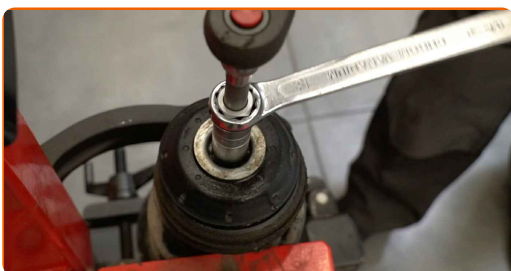


31

Свийте пружината.



- 32** Развийте гайката на пръта на амортисьора. Използвайте вложка за амортисьори №9 Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчотен ключ.



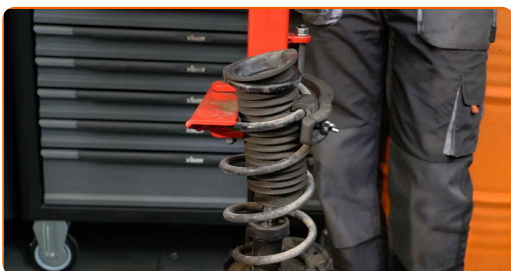
- 33** Демонтирайте горната опора на МакФерсона.



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Съвет от експертите на AUTODOC:

- Внимателно огледайте опората, маншона и буфера на амортисьора. При необходимост ги заменете.

- 34** Освободете спиралната пружина.



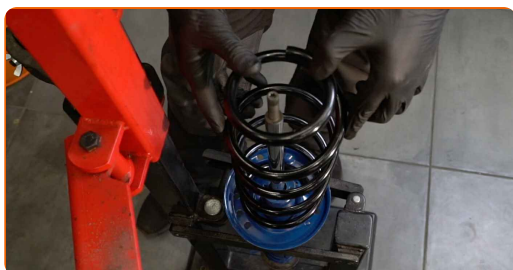
35 Демонтирайте маншона и буфера на амортисьора.



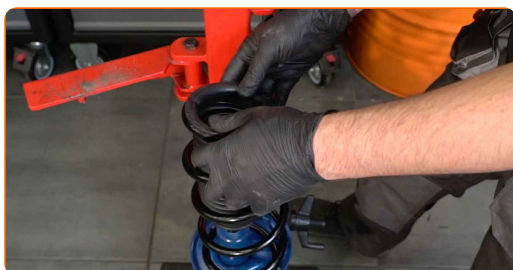
36 Демонтирайте пружината.



37 Поставете пружината на амортисьора.



38 Монтирайте маншона и буфера към амортисьора.

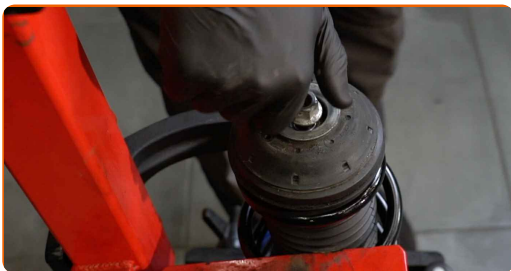


39 Свийте пружината.



40

Монтирайте горния тампон на амортисьора и опорния лагер.



41

Стегнете гайката на пръта на амортисьора. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте Torx T40. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 50 Nm.



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Съвет:

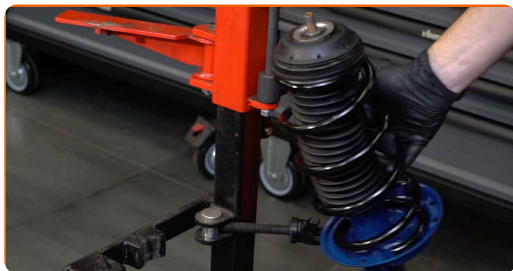
- Уверете се, че пружината е правилно разположена. Не допускайте разместването ѝ.

42

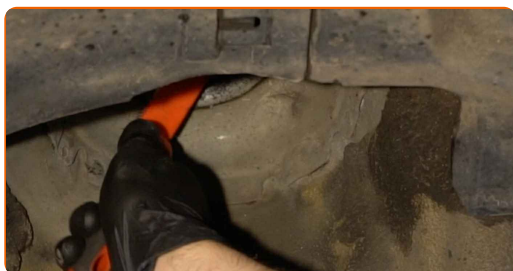
Отпуснете пружината.



43 Премахнете сглобеният макферсон.



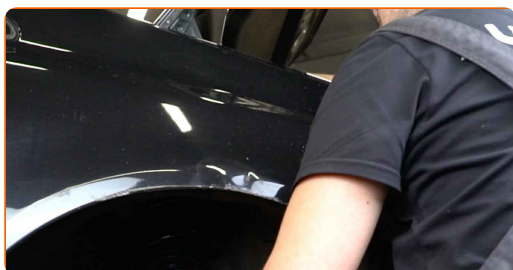
44 Обработете монтажните места на макферсона. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



45 Поставете амортисьора с пружината в нишата на колелото.



46 Завийте крепежните елементи в горната част на опората на МакФерсона. Не го затягайте.



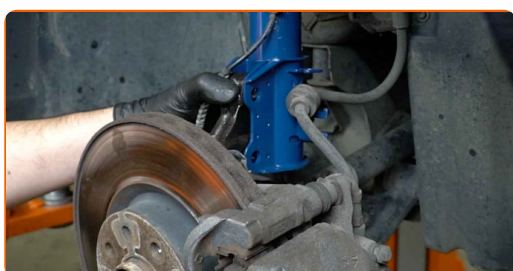
AUTODOC препоръчва:

- Opel Corsa D – За да предотвратите нараняване, дръжте макферсона, докато завивате крепежните болтове.

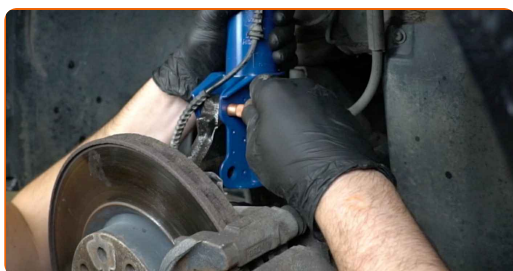
- 47** Обработете монтажното място на макферсона на шенкела. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



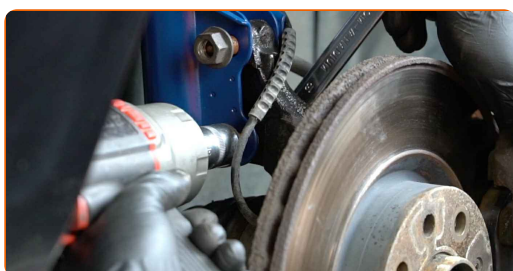
- 48** Монтирайте МакФерсона към шенкела.



- 49** Монтирайте крепежните болтове.



- 50** Завийте крепежния елемент, който свързва макферсона към шенкела. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 18. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчотен ключ.



51

Премахнете опората под шенкела.

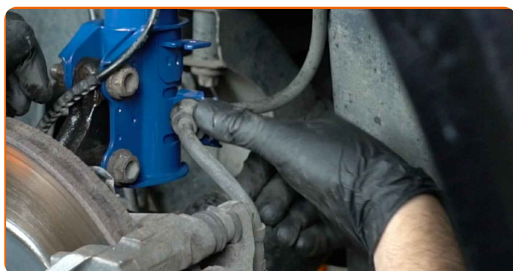


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройства и механизми.

52

Закрепете спирачния маркуч.



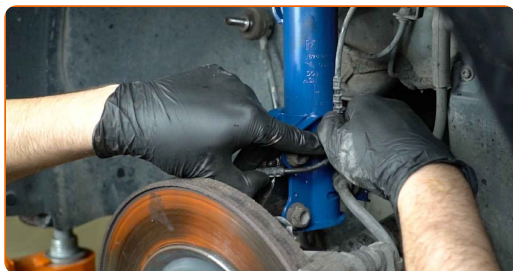
53

Монтирайте фиксатора на спирачния маркуч. Използвайте гумен чук.

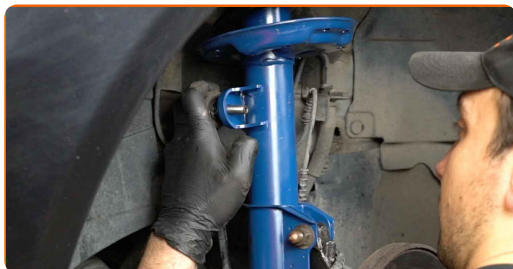


54

Съединете кабела на датчика на ABS.



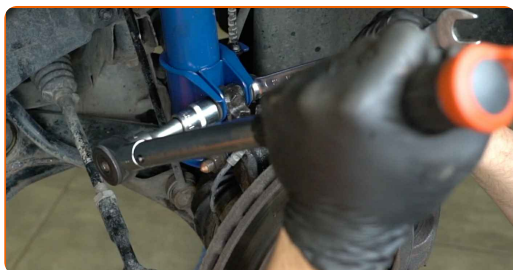
55 Монтирайте щангата за напречна устойчивост.



56 Затегнете крепежния елемент, който свързва стабилизатора с макферсона. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 15. Използвайте Torx T30. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 40 Nm.



57 Затегнете долните крепежни елементи на макферсона за шенкела. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 80 Nm.+60°

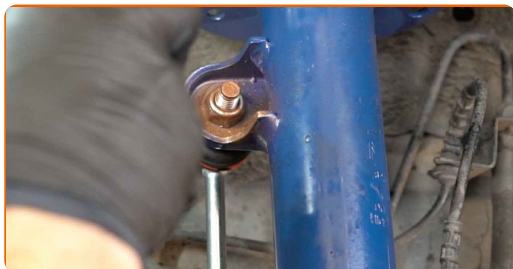


AUTODOC препоръчва:

- Важно! Обезателно използвайте нови крепежни елементи.

58

Обработете крепежните елементи на макферсона. Използвайте медна грес.



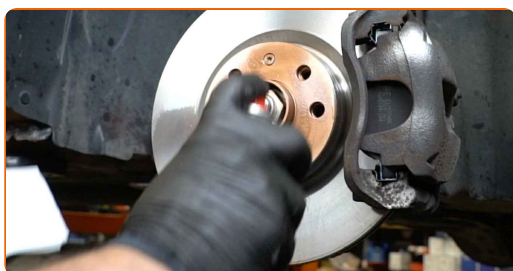
59

Обработете повърхността на мястото, където спирачния диск прави контакт с джантата. Използвайте медна грес.



60

Почистете повърхността на спирачния диск. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Съвет от AUTODOC:

- След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

61

Монтирайте колелото.



AUTODOC препоръчва:

- **Внимание!** За да избегнете нараняване, дръжте колелото, докато завивате крeпeжните болтове на колата. Opel Corsa D

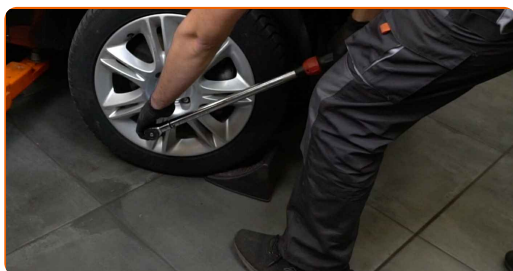
62

Завийте болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17.



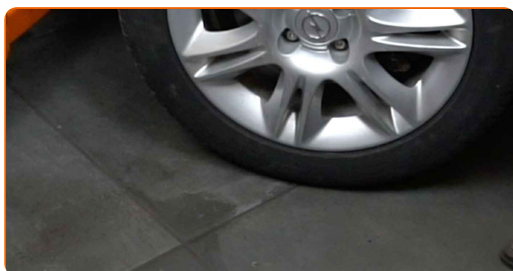
63

Свалете автомобила на земята и стегнете на кръст болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #17. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 110 Nm.



64

Премахнете криковете и клиновете.



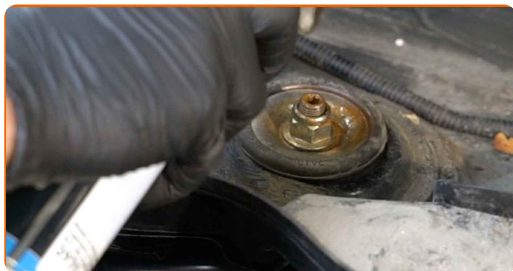
65

Стегнете закрепването в горната част на амортисьора. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте Torx T40. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 45 Nm.



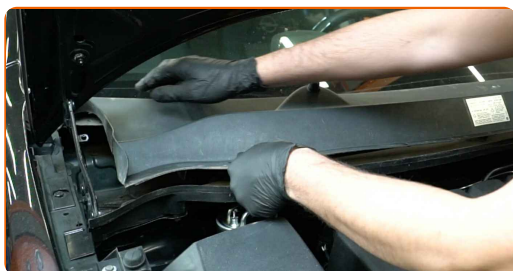
66

Обработете крепежните елементи на тампона на макферсона. Използвайте медна грес.



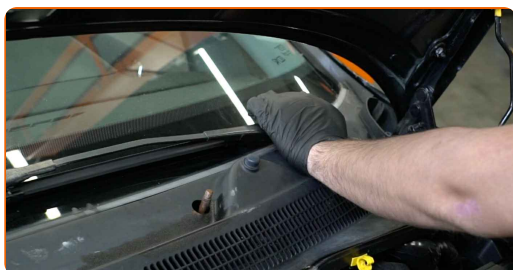
67

Монтирайте и прикрепете пластмасовата решетка под чистачките.



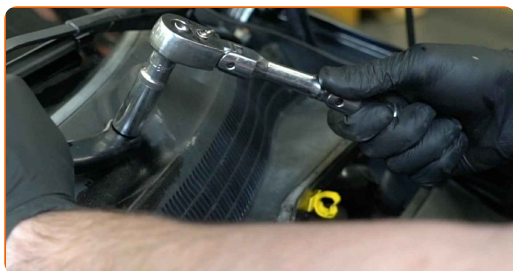
68

Монтирайте рамената на чистачките.



69

Затегнете крепежните елементи на рамената на чистачките. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 21 Nm.



Смяна на: пружини – Opel Corsa D. Съвет от експертите на AUTODOC:

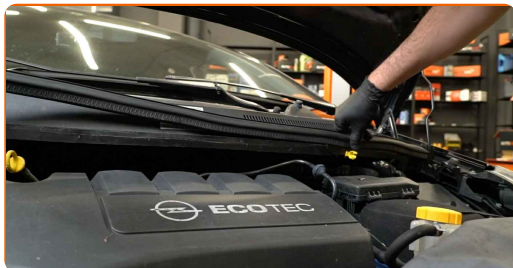
- Уверете се да не объркате местата на лявото и дясното рамо на чистачките.

70

Монтирайте новите тапи на гайките на държачите на чистачките.

71

Монтирайте уплътнението на пластмасовата решетка под чистачките.



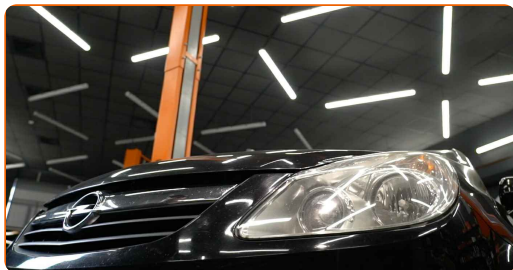
72

Премахнете покривалото на калника.



73

Затворете капака на двигателя.




ДОБРА РАБОТА! 

ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

**ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА
ТИ**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА OPEL

ПРУЖИНИ ЗА ОКАЧВАНЕ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА OPEL CORSA D

ПРУЖИНИ ЗА ОКАЧВАНЕ ЗА OPEL: КУПИ СЕГА

ПРУЖИНИ ЗА ОКАЧВАНЕ ЗА OPEL CORSA D: НАЙ-ДОБРИТЕ ОФЕРТИ

ЗА ОТГОВОРНОСТТА:

Документът съдържа единствено съвети и препоръки, които могат да Ви бъдат полезни при смяна на детайли или ремонтни работи. AUTODOC не носи никаква отговорност за вреди, травми или щети по имуществата настъпили в процеса на осъществяване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквито и да е възможни грешки и неточности в дадената инструкция. Предоставеният материал има изключително опознавателен характер и не може да замени консултацията със специалисти.

AUTODOC не носи отговорност за неправилно или опасно използване на ремонтното оборудване, инструментите и резервните части. AUTODOC настоятелно препоръчва да работите внимателно и да спазвате правилата за безопасност при извършването на каквито и да е ремонтни работи. Помнете, че употребата на авточасти с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2022 – Всичкото съдържание на този уебсайт, особено текстовете, фотографиите и графиките, е защитено от законите за авторското право. Всички права, включително за копиране, публикуване от трети страни, редактиране и превеждане, са притежавани от AUTODOC GmbH.