



Как се сменят предни
тампони на
стабилизираща щанга
на **VAUXHALL Combo**
Мк I (В) Ван (S93) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
VAUXHALL Combo Mk I (B) Ван (S93) 1.4, VAUXHALL Combo Mk I (B) Ван (S93) 1.7
D

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

Този урок беше създаден на основата на процедура за смяна на сходна част
на: OPEL Corsa B Хечбек (S93) 1.4 i (F08, F68, M68)

СМЯНА НА: ТАМПОНИ СТАБИЛИЗИРАЩА ЩАНГА –
VAUXHALL COMBO МК I (В) ВАН (S93).
ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ ТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Медна грес
- Гаечен накрайник № 13
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Трансмисионен крик

Купи инструменти

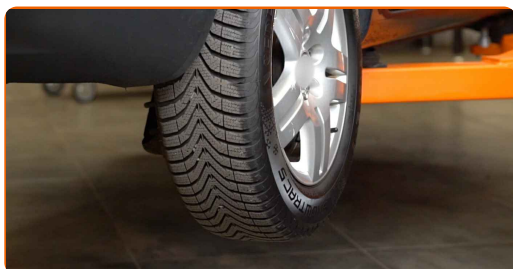
Смяна на: тампони стабилизираща щанга – VAUXHALL Combo Mk I (B) Ван (S93). AUTODOC препоръчва:

- Двата тампона на стабилизатора трябва да бъдат сменени едновременно.
- Процедурата по смяна е идентична за левите и десните тампони на стабилизатора.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ТАМПОНИ СТАБИЛИЗИРАЩА ЩАНГА – VAUXHALL COMBO MK I (B) ВАН (S93). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

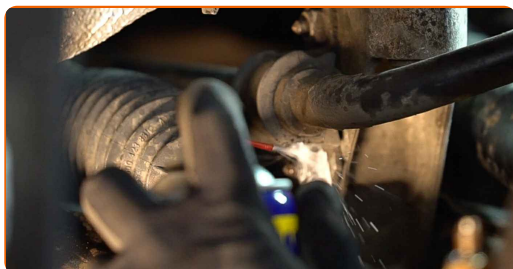
1

Повдигнете колата с кряк или я поставете над сервизен канал.

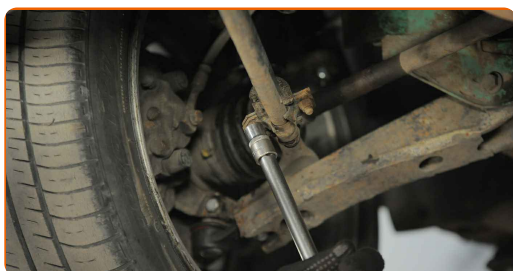


2

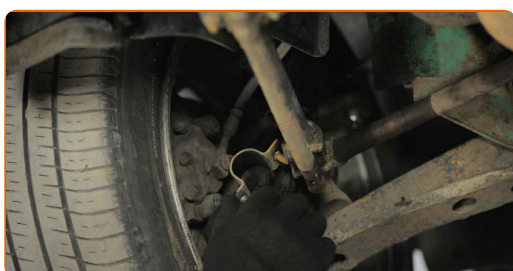
Почистете крепежните елементи на скобите на тампоните на стабилизатора. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



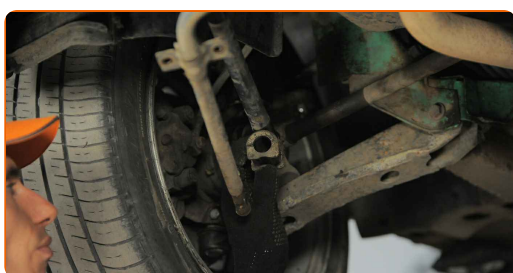
- 3** Развийте крепежните елементи на скобите на тампоните на стабилизатора. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте тресчотен ключ.



- 4** Премахнете скобите на тампоните на стабилизатора.

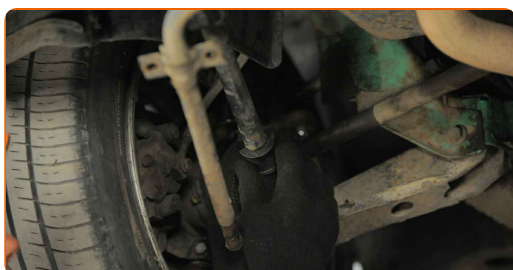


- 6** Премахнете тампоните на стабилизатора.



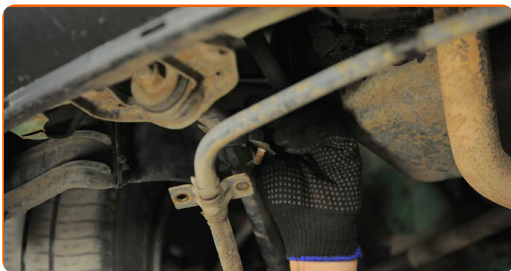
- 7** Почистете монтажните места на тампоните на стабилизатора. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

- 8** Монтирайте новите тампони на стабилизатора.



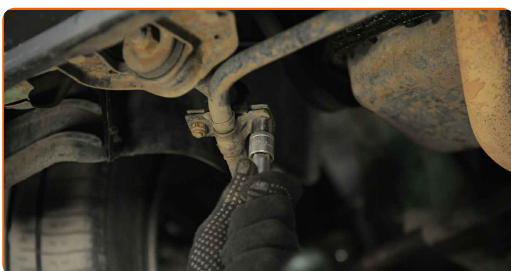
9

Монтирайте скобите на тампоните на стабилизатора.



10

Завийте крепежните елементи на скобите на тампоните на стабилизатора. Използвайте тръбен ключ №13. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 20 Nm.



11

Обработете крепежните елементи на скобите на тампона на стабилизатора. Използвайте медна грес.

12

Спуснете автомобила.

ДОБРА РАБОТА! 

ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



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

**ТАМПОНИ СТАБИЛИЗИРАЩА ЩАНГА: ШИРОК
АСОРТИМЕНТ**

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 2023 – 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 SE.