



Как се сменят
подгревни свещи на
SKODA FABIA седан
(6Y3) – 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:
SKODA FABIA седан (6Y3) 1.9 TDI

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: VW Caddy III Ван (2KA, 2KH, 2CA, 2CH) 2.0 SDI

СМЯНА НА: ПОДГРЕВНИ СВЕЩИ – SKODA FABIA СЕДАН (6Y3) – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Спрей WD-40
- Спрей за електроника
- Високотемпературна керамична грес
- Динамометричен ключ
- Вложка за свещи № 10
- Защитен калъф за калници

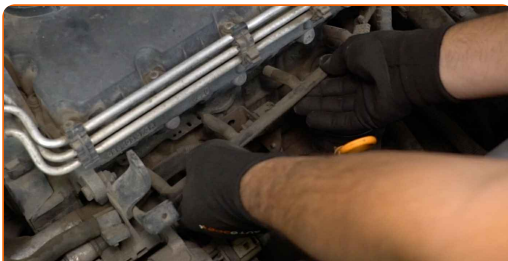
[Купи инструменти](#)

Смяна на: подгревни свещи – SKODA FABIA седан (6Y3). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Процедурата по смяна е идентична за всички подгревни свещи.
- Носете ръкавици, за да предпазите ръцете си от горещите повърхности.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – SKODA FABIA седан (6Y3) – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЛЕНОСТ:

- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Преди да започнете работа, запалете двигателя и го оставете да загрее до работна температура.

- 4 Спрете двигателя.
- 5 Откачете конекторите на кабелите на подгревните свещи.


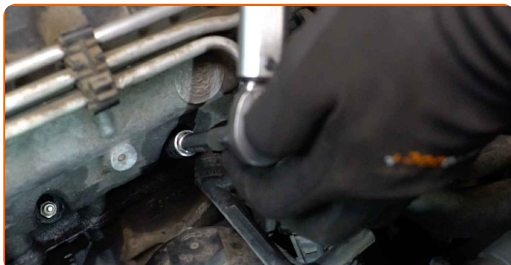
6

Обработете подгревните свещи. Използвайте спрей WD-40.



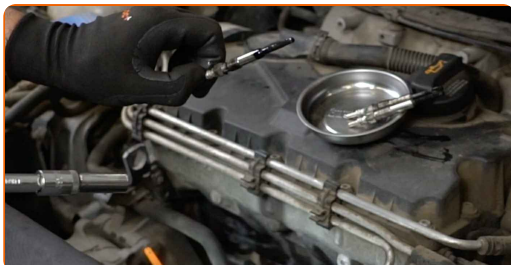
7

Развийте подгревните свещи. Използвайте вложка за свещи № 10. Използвайте динамометричен ключ.



8

Премахнете подгревните свещи.



9

Обработете подгревните свещи. Използвайте високотемпературна керамична грес.

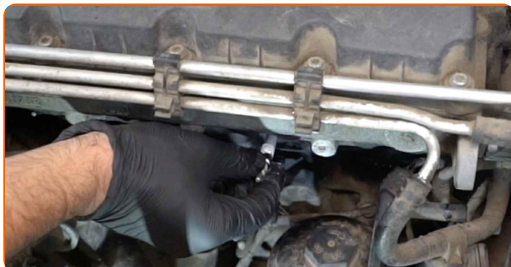


Обърнете внимание!

- Не пипайте нагревателния елемент, защото пръстовите отпечатъци могат да причинят неизправност.

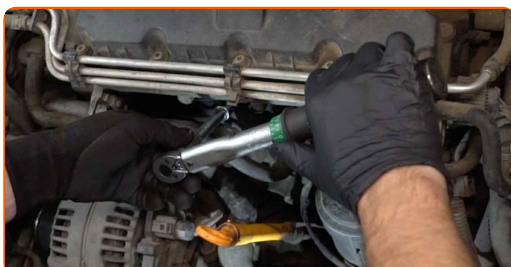
10

Монтирайте нови подгревни свещи на монтажните им места.



11

Затегнете подгревните свещи. Използвайте вложка за свещи № 10. Използвайте динамометричен ключ.
Затегнете я с усилие от 15 Nm.



Смяна на: подгревни свещи – SKODA FABIA седан (6Y3). AUTODOC препоръчва:

- Не затягайте свещите с прекалено голямо усилие. Превишаването на момента на стягане може да повреди резбовото съединение.
- Бъдете внимателни при боравенето с ключа за свещите. Наклоняването му може да доведе до повреждане на резбата.

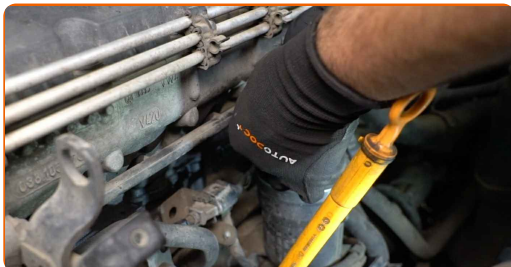
12

Обработете конекторите на подгревните свещи. Използвайте диелектрична грес.



13

Закрепете конекторите на кабелите на подгревните свещи.



14

Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

15

Спрете двигателя.

16

Премахнете покривалото на калника.

17

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

ПОДГРЕВНИ СВЕЩИ: 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 имущества настъпили в процеса на съществуване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквото 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 каквото 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.