



Как се сменя десен
тампон на двигател на
FORD FOCUS III –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

Важно!

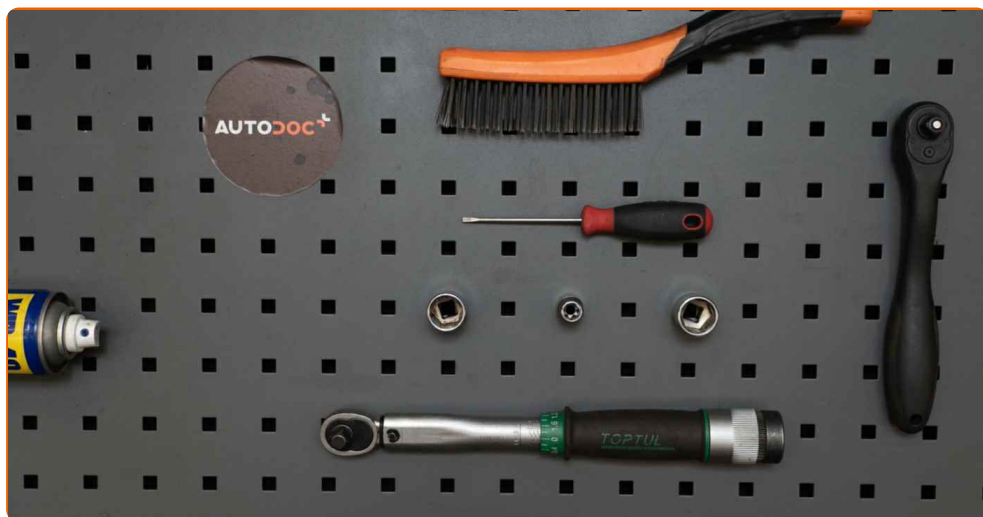
Тази процедура на смяна може да се използва за:

FORD FOCUS III 1.6 Ti, FORD FOCUS III 1.6 Flexifuel, FORD FOCUS III 1.6 LPG

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: FORD Focus II Седан (DB_, FCH, DH) 1.6 TDCi

СМЯНА НА: ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ – FORD FOCUS III – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Медна грес
- Динамометричен ключ
- Гаечен накрайник № E11
- Гаечен накрайник № 16
- Гаечен накрайник № 18
- Тресчотка
- Крик
- Защитен калъф за калници

[Купи инструменти](#)

Смяна на: тампон на двигател – FORD FOCUS III. Съвет:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ – FORD FOCUS III. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СТЪПКИ:

- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Демонтирайте декоративната кора над двигателя.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: тампон на двигател – FORD FOCUS III. Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

- 4 Подпирайте двигателя в областта на картера. Използвайте крик.



5

Почистете крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

**6**

Развийте горния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.

**7**

Почистете крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.

**8**

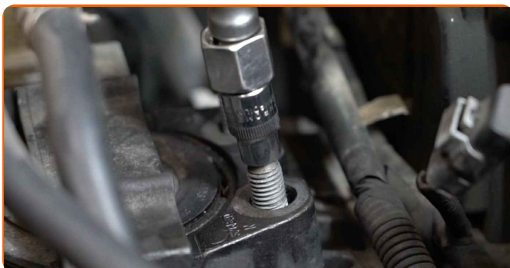
Развийте крепежните елементи, които свързват тампона на двигателя с каросерията. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте тресчотен ключ.

**9**

Премахнете хидравличният крик.

10

Развийте крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №E11. Използвайте тресчотен ключ.



11

Премахнете опората на двигателя.



Смяна на: тампон на двигател – FORD FOCUS III. Съвет от AUTODOC:

- Внимателно проверете другите опори на двигателя и ги сменете, ако е нужно.

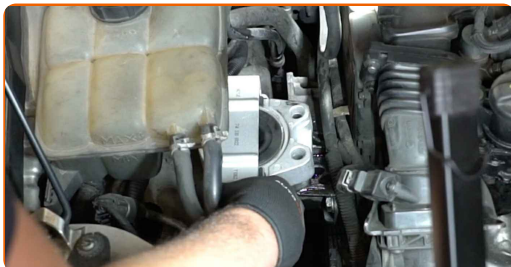
12

Почистете монтажното място на опората на двигателя. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



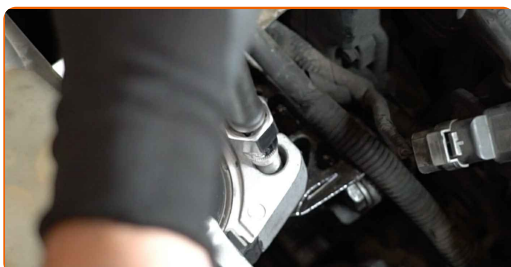
13

Монтирайте опората на двигателя на монтажното ѝ място.



14

Затегнете крепежните болтове на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №E11. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 32 Nm.



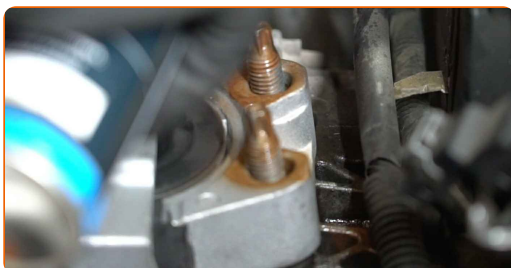
15

Затегнете крепежните елементи, които свързват тампона на двигателя с каросерията. Използвайте тръбен ключ №18. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 65 Nm.



16

Обработете крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте медна грес.



17

Затегнете горния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 55 Nm.



18

Обработете крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте медна грес.



19

Монтирайте декоративната кора на двигателя и я закрепете.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: тампон на двигател – FORD FOCUS III. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.
- Следете за правилното положение на капака на двигателя. Не тряба да се размества спрямо направляващите фиксатори.

20

Премахнете покривалото на калника.

21

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

ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ: 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 имущество настъпили в процеса на съществяване 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.