



Как се сменят предни  
спирачни дискове на  
**Ford Focus MK2** –  
Ръководство за смяна

## ВИДЕО УРОЦИ



### **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:

FORD C-Max (DM2) 1.8, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6 TDCi, FORD Focus Mk2 Хечбек (DA\_, HCP, DP) 1.6 TDCi, FORD C-Max (DM2) 1.6 TDCi, FORD Focus C-Max (DM2) 1.8, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6 TDCi, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6, FORD Focus Mk2 Седан (DB\_, FCH, DH) 1.6 TDCi, FORD Focus Mk2 Хечбек (DA\_, HCP, DP) 1.6, FORD Focus Mk2 Хечбек (DA\_, HCP, DP) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Хечбек (DA\_, HCP, DP) 2.0, FORD Focus Mk2 Хечбек (DA\_, HCP, DP) 1.4, FORD Focus C-Max (DM2) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.4, FORD Focus Mk2 Комби (DA\_, FFS, DS) 1.6, (+ 25)

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

## СМЯНА НА: СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ – FORD FOCUS МК2. ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ ТРЯБВАТ:



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Спрей за почистване на спирачни апарати
- Медна грес
- Гаечен накрайник № 14
- Дълга ударна вложка №19
- Върток
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Инструмент за прибиране на спирачни цилиндри
- Гумен чук
- Лост тип кози крак
- Клин за застопоряване на автомобил

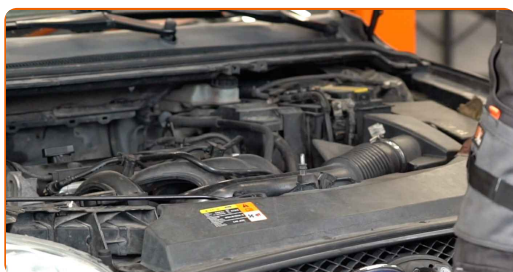
**КУПИ ИНСТРУМЕНТИ**

Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. Професионалистите препоръчват:

- Заменяйте спирачните дискове на автомобила си Ford Focus MK2 в комплект за съответния мост, независимо от състоянието им. Това ще Ви осигури равномерно спиране.
- Процедурата по смяна е еднаква за спирачните дискове на същата ос.
- При замяна на спирачните дискове, обезателно заменете и накладките.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ – FORD FOCUS MK2. ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СЪПЪПКИ:

- 1 Отворете капака на двигателя. Развийте капачката на резервоара за спирачна течност.



- 2 Застопорете колелата с клинове.



3

Разхлабете болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #19.



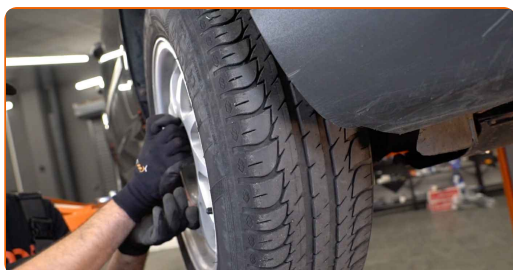
4

Повдигнете предната част на автомобила и го подпрете.



5

Развийте болтовете на колелото.



Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. AUTODOC препоръчва:

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

6

Отстранете колелото.



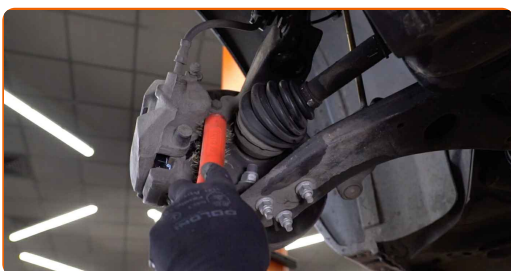
7

Разделете спирачните накладки. Използвайте лост тип кози крак.



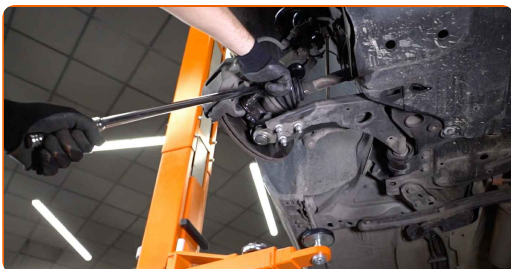
8

Почистете болтовете на скобата на спирачния апарат. Използвайте телена четка. Обработете болтовете на скобата на спирачния апарат. Използвайте спрей WD-40.



9

Развийте крепежните елементи на планката на спирачния апарат. Използвайте тръбен ключ №14. Използвайте върток. Използвайте тресчотен ключ.



10

Премахнете спирачния апарат заедно със скобата му.

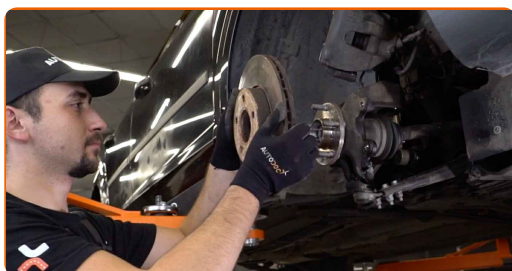


Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Закрепете демонтирания спирачен апарат с тел към окачването или купето, с цел избягване на разхерметизиране на спирачната система.
- Не допускате спирачния апарат да виси на спирачния маркуч.
- Не натискайте педала на спирачките след демонтажа на спирачния апарат. Това би довело до изпадане на буталото от спирачния цилиндър, теч на спирачна течност и разхерметизация на системата.

11

Демонтирайте спирачния диск.

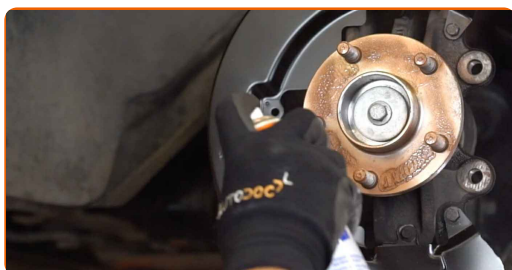


Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. Съвет:

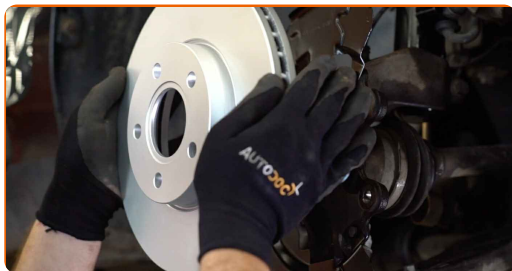
- Ако е нужно, използвайте гумен чук.

12

Почистете главината. Използвайте телена четка. Обработете контактната повърхност. Използвайте медна грес.



**13** Монтирайте спирачния диск.



**14** Премахнете анти-корозионната грес от новия спирачен диск. Използвайте спрей за почистване на спирачни апарати.

### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. След като приложите спрея, изчакайте няколко минути.

**15** Монтирайте спирачния апарат заедно със скобата му.



**16** Стегнете болтовете на планката на спирачния апарат. Използвайте тръбен ключ №14. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 90 Nm.

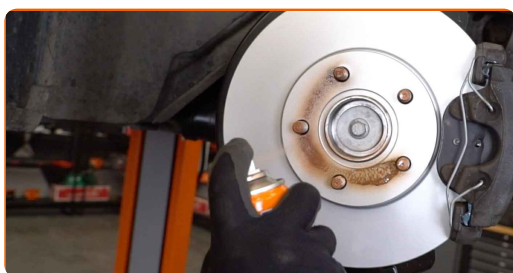




### AUTODOC препоръчва:

- Ford Focus MK2 – Натиснете педала на спирачките няколко пъти при спрян двигател, докато усетите натрупване на съпротивление.

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



- 18** Монтирайте колелото.



### Смяна на: спирачни дискове – Ford Focus MK2. Съвет от AUTODOC:

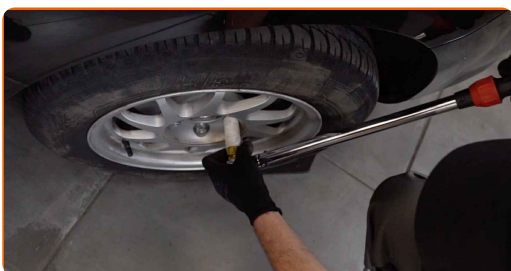
- За да избегнете нараняване, придържайте колелото при завиване на крепежните болтове.

- 19** Завийте болтовете на колелата. Използвайте ударна вложка за джанти #19.



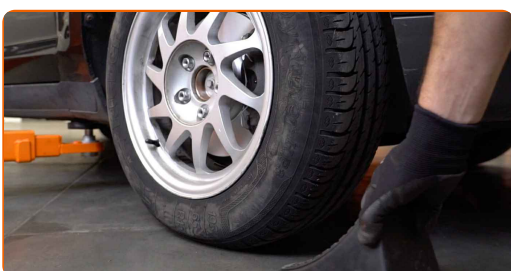
20

Свалете автомобила на земята и стегнете на кръст болтовете на колелата. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 110 Nm.



21

Премахнете криковите и клиновете.



22

Затегнете капачката на резервоара за спирачна течност. 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 FORD**

**СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ**

[ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА FORD FOCUS MK2](#)[СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ ЗА FORD: КУПИ СЕГА](#)[СПИРАЧНИ ДИСКОВЕ ЗА FORD FOCUS MK2: 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.