



Как се сменя ляв
тампон на двигател на
BMW E39 touring –
Ръководство за смяна

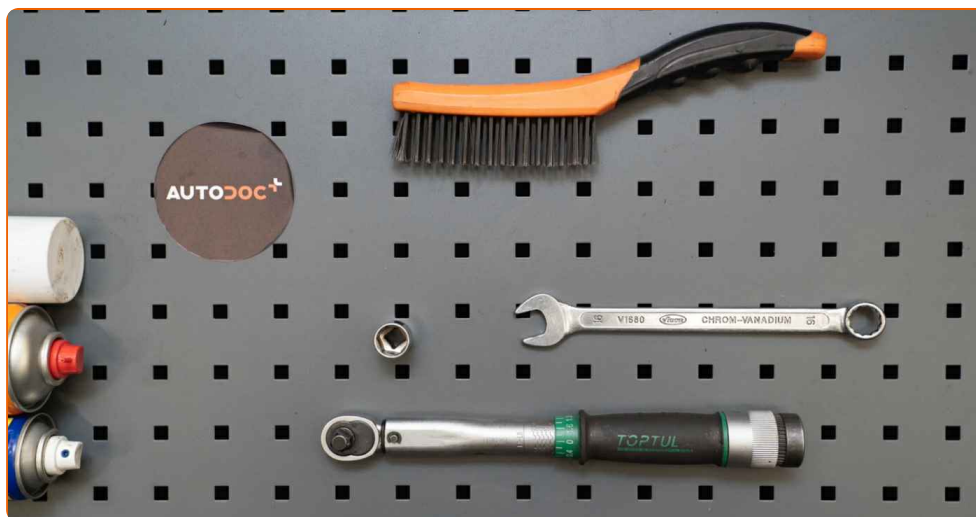
ВИДЕО УРОЦИ

 **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:
BMW 5 Седан (E39) 530d 3.0, BMW 5 Touring (E39) 530d 3.0, BMW 5 Седан (E39)
525d 2.5, BMW 5 Touring (E39) 525d 2.5

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

**СМЯНА НА: ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ – BMW E39
TOURING – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА
ПОТРЯБАВАТ:**



- Телена четка
- Спрей WD-40
- Универсален спрей за почистване
- Медна грес
- Динамометричен ключ
- Комбиниран гаечен ключ №16
- Гаечен накрайник № 16
- Тресчотка
- Трансмисионен крик

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

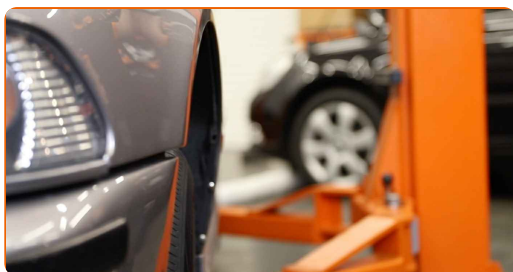
Смяна на: тампон на двигател – BMW E39 touring. Съвет от AUTODOC:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ – BMW E39 TOURING. ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СЪПКИ:

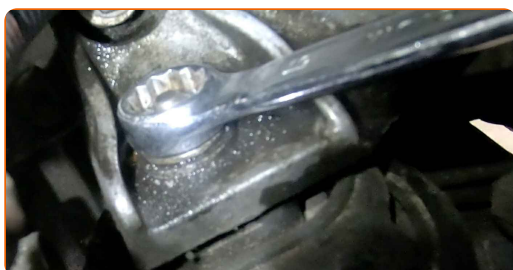
1

Повдигнете колата с крик или я поставете над сервизен канал.



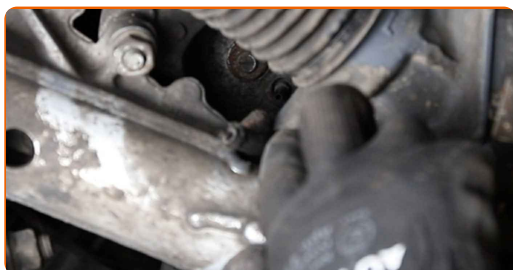
2

Развийте горния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16.

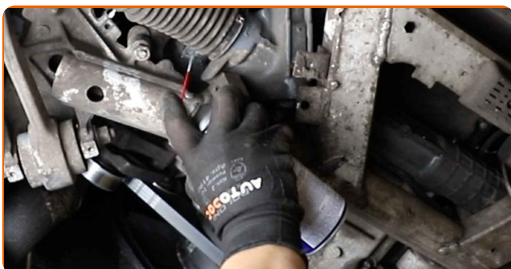


3

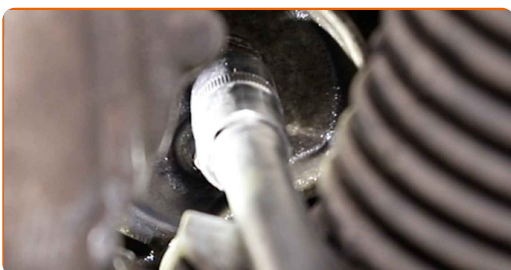
Откачете вакуумния маркуч от опората на двигателя.



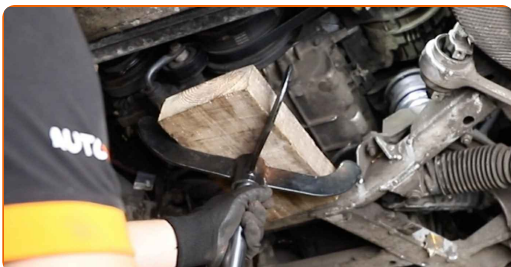
- 4 Почистете крепежните елементи на опората на двигателя. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40.



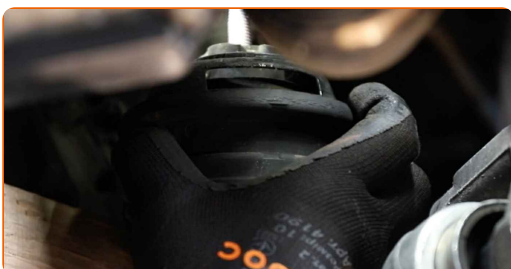
- 5 Развийте долния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте тресчотен ключ.



- 6 Подпирайте двигателя в областта на картера. Използвайте хидравличен трансмисионен крик.



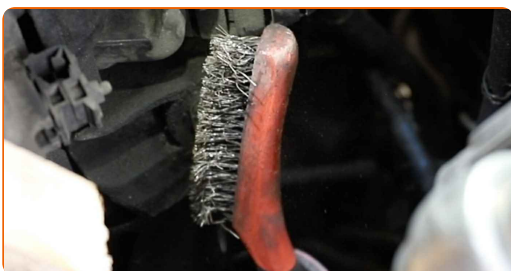
- 7 Премахнете опората на двигателя.



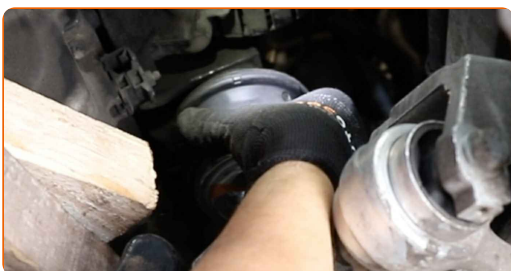
Смяна на: тампон на двигател – BMW E39 touring. Експертите на AUTODOC препоръчват:

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

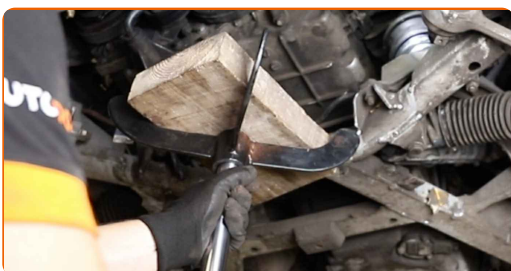
8 Почистете монтажното място на опората на двигателя. Използвайте телена четка. Използвайте спрей WD-40. Използвайте универсален почистващ спрей.



9 Монтирайте опората на двигателя на монтажното ѝ място.



10 Премахнете хидравличният крик.

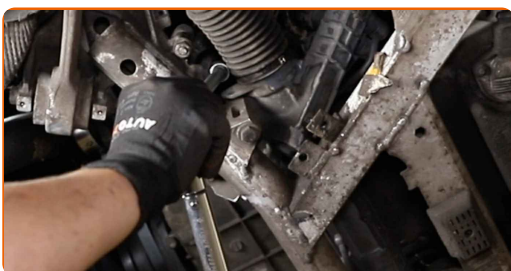


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: тампон на двигател – BMW E39 touring. Смъкнете хидравличния крик плавно, без резки движения, за да избегнете повреждане на устройства и механизми.

11

Затегнете долния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 51 Nm.



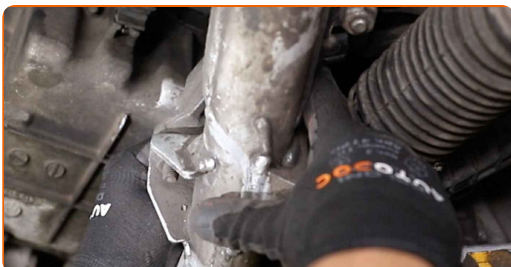
12

Затегнете горния крепежен елемент на опората на двигателя. Използвайте тръбен ключ №16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 51 Nm.



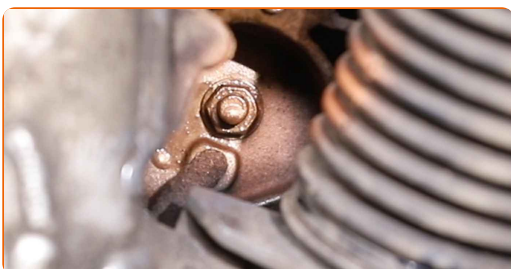
13

Закрепете долния вакуумен маркуч към опората на двигателя.



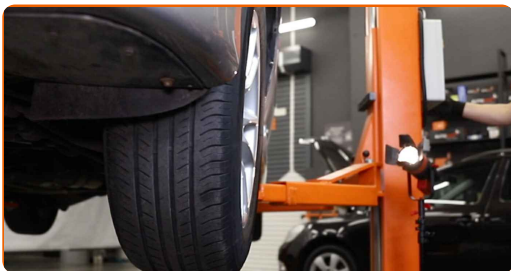
14

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



15

Спуснете автомобила.



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 BMW

ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА BMW E39 TOURING

ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ ЗА BMW: КУПИ СЕГА

ТАМПОН НА ДВИГАТЕЛ ЗА BMW E39 TOURING: 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.