



Как се сменя пистов
ремък на **AUDI A8 D2**
(4D2, 4D8) –
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:
AUDI A8 D2 (4D2, 4D8) 2.8, AUDI A8 D2 (4D2, 4D8) 2.8 quattro

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: AUDI A6 C5 Avant (4B5) 2.4

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8) – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЕБВАТ:



- Комбиниран гаечен ключ №17
- Плоска отвертка
- Кръстата отвертка
- Защитен калъф за калници

Купи инструменти

Смяна на: пистов ремък – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). AUTODOC препоръчва:

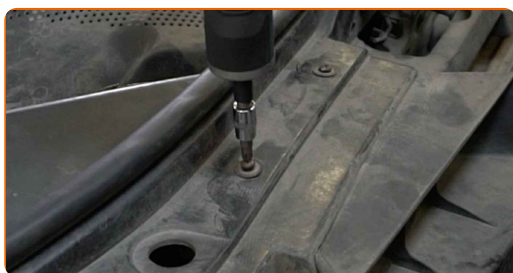
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

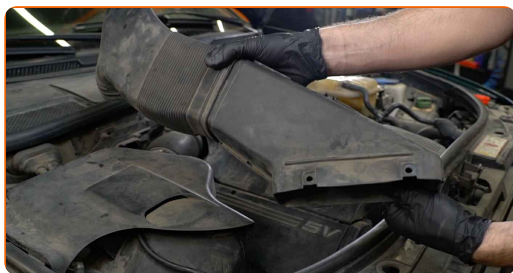
1 Отворете капака на двигателя.

2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.

3 Развийте крепежните елементи на корпуса на въздуховода. Използвайте кръстатата отвертка.



4 Премахнете корпуса на въздуховода.



5 Развийте крепежния елемент на капака на двигателя. Използвайте права отвертка.



6

Демонтирайте декоративната кора над двигателя.

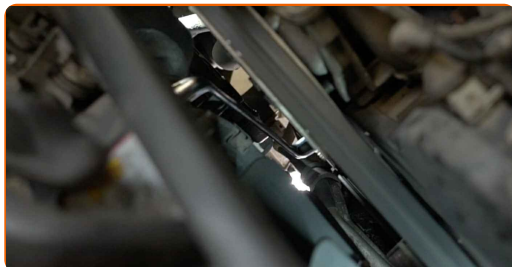


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пистов ремък – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

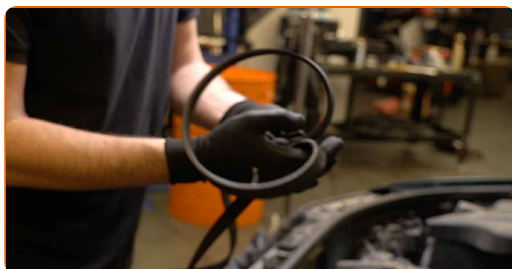
7

Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.



8

Премахнете многоклиновия ремък.



Смяна на: пистов ремък – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). Съвет от AUTODOC:

- Проверете състоянието на обтяжната ролка и паразитната ролка. Сменете ги ако е нужно.

9

Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение.

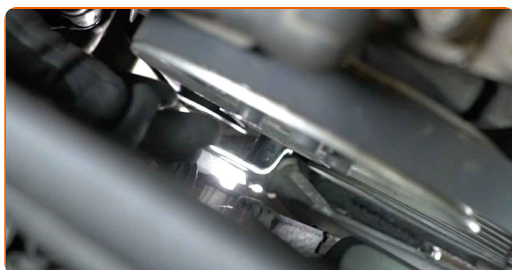
10

Монтирайте многоклиновия ремък.



11

Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.



12

Сложете поликлиновия ремък на ролката на колянния вал.



Смяна на: пистов ремък – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). Съвет:

- Убедете се, че многоклиновия ремък приляга плътно по всички ролки.
- Уверете се, че поликлиновия ремък е правилно обтегнат.

13

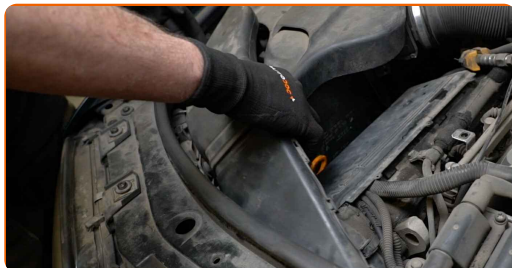
Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.

14

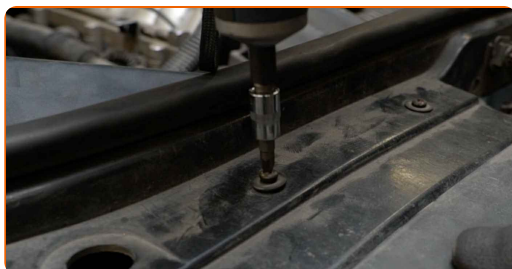
Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

15 Спрете двигателя.

16 Монтирайте корпуса на въздуховода.



17 Завийте крепежните елементи на корпуса на въздуховода. Използвайте кръстатата отвертка.



18 Монтирайте декоративната кора на двигателя и я закрепете.



AUTODOC препоръчва:

- Следете за правилното положение на капака на двигателя. Не трябва да се размества спрямо направляващите фиксатори.
- Смяна на: пистов ремък – AUDI A8 D2 (4D2, 4D8). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.

19

Завийте крепежните елементи на декоративния капак на двигателя. Използвайте права отвертка.



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**

ПИСТОВ РЕМЪК: 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 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.