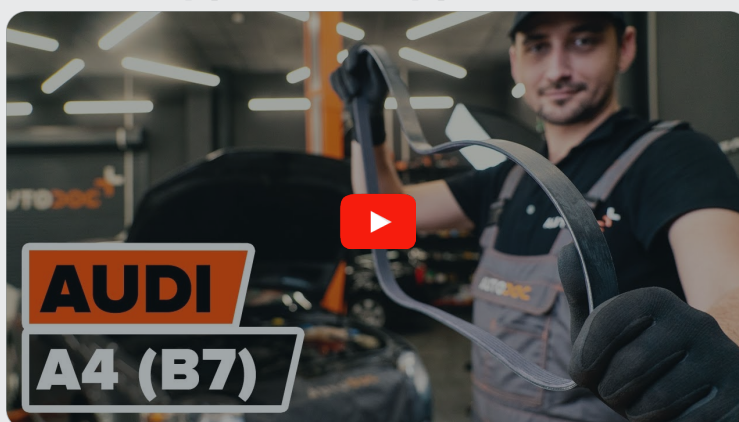




Как се сменя пистов  
ремък на **AUDI A4 B6**  
**Седан (8E2)** –  
Ръководство за смяна

## 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 A4 B6 Седан (8E2) 1.8 T, AUDI A4 B6 Седан (8E2) 2.0, AUDI A4 B6 Седан (8E2) 1.6, AUDI A4 B6 Седан (8E2) 2.0 FSI, AUDI A4 B6 Седан (8E2) 1.8 T 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 A4 B7 Седан (8EC) 2.0 TFSI

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A4 B6 СЕДАН  
(8E2). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Комбиниран гаечен ключ №17
- Защитен калъф за калници

[Купи инструменти](#)

Смяна на: пистов ремък – AUDI A4 B6 Седан (8E2). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A4 B6 СЕДАН (8E2). ПРЕДПРИЕТЕ СЛЕДНИТЕ СЪПКИ:

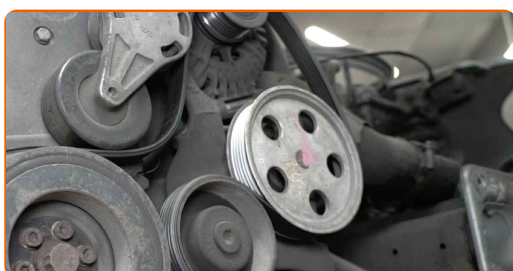
- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Демонтирайте декоративната кора над двигателя.



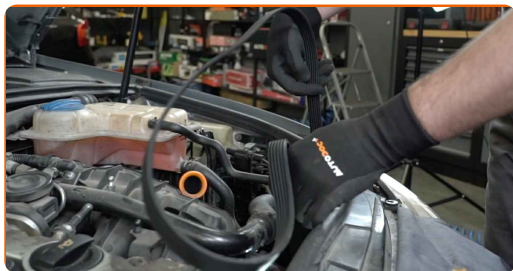
### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пистов ремък – AUDI A4 B6 Седан (8E2). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

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



5 Премахнете многоклиновия ремък.

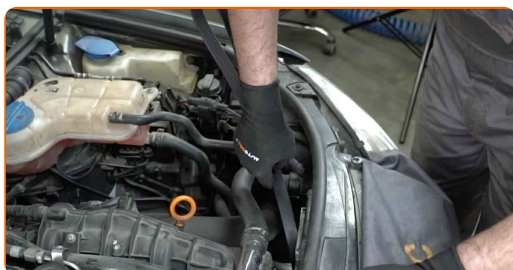


Смяна на: пистов ремък – AUDI A4 B6 Седан (8E2). AUTODOC препоръчва:

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

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

7 Монтирайте многоклиновия ремък.

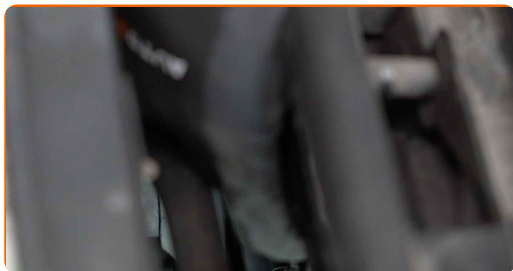


Смяна на: пистов ремък – AUDI A4 B6 Седан (8E2). Съвет:

- Убедете се, че многоклиновия ремък приляга плътно по всички ролки.

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

9 Разположете многоклиновия ремък върху обтяжната ролка.



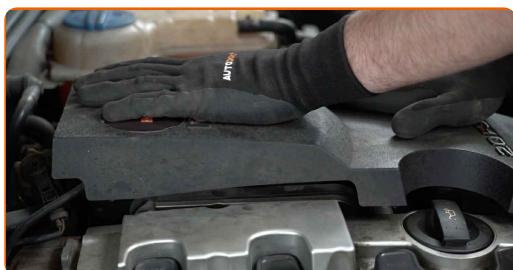
10 Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 17.



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

12 Спрете двигателя.

13 Монтирайте декоративната кора на двигателя и я закрепете.



### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: пистов ремък – AUDI A4 B6 Седан (8E2). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.
- Следете за правилното положение на капака на двигателя. Не трябва да се размества спрямо направляващите фиксатори.

14

Премахнете покривалото на калника.

15

Затворете капака на двигателя.

**ДОБРА РАБОТА!** [ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ](#)

## AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И  
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ

**ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА  
ТИ**

**ПИСТОВ РЕМЪК: ШИРОК АСОРТИМЕНТ**

### **i 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 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.