

# AUTODOC CLUB

Как се сменя пистов  
ремък на **Audi A4 B8** –  
Ръководство за смяна

## ВИДЕО УРОЦИ



### **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:

AUDI A4 B8 Седан (8K2) 1.8 TFSI, AUDI A4 B8 Седан (8K2) 1.8 TFSI quattro, AUDI A4 B8 Avant (8K5) 1.8 TFSI, AUDI A4 B8 Avant (8K5) 1.8 TFSI quattro, AUDI A4 B8 Седан (8K2) 2.0 TFSi, AUDI A4 B8 Седан (8K2) 2.0 TFSI quattro, AUDI A4 B8 Avant (8K5) 2.0 TFSi, AUDI A4 B8 Avant (8K5) 2.0 TFSI, AUDI A4 B8 Avant (8K5) 2.0 TFSI quattro, AUDI A5 B8 Купе (8T3) 2.0 TFSI, AUDI A5 B8 Купе (8T3) 2.0 TFSI quattro, AUDI A5 B8 Sportback (8TA) 2.0 TFSI, AUDI A5 B8 Sportback (8TA) 2.0 TFSI quattro, AUDI A4 B8 Седан (8K2) 2.0 TFSI flexible fuel, AUDI A4 B8 Седан (8K2) 2.0 TFSI flexible fuel quattro, (+ 9)

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

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A4 B8. СПИСЪК С  
НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Комбиниран гаечен ключ №16
- Защитен калъф за калници

**КУПИ ИНСТРУМЕНТИ**

Смяна на: пистов ремък – Audi A4 B8. AUTODOC препоръчва:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – AUDI A4 B8. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СЪПКИ:

1

Отворете капака на двигателя.



2

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



3

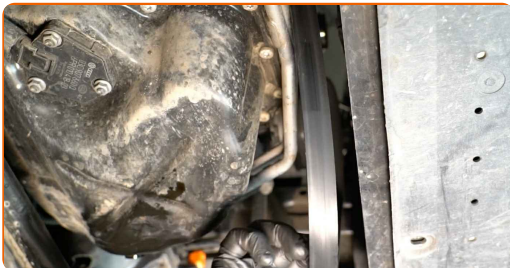
Повдигнете колата с крик или я поставете над сервизен канал.



- 4 Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16.



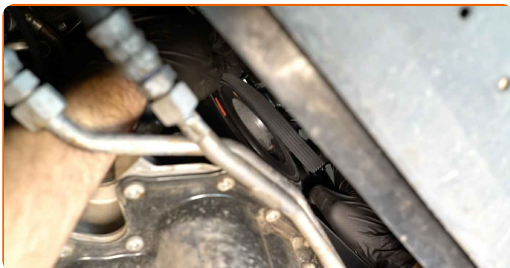
- 5 Премахнете многоклиновия ремък.



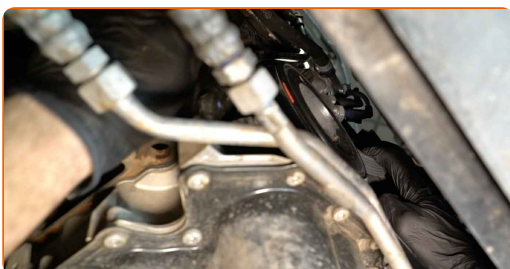
**Смяна на: пистов ремък – Audi A4 B8. Съвет:**

- 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 № 16.



- 7 Монтирайте многоклиновия ремък.



Смяна на: пистов ремък – Audi A4 B8. Експертите на AUTODOC препоръчват:

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

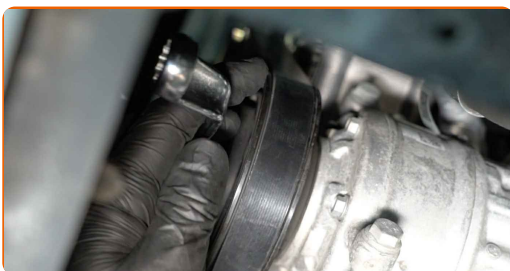
- 8** Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16.



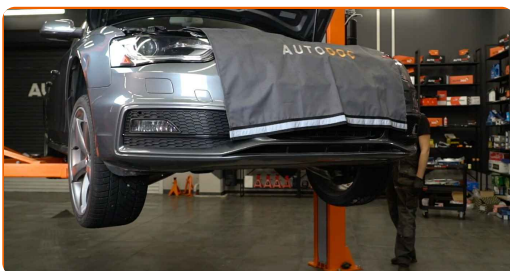
- 9** Разположете многоклиновия ремък върху обтяжната ролка.



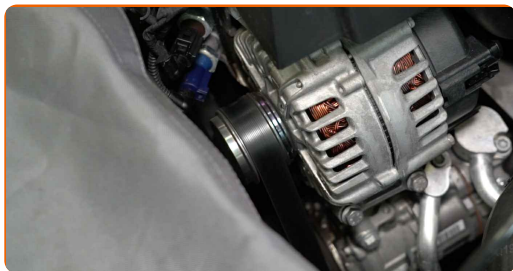
- 10** Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 16.



- 11** Спуснете автомобила.



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



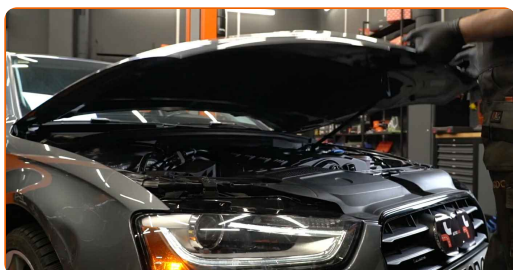
13 Спрете двигателя.



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



**AUTODOC**

GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Download

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

**КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА AUDI**

**ПИСТОВ РЕМЪК: ШИРОК АСОРТИМЕНТ**



[ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА AUDI A4 B8](#)[ПИСТОВ РЕМЪК ЗА AUDI: КУПИ СЕГА](#)[ПИСТОВ РЕМЪК ЗА AUDI A4 B8: 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 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 2021 – 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.