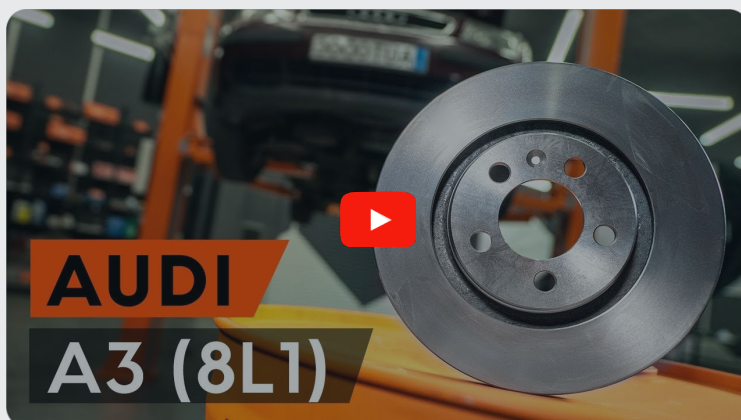




Como mudar discos de
travão da parte dianteira
em **SKODA Octavia I**
Van / Carrinha (1U5) -
guia de substituição

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



Este vídeo mostra o procedimento de substituição de uma peça de automóvel semelhante noutro veículo

Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5) 1.9 TDI, SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5)
1.9 D

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

Este tutorial foi criado com base no procedimento de substituição de uma peça de automóvel semelhante em: AUDI A3 Hatchback (8L1) 1.8

SUBSTITUIÇÃO: DISCOS DE TRAVÃO – SKODA OCTAVIA I VAN / CARRINHA (1U5). LISTA DAS FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Produto de limpeza para travões
- Massa de cobre
- Chave dinamométrica
- ponta hexagonal n.º H7
- Ponta de Torx T30
- Soquete de impacto para roda nº 17
- Pé-de-cabra
- Martelo de borracha
- Calço de roda

Comprar ferramentas

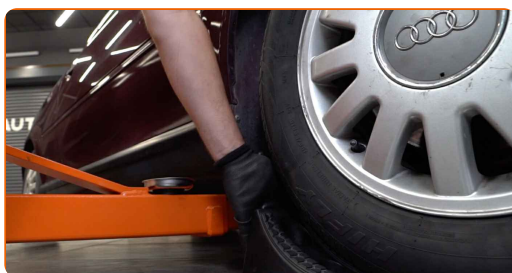
Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Substitua os discos de travão no carro SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5) em conjunto completo para cada eixo. Independentemente do estado dos componentes. Isto irá assegurar mesmo a travagem.
- O procedimento de substituição é idêntico para ambos os discos de travão no mesmo eixo.
- Ao mudar os discos de travão, substituir sempre as pastilhas de travão.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: DISCOS DE TRAVÃO – SKODA OCTAVIA I VAN / CARRINHA (1U5). UTILIZE O SEGUINTE PROCEDIMENTO:

1 Abra o capô. Desaperte a tampa do reservatório de líquido dos travões.

2 Fixe as rodas com os calços.

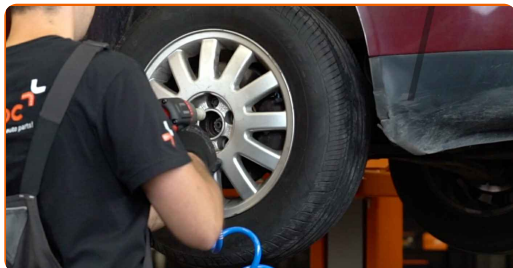


3 Solte os parafusos de montagem das rodas. Use o soquete de impacto para roda #17.



4 Elevar a parte dianteira do carro e fixar em suportes.

5 Desaperte os parafusos da roda.



Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5).
Conselho:

- Para evitar uma lesão, segure a roda ao desapertar os parafusos.

6 Retire a roda.

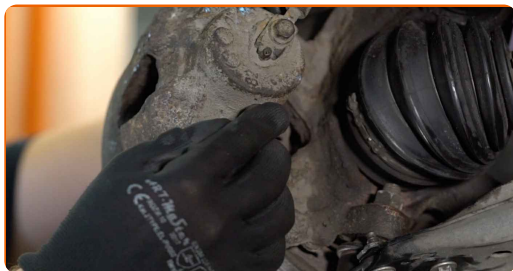


7 Desligue o soquete elétrico do sensor de ABS. Desconecte o sensor do indicador de desgaste das pastilhas de travão. Retire o conector do sensor ABS. Retire o conector do sensor de desgaste da pastilha de travão.

Por favor tenha em atenção!

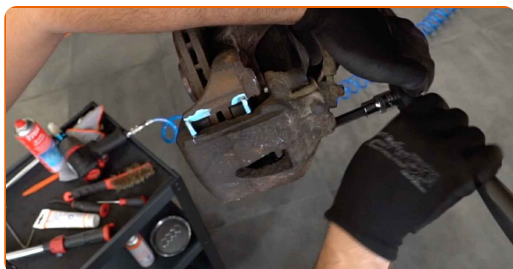
- Alguns carros não estão equipados com sensor de desgaste da pastilha de travão.

8 Remova as tampas anti poeira dos pinos de guia da pinça do travão.



9 Afaste as pastilhas de travão. Utilize um pé-de-cabra.

10 Desparafuse a fixação de pinça de travão. Use HEX n.º H7.



11 Retire a pinça de travão.

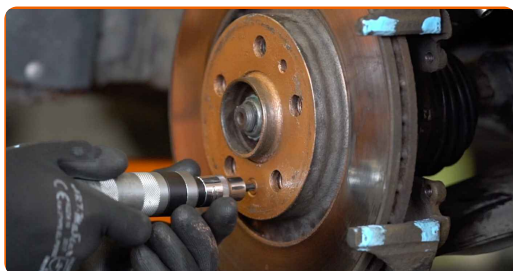


AUTODOC recomenda:

- Prenda a pinça à suspensão ou à estrutura com um fio sem desligar da mangueira de travão para evitar a despressurização do sistema de travagem.
- Certifique-se de que a pinça de travão não está solta na mangueira do travão.
- Não pressione o pedal do travão depois de a pinça do travão ter sido removida. Como resultado, o pistão pode sair do cilindro de travão, e pode ocorrer a fuga de fluido de travão e a despressurização do sistema.

12

Desapertar os parafusos de fixação do disco de travão e remova-o. Use Torx T30.

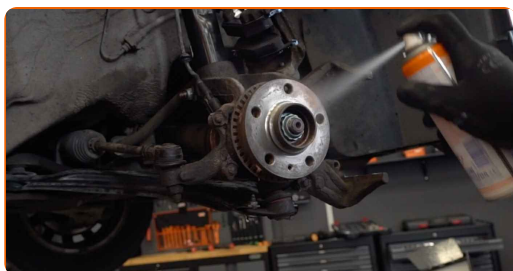


Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Se necessário, utilize um martelo de borracha.

13

Limpe o cubo. Use uma escova metálica. Utilize um produto de limpeza para travões.



AUTODOC recomenda:

- Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5). Depois de aplicar o spray, espere alguns minutos.

14

Trate a superfície de contacto. Use massa de cobre.

15 Instale o novo disco de travão no cubo e aperte os parafusos.



16 Aperte a fixação do disco de travão. Use Torx T30. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 4 Nm.



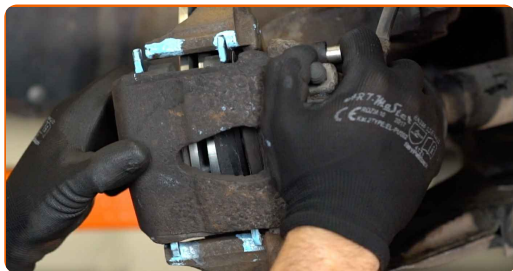
17 Remova o lubrificante anticorrosivo do novo disco de travão. Utilize um produto de limpeza para travões.



**Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5).
Conselho de especialistas da AUTODOC:**

- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.
- Se necessário, limpe o assento de montagem da pinça de travão.

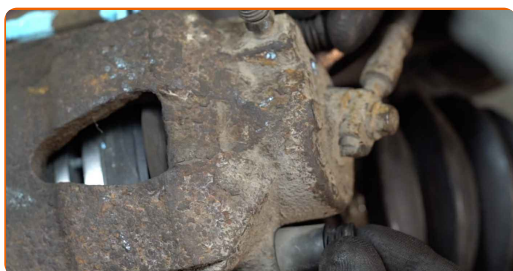
18 Instale a pinça do travão e fixe-o. Use HEX n.º H7. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 28 Nm.



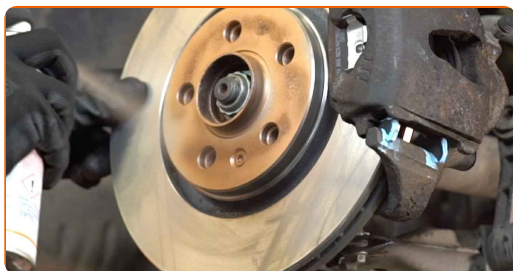
AUTODOC recomenda:

- Sem ligar o motor, pressione o pedal do travão várias vezes até sentir uma resistência significativa.

19 Instale as tampas anti poeira dos pinos de guia da pinça de travão.



20 Trate a superfície onde o disco de travão entra em contacto com o aro da roda. Use massa de cobre.



21 Instale a roda.

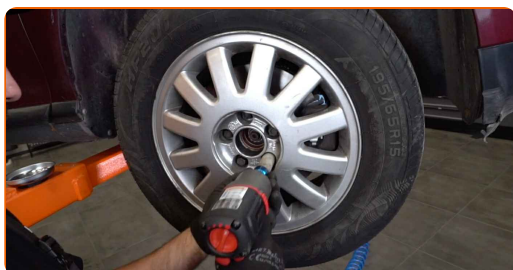


Substituição: discos de travão – SKODA Octavia I Van / Carrinha (1U5).
 Conselho da AUTODOC:

- Para evitar lesões, segure a roda quando apertar os parafusos de fixação.

22

Aperte os parafusos da roda. Use o soquete de impacto para roda #17.



23

Baixar o carro e trabalhar em ordem transversal, apertar os parafusos das rodas. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 120 Nm.

24

Retire os macacos e calços.



25

Aperte a tampa do reservatório de líquido dos travões. Feche o capô.



MUITO BEM! 

VER MAIS TUTORIAIS

AUTODOC – ALTA QUALIDADE E PEÇAS DE AUTOMÓVEIS A PREÇOS ACESSÍVEIS ONLINE

APLICATIVO MÓVEL AUTODOC: AGARRE ÓTIMAS OFERTAS E FAÇA COMPRAS CONVENIENTEMENTE



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UMA ENORME SELEÇÃO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA O SEU AUTOMÓVEL

DISCOS DE TRAVÃO: UMA AMPLA SELEÇÃO

(i) DISCLAIMER (ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE):

O documento contém apenas recomendações gerais que podem ser úteis para os Senhores quando procederem a trabalhos de reparação ou substituição. AUTODOC não se responsabiliza por qualquer perda, lesão, danificação de propriedade que ocorre durante o processo de reparação ou substituição devido a utilização incorreta ou interpretação errada da informação fornecida.

AUTODOC não se responsabiliza por qualquer possível erro ou falta de clareza contidos neste guia. A informação fornecida destina-se exclusivamente a fins de informação e não pode substituir as instruções de especialista.

AUTODOC não se responsabiliza pelo uso incorreto ou perigoso de equipamento, ferramentas e peças de automóvel. AUTODOC recomenda fortemente usar do máximo cuidado e observar as regras de segurança quando proceder a trabalhos de reparação ou substituição. Lembramos: o uso de peças de automóvel de qualidade inferior não garante o nível apropriado de segurança no trânsito.

© Copyright 2023 – Todos os conteúdos deste site, especialmente textos, fotografias e gráficos, estão sob a proteção do copyright. AUTODOC SE reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.