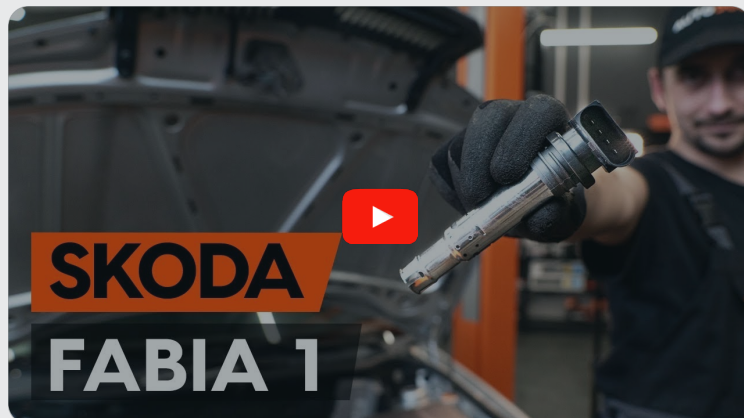




Como mudar bobina de ignição em **SKODA Fabia II Combi (545)** - guia de substituição

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 Fabia II Combi (545) 1.2

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: SKODA Fabia I Combi (6Y5) 1.2

SUBSTITUIÇÃO: BOBINA DE IGNIÇÃO – SKODA FABIA II COMBI (545). FERRAMENTAS QUE NECESSITA:



- Spray eletrónico
- Chave De Fenda Plana
- Pé-de-cabra
- Toalha microfibra
- Cobertura para guarda-lamas

[Comprar ferramentas](#)

Substituição: bobina de ignição – SKODA Fabia II Combi (545). Conselho de especialistas da AUTODOC:

- O procedimento de substituição é igual para as bobinas de ignição de todos os cilindros.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: BOBINA DE IGNIÇÃO – SKODA FABIA II COMBI (545). SIGA OS SEGUINTE PASSOS:

1

Abra o capô.

2

Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.

3

Retire a tampa do motor.



4

Cubra o corpo de acelerador com um pano de microfibra para prevenir a entrada de poeira e sujidade no sistema.



5 Desaperte as abas de bloqueio plásticas do conector da bobina de ignição. Use uma chave de fenda plana.



6 Eleve a bobina de ignição. Utilize um pé-de-cabra (2 peças).



7 Retire a bobina de ignição do orifício da vela de ignição.



Substituição: bobina de ignição – SKODA Fabia II Combi (545). Conselho:

- Recorde a sequência de passos de desmontagem da bobina de ignição.

8 Desconecte os conectores das bobinas de ignição.



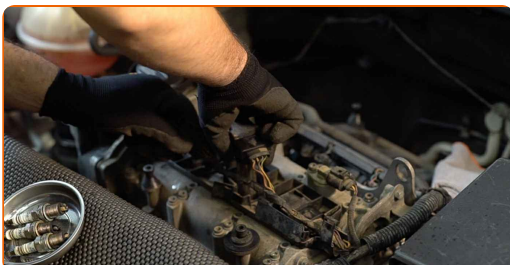
- 9 Trate o conector da bobina de ignição com spray eletrónico. O spray protegerá os contactos elétricos contra a corrosão, oxidação e reduzirá a resistência do contacto.



- 10 Ligue os conectores das bobinas de ignição.



- 11 Instale as bobinas de ignição nos poços das velas de ignição. Certifique-se que ouve um clique a indicar que está fixa no local.



AUTODOC recomenda:

- Substituição: bobina de ignição – SKODA Fabia II Combi (545). Siga os passos de montagem.

12

Fixe o conector.



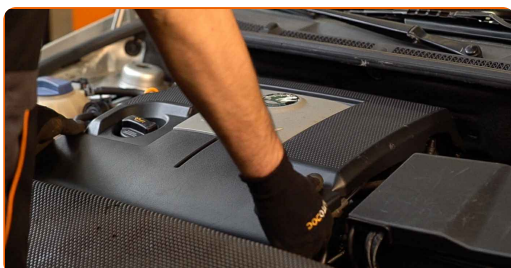
13

Retire o pano de microfibra do corpo de acelerador.



14

Instale a tampa do motor e fixe-a. Certifique-se que ouve um clique a indicar que está fixa no local.



Substituição: bobina de ignição – SKODA Fabia II Combi (545). Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Certifique-se que a tampa do motor está bem encaixada. Não deve estar deslocada dos fixadores guia e da mangueira de entrada de ar do corpo de acelerador.

15

Remova a proteção do guarda-lamas.

16

Ligue o motor por alguns minutos. Isso é necessário para garantir que o componente funcione corretamente.

17

Desligue o motor.

18

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

BOBINA DE IGNIÇÃO: UMA AMPLA SELEÇÃO

ⓘ 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 2021 – Todos os conteúdos deste site, especialmente textos, fotografias e gráficos, estão sob a proteção do copyright. AUTODOC GmbH reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.