



Como mudar bobina de
ignição em **VW**

**Transporter T6 Camião
de plataforma / Chassis
(SFD, SFE, SFL, SFZ) -
guia de substituição**

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

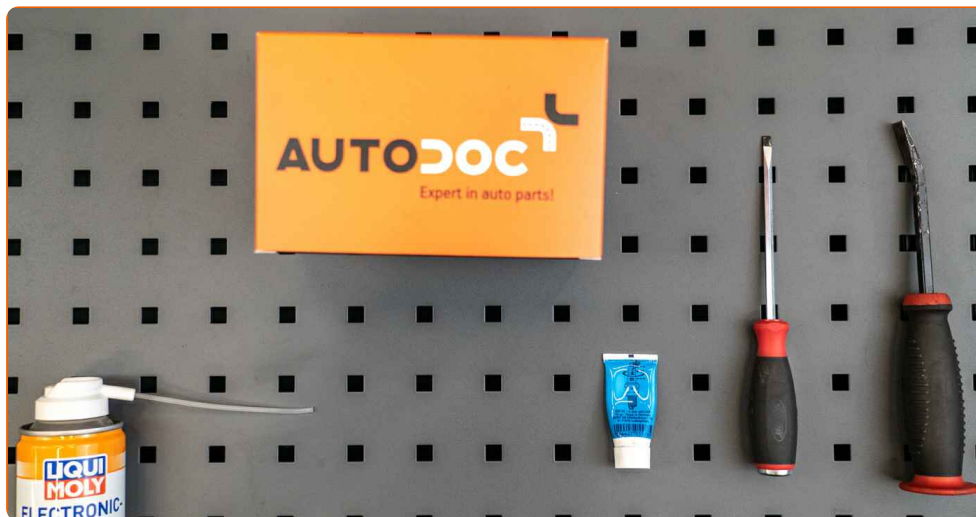
Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
VW Transporter T6 Camião de plataforma / Chassis (SFD, SFE, SFL, SFZ) 2.0 TSI

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: VW Golf VI Hatchback (5K1) 2.0 GTi

SUBSTITUIÇÃO: BOBINA DE IGNIÇÃO – VW
TRANSPORTER T6 CAMIÃO DE PLATAFORMA /
CHASSIS (SFD, SFE, SFL, SFZ). LISTA DAS
FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Lubrificante antigripante de alta temperatura
- Spray eletrónico
- Chave de fenda plana
- Pé-de-cabra
- Cobertura para guarda-lamas

[Comprar ferramentas](#)

Substituição: bobina de ignição – VW Transporter T6 Camião de plataforma / Chassis (SFD, SFE, SFL, SFZ). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

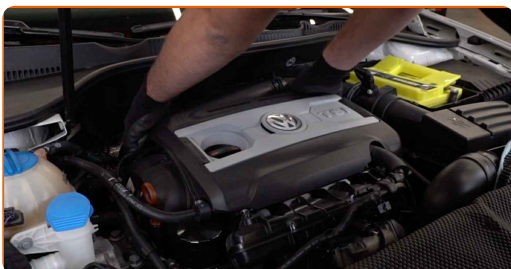
- O procedimento de substituição é igual para as bobinas de ignição de todos os cilindros.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: BOBINA DE IGNIÇÃO – VW TRANSPORTER T6 CAMIÃO DE PLATAFORMA / CHASSIS (SFD, SFE, SFL, SFZ). SEQUÊNCIA RECOMENDADA DE PASSOS:

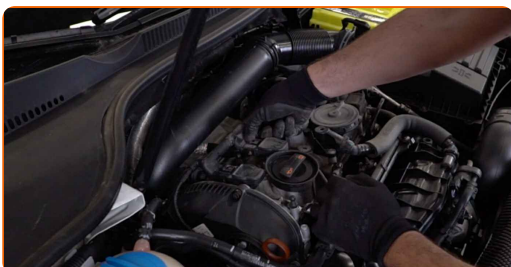
1 Abra o capô.

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

3 Retire a tampa do motor.



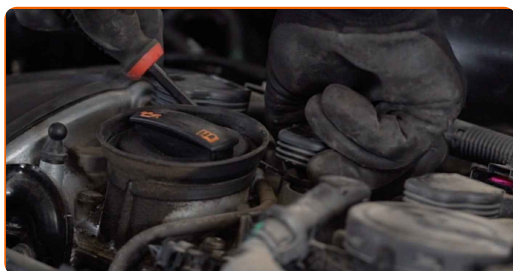
4 Desconecte os conectores das bobinas de ignição.



5 Eleve ligeiramente a cablagem das bobinas de ignição e mova para o lado.



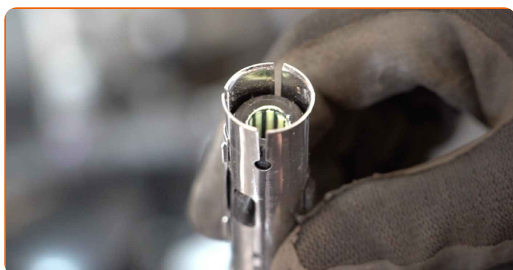
6 Eleve a bobina de ignição. Utilize um pé-de-cabra.



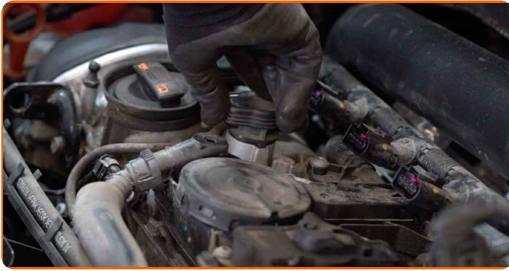
7 Retire a bobina de ignição do orifício da vela de ignição.



8 Trate a ponta da bobina de ignição. Use massa de alta temperatura. Use uma chave de fenda plana.



- 9 Instale a bobina de ignição nova no orifício da vela de ignição. Certifique-se que ouve um clique a indicar que está fixa no local.



- 10 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.



Substituição: bobina de ignição – VW Transporter T6 Camião de plataforma / Chassis (SFD, SFE, SFL, SFZ). AUTODOC recomenda:

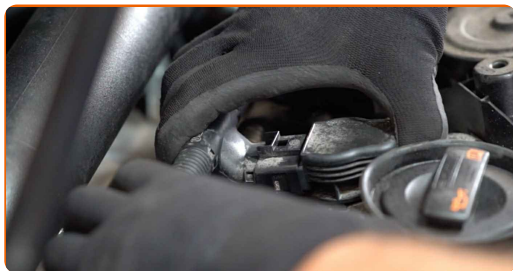
- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.

- 11 Ligue os conectores das bobinas de ignição.



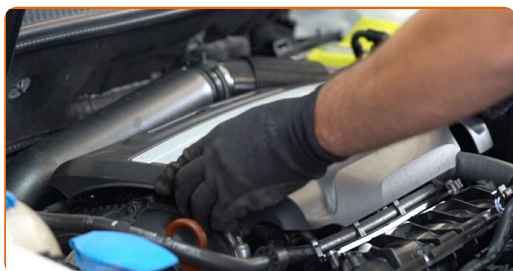
12

Fixe a cablagem das bobinas de ignição nos seus locais de montagem.



13

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



14

Remova a proteção do guarda-lamas.

15

Feche o capô.

16

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

17

Desligue o motor.

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

(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 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.