



Como mudar vela de
ignição em **VW ILTIS**
(183) - 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 ILTIS (183) 1.7

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 II (19E, 1G1) 1.6

**SUBSTITUIÇÃO: VELA DE IGNIÇÃO – VW ILTIS (183).
FERRAMENTAS QUE NECESSITA:**



- Lubrificante antigripante de alta temperatura
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica
- Torquês
- Chave de vela de ignição n.º 21
- Cobertura para guarda-lamas

Comprar ferramentas

Substituição: vela de ignição – VW ILTIS (183). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- O procedimento de substituição é o mesmo para todas as velas de ignição.
- Por favor, tenha em atenção: todos os trabalhos no automóvel – VW ILTIS (183) – devem ser efetuados com o motor desligado.

EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

1 Abra o capô.

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

3 Desconecte os cabos da vela de ignição das velas de ignição. Utilize uma tenaz.



Substituição: vela de ignição – VW ILTIS (183). Conselho:

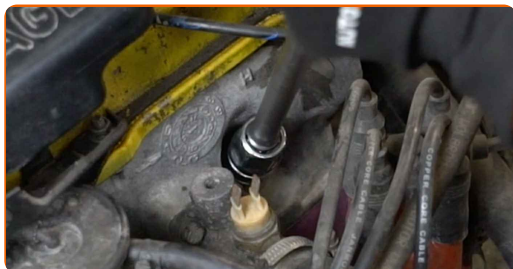
- Tenha cuidado para evitar danificar os fios das velas de ignição.

4 Limpe a sujidade, poeira e detritos de dentro dos poços das velas de ignição.



5

Desaperte as velas de ignição. Use o soquete da vela de ignição #21. Use uma chave de catraca.



6

Retire as velas de ignição.



7

Aplique uma camada fina de um lubrificante antigripante de alta temperatura específico às roscas das novas velas de ignição.



8

Instale as velas de ignição novas nos seus locais de montagem. Use o soquete da vela de ignição #21.



- 9** Aparafuse as novas velas de ignição e aperte-as. Use o soquete da vela de ignição #21. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 25 Nm.



Substituição: vela de ignição – VW ILTIS (183). Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Não aperte as velas com força excessiva. Exceder o torque de aperto pode danificar a ligação de rosca.
- Tenha cuidado ao trabalhar com uma chave de velas. O seu enviesamento pode causar danos na ligação roscada.

- 10** Conecte os novos cabos da vela de ignição às velas de ignição.



Substituição: vela de ignição – VW ILTIS (183). Os profissionais recomendam:

- Siga a sequência de instalação.

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

12 Desligue o motor.

13 Remova a proteção do guarda-lamas.

14 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

VELA 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 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.