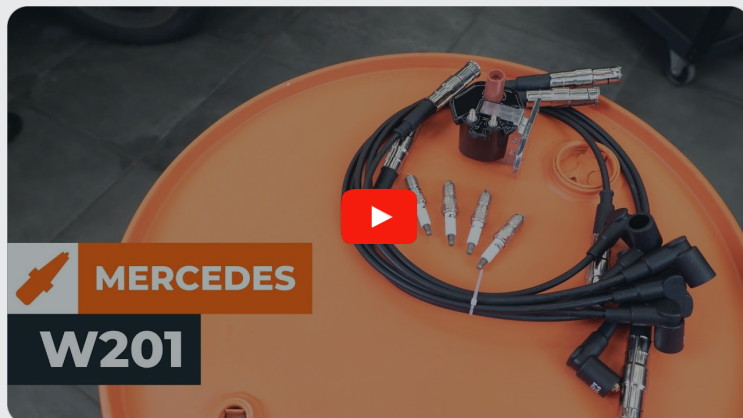




Como mudar bobina de ignição em **MERCEDES-BENZ Classe S Sedan (W140)** - guia de substituição

## 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:

MERCEDES-BENZ Classe S Sedan (W140) S 420 (140.042, 140.043), MERCEDES-BENZ Classe S Sedan (W140) 400 SE, SEL/S420 (140.042, 140.043)

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: MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

## SUBSTITUIÇÃO: BOBINA DE IGNIÇÃO – MERCEDES-BENZ CLASSE S SEDAN (W140). FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Escova de Arame
- Lubrificante antigripante de alta temperatura
- Massa dielétrica
- Chave dinamométrica
- Chave Combinada nº 10
- Chave de caixa nº 10
- Chave de vela de ignição n.º 16
- Chave de catraca
- Chave phillips
- pé-de-cabra
- Cobertura para guarda-lamas

[Comprar ferramentas](#)

## Substituição: bobina de ignição – MERCEDES-BENZ Classe S Sedan (W140).

### Conselho da AUTODOC:

- Aviso! Desligue o motor antes de iniciar qualquer trabalho - MERCEDES-BENZ Classe S Sedan (W140).

## 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 o terminal do cabo de terra à bateria. Use uma chave combinada nº 10.



4 Desenrosque os parafusos do tubo de admissão. Use a chave Phillips. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.

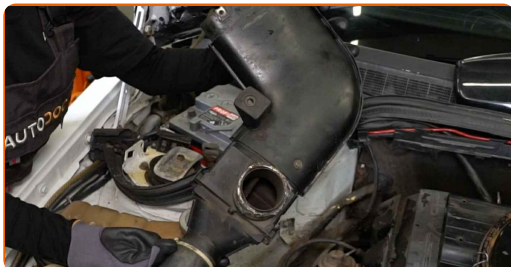


5 Retire os parafusos de fixação.



**6**

Desmonte o tubo de admissão.

**7**

Remova a tampa da bobina de ignição.

**8**

Desconecte o cabo de alta tensão da bobina de ignição.

**9**

Desenrosque as porcas dos terminais da bobina de ignição. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.

**10**

Desconecte os terminais da bobina de ignição.



**11**

Desaparafuse os fixadores da bobina de ignição. Use uma chave combinada nº 10.

**12**

Remova a bobina de ignição.

**13**

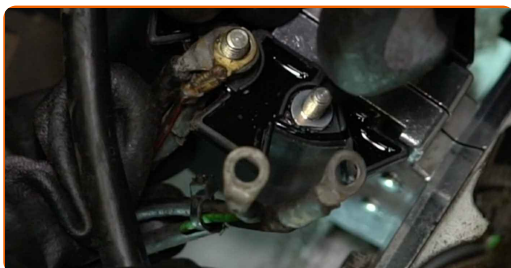
Instale uma nova bobina de ignição.

**14**

Enrosque os elementos de fixação da bobina de ignição. Use uma chave combinada nº 10.

**15**

Conecte os terminais à bobina da ignição.



**16**

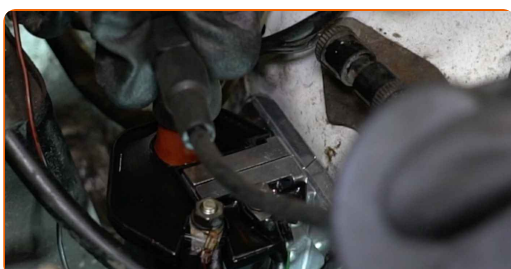
Trate os terminais da bobina de ignição. Use graxa dielétrica.

**17**

Enrosque as porcas dos terminais da bobina de ignição. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.

**18**

Conecte o cabo de alta tensão à bobina de ignição.

**19**

Coloque a tampa da bobina de ignição.

**20**

Ligue o tubo de admissão.



21

Instale os parafusos de fixação.



22

Enrosque os parafusos do tubo de admissão. Use a chave Phillips. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



23

Conecte o terminal do cabo de terra à bateria.



24

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

25

Desligue o motor.

26

Remova a proteção do guarda-lamas.

27

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 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.