



Como mudar discos de  
travão da parte traseira  
em **BMW E46 cabrio** -  
guia de substituição

## TUTORIAL EM VÍDEO



### Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:

BMW 3 Touring (E36) 328i 2.8, BMW 3 Sedan (E36) 328i 2.8, BMW 3 Sedan (E36) 323i 2.5, BMW 3 Coupe (E36) 328i 2.8, BMW 3 Cabrio (E36) 328i 2.8, BMW 3 Cabrio (E36) 323i 2.5, BMW 3 Coupe (E36) 323i 2.5, BMW 3 Touring (E36) 323i 2.5, BMW 3 Compact (E36) 323ti 2.5, BMW 3 Sedan (E46) 318i 1.9, BMW 3 Sedan (E46) 320d 2.0, BMW 3 Sedan (E46) 323i 2.5, BMW 3 Sedan (E46) 320i 2.0, BMW 3 Coupe (E46) 323Ci 2.5, BMW 3 Sedan (E46) 316i 1.9, (+ 19)

---

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

## SUBSTITUIÇÃO: DISCOS DE TRAVÃO – BMW E46 CABRIO. FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Produto de limpeza para travões
- Massa de cobre
- Ponta de Torx T30
- Chave de caixa n.º 16
- ponta hexagonal n.º H7
- Soquete de impacto para roda nº 17
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica
- Ferramenta reposicionador de travões
- Vira-macho
- Chave de impacto
- Martelo de borracha
- Pé-de-cabra
- Calço de roda

**COMPRAR FERRAMENTAS**

Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. AUTODOC recomenda:

- Substitua os discos de travão no carro BMW 3 E46 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 – BMW E46 CABRIO. 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 traseira do carro e fixar em suportes.

**5**

Desaperte os parafusos da roda.



#### AUTODOC recomenda:

- Importante! Segure a roda enquanto desenrosca os parafusos de fixação. BMW E46 cabrio

**6**

Retire a roda.



7

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



8

Remova as tampas anti poeira dos pinos de guia da pinça do travão. Utilize um pé-de-cabra.



9

Desaparafuse a fixação de pinça de travão. Use HEX n.º H7. Use uma chave de catraca.



10

Solte a mola de retenção da pinça de travão. Utilize um pé-de-cabra.



11

Retire a pinça de travão.



Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Os profissionais recomendam:

- 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

Remover as pastilhas de travão. Utilize um pé-de-cabra.



13

Desconecte o sensor de desgaste das pastilhas do travão. Utilize um pé-de-cabra.



Por favor tenha em atenção!

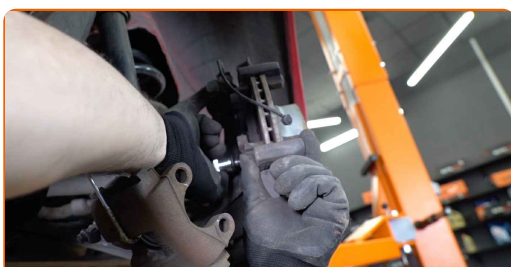
- Alguns carros não estão equipados com sensor de desgaste da pastilha de travão.

**14**

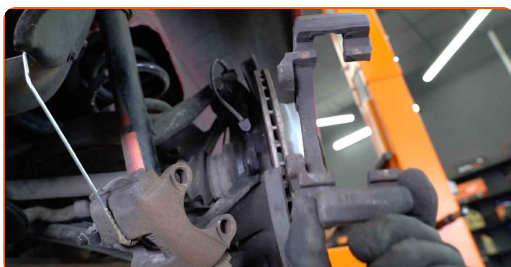
Limpe os fixadores do suporte da pinça de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.

**15**

Desaperte a fixação da braçadeira da pinça. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de catraca. Use uma chave de tarraxa.

**16**

Retire a braçadeira da pinça.

**17**

Limpe a superfície do disco de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



18

Desaperte a fixação do disco de travão. Use Torx T30. Use uma chave de fenda de impacto.



**Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio.** Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Se necessário, utilize um martelo de borracha.

19

Remova o disco de travão.



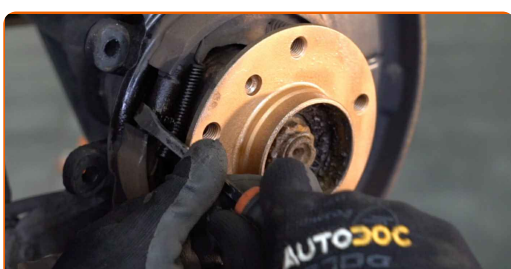
20

Limpe o cubo. Use uma escova metálica. Trate a superfície de contacto. Use massa de cobre.



21

Mova os calços do travão de estacionamento contra o tambor. Utilize um pé-de-cabra.



22

Instale o disco de travão.



23

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



24

Limpe a braçadeira da pinça de travão de sujidade e poeira. Use uma escova metálica. Utilize um produto de limpeza para travões.



#### AUTODOC recomenda:

- Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Depois de aplicar o spray, espere alguns minutos.

25

Instale a braçadeira da pinça do travão.



26

Aperte a braçadeira da pinça do travão. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 65 Nm.



27

Trate o pistão da pinça de travão. Utilize um produto de limpeza para travões.



#### AUTODOC recomenda:

- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.

28

Pressione no pistão da pinça do travão. Use a ferramenta reposicionador de travões.



29

Instale as pastilhas de travão.



## Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Se vai utilizar as pastilhas de travão antigas, limpe-as.

**30**

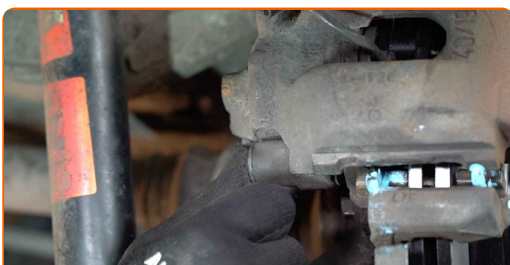
Ligue o sensor de desgaste das pastilhas do travão.

**31**

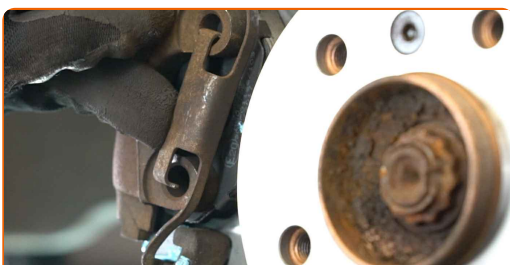
Instale a pinça do travão e fixe-o. Use HEX n.º H7. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 30 Nm.

**32**

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

**33**

Instale a mola de retenção da pinça do travão.



34

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



35

Limpe a superfície do disco de travão. Utilize um produto de limpeza para travões.



#### AUTODOC recomenda:

- Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Depois de aplicar o spray, espere alguns minutos.

36

Instale a roda.



#### Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. AUTODOC recomenda:

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

37

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



38

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.



#### Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Conselho de especialistas da AUTODOC:

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

39

Retire os macacos e calços.

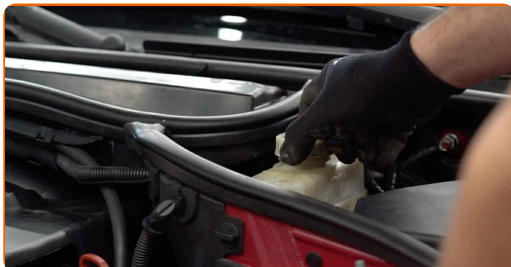


#### AUTODOC recomenda:

- Important! Substituição: discos de travão – BMW E46 cabrio. Verifique o nível de líquido dos travões no depósito e encha-o, caso seja necessário.

40

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

COMPRE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA BMW

DISCOS DE TRAVÃO: UMA AMPLA SELEÇÃO

[ESCOLHA AUTO PEÇAS PARA BMW E46 CABRIO](#)

[DISCOS DE TRAVÃO PARA BMW: COMPRE AGORA](#)

[DISCOS DE TRAVÃO PARA BMW E46 CABRIO: AS MELHORES PROMOÇÕES & OFERTAS](#)

## **(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.