



Como mudar discos de
travão da parte traseira
em **HONDA Jazz III
Hatchback (GE_, GG_,
GP_, ZA_) - guia de
substituição**

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

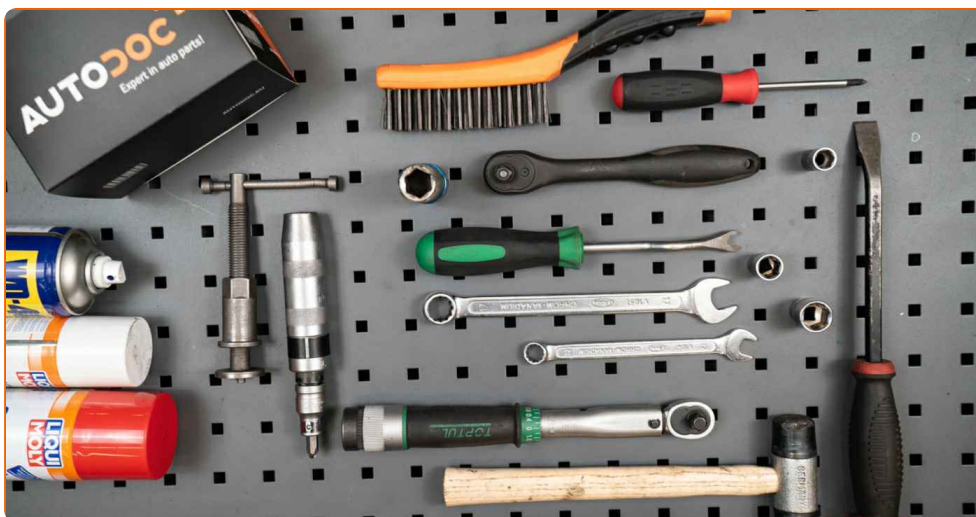
Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_) 1.3 HYBRID (GP1)

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: HONDA INSIGHT (ZE_) 1.3 Hybrid (ZE2)

SUBSTITUIÇÃO: DISCOS DE TRAVÃO – HONDA JAZZ III HATCHBACK (GE_, GG_, GP_, ZA_). FERRAMENTAS QUE NECESSITA:



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Produto de limpeza para travões
- Massa de cobre
- Chave Combinada nº 12
- Chave Combinada nº 17
- Chave de caixa n.º 12
- Chave de caixa n.º 14
- Chave de caixa n.º 17
- Soquete de impacto para roda nº 19
- Ferramenta reposicionador de travões
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica
- Chave de impacto
- Chave phillips
- Martelo de borracha
- Pé-de-cabra
- Calço de roda

Comprar ferramentas

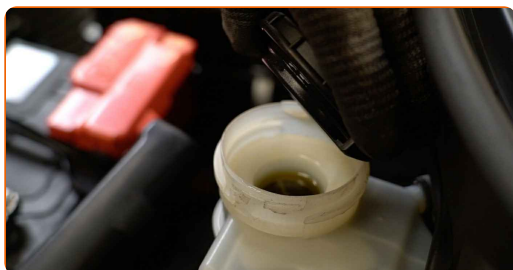
Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_). AUTODOC recomenda:

- Substitua os discos de travão no carro HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_) 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.
- Por favor, tenha em atenção: todos os trabalhos no automóvel – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_) – devem ser efetuados com o motor desligado.

EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

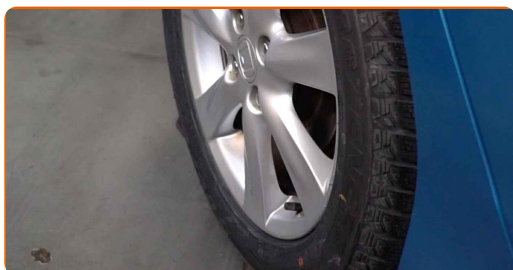
1

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 #19.



4

Elevar a parte traseira do carro e fixar em suportes.

5

Desaperte os parafusos da roda.



AUTODOC recomenda:

- Aviso! Para evitar lesões, deve segurar a roda enquanto desenrosca os parafusos de fixação. HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_)

6

Retire a roda.



7

Limpe os elementos de fixação da pinça de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



8

Desprenda o cabo do travão de estacionamento do suporte na pinça de travão. Use uma chave soquete nº 17. Use uma chave de catraca. Utilize um pé-de-cabra.



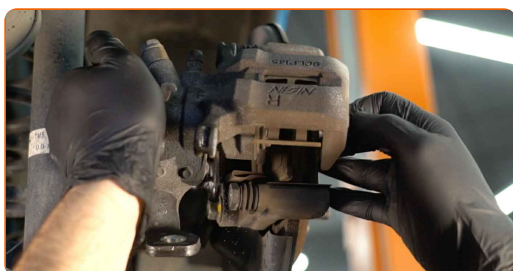
9

Desparafuse a fixação de pinça de travão. Use uma chave combinada nº 12. Use uma chave combinada nº 17.



10

Retire a pinça de travão.



Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_). 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.
- Verifique o suporte da pinça do travão, os pinos-guia da pinça do travão e os foles. Limpe-os. Substitua, se necessário.

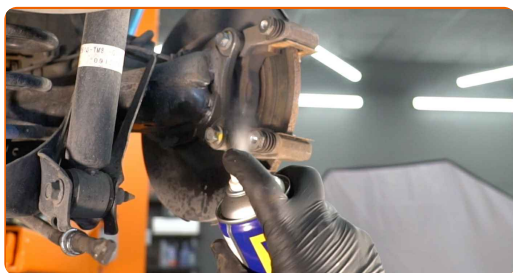
11

Remover as pastilhas de travão.



12

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



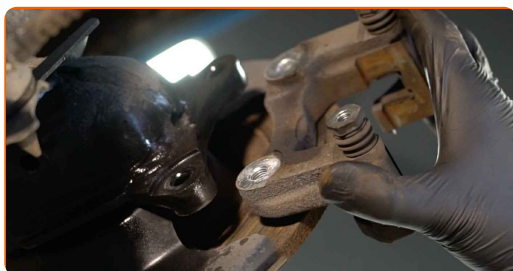
13

Desaperte a fixação da braçadeira da pinça. Use uma chave soquete nº 14. Use uma chave de catraca.



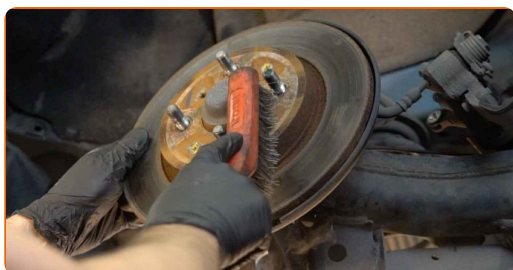
14

Retire a braçadeira da pinça.



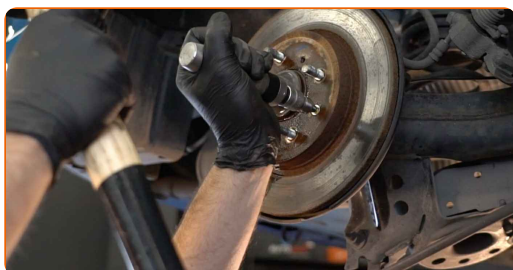
15

Limpe os elementos de fixação do disco de travão. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



16

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



17 Remova o disco de travão.



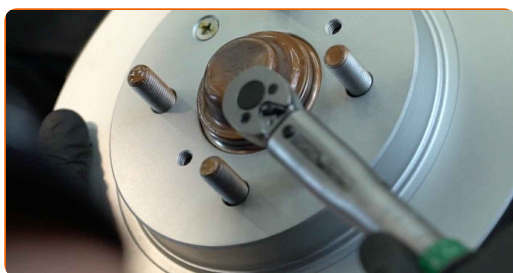
18 Limpe o cubo. Use uma escova metálica. Trate a superfície de contacto. Use massa de cobre.



19 Instale o disco de travão.



20 Aperte a fixação do disco de travão. Use a chave Phillips. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 9 Nm.



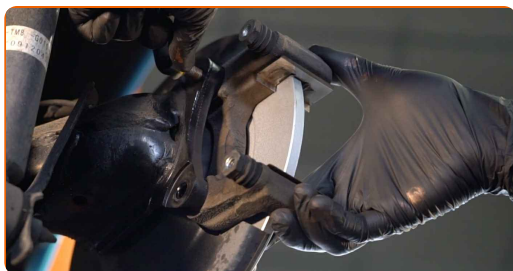
- 21** Limpe a braçadeira da pinça de travão de sujidade e poeira. Use uma escova metálica. Utilize um produto de limpeza para travões.



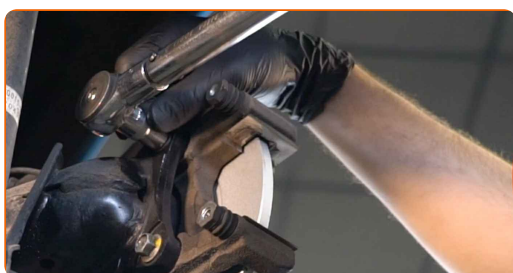
Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.

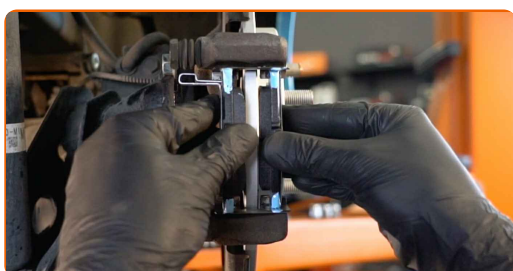
- 22** Instale a braçadeira da pinça do travão.



- 23** Aperte a braçadeira da pinça do travão. Use uma chave soquete nº 14. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 55 Nm.



- 24** Instale as pastilhas de travão.



25

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

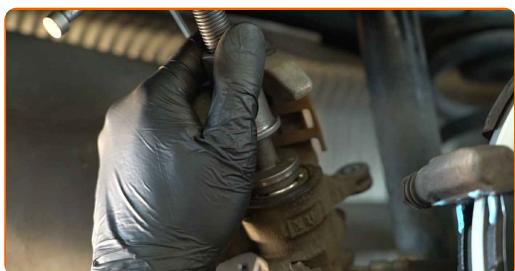


AUTODOC recomenda:

- Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_).
Depois de aplicar o spray, espere alguns minutos.

26

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

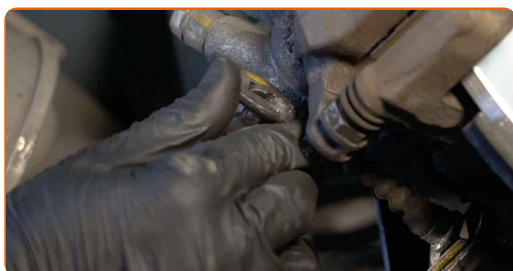


27

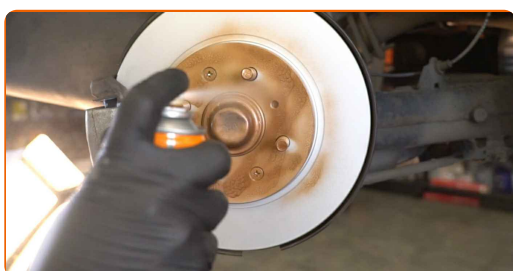
Instale a pinça do travão e fixe-o. Use uma chave combinada nº 12. Use uma chave combinada nº 17. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 23 Nm.



- 28** Instale o cabo do travão de estacionamento no suporte da pinça do travão. Use um martelo de borracha. Use uma chave soquete nº 17. Use uma chave de catraca.



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



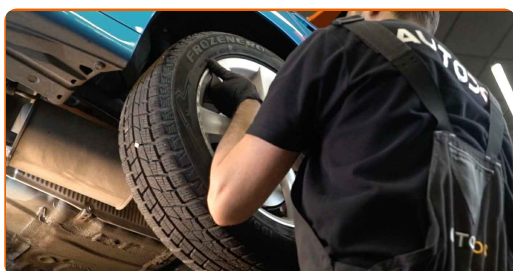
- 30** Limpe a superfície do disco de travão. Utilize um produto de limpeza para travões.



Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_). Conselho:

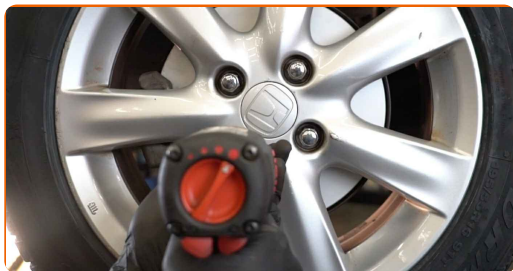
- Após aplicar o spray, espere alguns minutos.

- 31** Instale a roda.



32

Aperte os parafusos da roda. Use o soquete de impacto para roda #19.

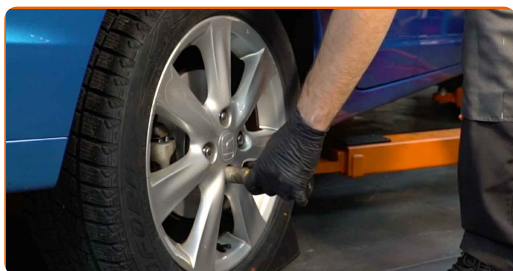


AUTODOC recomenda:

- Importante! Segure a roda enquanto enrosca os parafusos de fixação. HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_)

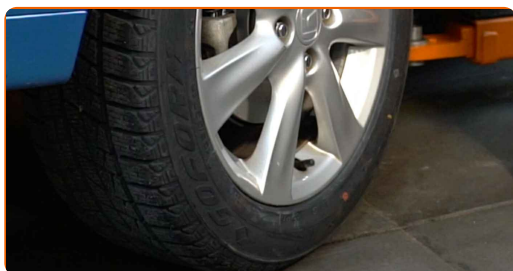
33

Baixar o carro e trabalhar em ordem transversal, apertar os parafusos das rodas. Use o soquete de impacto para roda #19. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 108 Nm.



34

Retire os macacos e calços.



AUTODOC recomenda:

- Important! Substituição: discos de travão – HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_). Verifique o nível de líquido dos travões no depósito e encha-o, caso seja necessário.

35

Aperte a tampa do reservatório de líquido dos travões.



AUTODOC recomenda:

- HONDA Jazz III Hatchback (GE_, GG_, GP_, ZA_) – Pressione o pedal do travão várias vezes com o motor desligado, até sentir a resistência acumulada.

36

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



UMA ENORME SELEÇÃO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA O SEU AUTOMÓVEL

DISCOS DE TRAVÃO: 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.