



Como mudar filtro de
combustível em **VOLVO**
V40 Carrinha (VW, 645) -
guia de substituição

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

Importante!

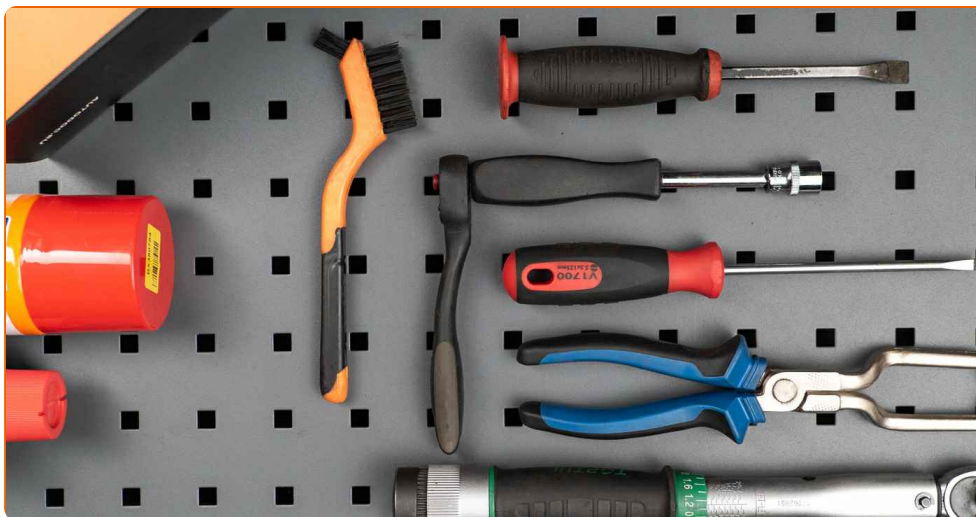
Este procedimento de substituição pode ser usado para:

VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 1.8, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 2.0, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 1.6, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 1.9 T4, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 2.0 T, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 1.8 i, VOLVO V40 Carrinha (VW, 645) 2.0 T4

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: VOLVO V70 II (SW, 285) 2.0 T

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – VOLVO V40 CARRINHA (VW, 645). FERRAMENTAS DE QUE IRÁ NECESSITAR:



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Spray de limpeza multiusos
- Chave de caixa n.º 12
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica
- Recipiente de líquidos
- Alicates de linha de combustível
- Chave De Fenda Plana
- Pé-de-cabra

Comprar ferramentas

Substituição: filtro de combustível – VOLVO V40 Carrinha (VW, 645).
AUTODOC recomenda:

- Providenciar ventilação adequada no local de trabalho. Os vapores de combustível são venenosos.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – VOLVO V40 CARRINHA (VW, 645). SEQUÊNCIA RECOMENDADA DE PASSOS:

1 Abra a tampa do combustível.

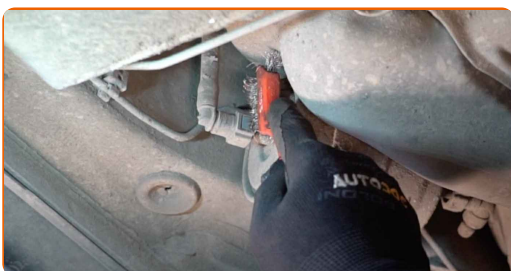
2 Desaperte a tampa de enchimento de combustível.

3 Eleve o automóvel utilizando um macaco ou coloque-o sobre um poço de inspeção.

4 Prepare um recipiente para os líquidos.



5 Limpe os fixadores das linhas de abastecimento de combustível. Use uma escova metálica. Use o spray de limpeza universal.



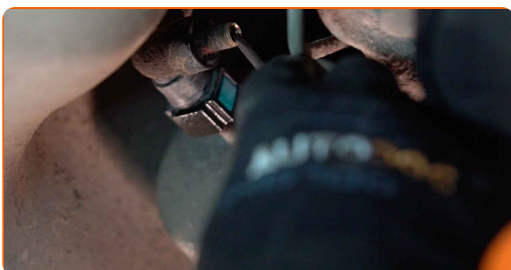
6 Limpe o suporte do filtro de combustível. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



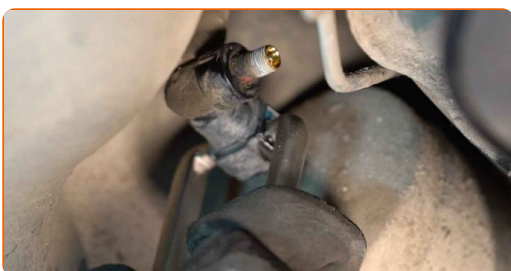
7 Desaparafuse a tampa da válvula de controle da pressão.



8 Pressione a tampa da válvula de controle da pressão. Use uma chave de fenda plana.



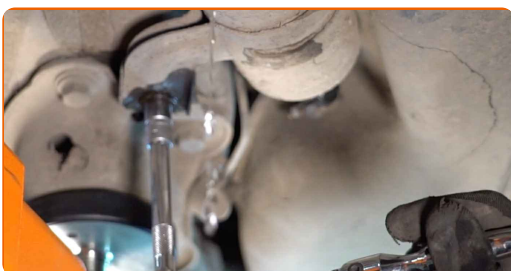
9 Aperte os cliques e retire as linhas de abastecimento de combustível do compartimento do filtro de óleo. Use alicates de linha de combustível. Utilize um pé-de-cabra.



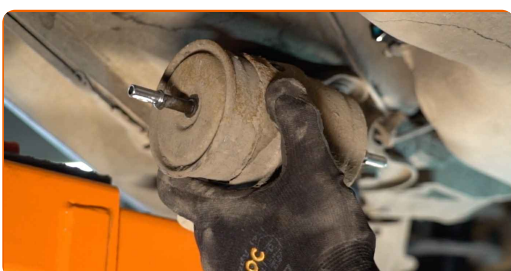
Substituição: filtro de combustível – VOLVO V40 Carrinha (VW, 645). Os profissionais recomendam:

- Seja cuidadoso! O combustível pode vazar do alojamento do filtro e das mangueiras.

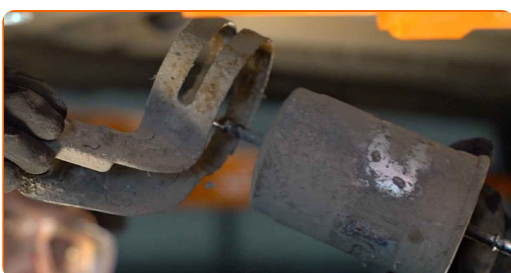
- 10** Desaperte os parafusos de fixação do suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de catraca.



- 11** Retire o filtro de combustível juntamente com o suporte.



- 12** Retirar o filtro de combustível.



- 13** Coloque o cartucho do filtro antigo no recipiente.

- 14** Instale o novo filtro de combustível.



15 Instale o novo filtro de combustível juntamente com o suporte.



16 Aperte os parafusos de fixação do suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de catraca.

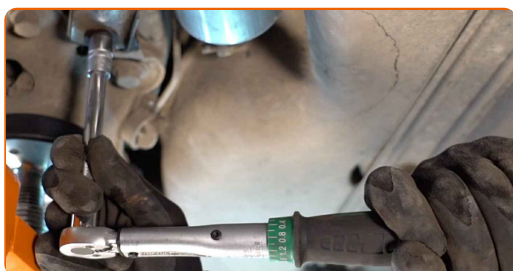


Substituição: filtro de combustível – VOLVO V40 Carrinha (VW, 645). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

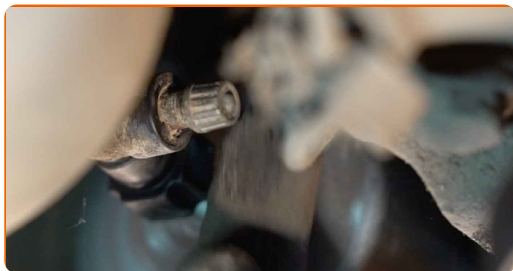
- Certifique-se de que o filtro de combustível está posicionado corretamente. Considere a marca de direção do fluxo do combustível.
- Durante a instalação, tome cuidado para evitar que a poeira e a sujidade entrem no compartimento do filtro de combustível.
- Certifique-se de usar apenas filtros de qualidade.

17 Conecte as linhas de combustível ao filtro de combustível e prenda os grampos de bloqueio.

18 Aperte os parafusos do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 25 Nm.



19 Aparafuse a tampa da válvula de controle da pressão.



20 Retire o recipiente de fluido debaixo do filtro de combustível.



21 Abaixar o automóvel.

22 Aperte a tampa do bocal de enchimento de combustível.

23 Feche a tampa do combustível.

Substituição: filtro de combustível – VOLVO V40 Carrinha (VW, 645).
AUTODOC recomenda:

- Antes de começar, ligue e desligue a ignição várias vezes. Isso deve ser feito para ativar a bomba de combustível para bombear o combustível através do sistema de combustível.

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

25 Desligue o motor.

Substituição: filtro de combustível – VOLVO V40 Carrinha (VW, 645).

Conselho:

- Para proteger o meio ambiente da poluição, descarte os filtros usados em pontos de recolha especiais.

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

FILTRO DE COMBUSTÍVEL: 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 2022 – 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.