



Como mudar filtro de
combustível em
**VAUXHALL Tigra Mk I
Coupe (S93)** - 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:
VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93) 1.4 16V, VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93) 1.6 16V

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: OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

**SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL – VAUXHALL
TIGRA MK I COUPE (S93). FERRAMENTAS DE QUE
PODERÁ NECESSITAR:**



- Ponta de Torx T20
- Recipiente de líquidos
- Alicates de linha de combustível

Comprar ferramentas

**Substituição: filtro de combustível – VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93).
Conselho da AUTODOC:**

- 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 – VAUXHALL TIGRA MK I COUPE (S93). SIGA OS SEGUINTE PASSOS:

1 Abra a tampa do combustível. Desaperte a tampa de enchimento de combustível.

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

3 Prepare um recipiente para os líquidos.



4 Aperte os cliques e retire as linhas de abastecimento de combustível do compartimento do filtro de óleo. Use alicates de linha de combustível.



Substituição: filtro de combustível – VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93).
AUTODOC recomenda:

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

5

Solte o suporte do filtro de combustível. Use Torx T20.



6

Retirar o filtro de combustível. Coloque o cartucho do filtro antigo no recipiente.



7

Remova os retentores dos fixadores dos tubos do filtro de combustível.



8

Instale os retentores dos fixadores dos tubos do filtro de combustível.



9 Instale o novo filtro de combustível.



10 Aperte os parafusos do filtro de combustível. Use Torx T20.



Substituição: filtro de combustível – VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93).
Conselho:

- Lembre-se, é importante não se misturar a entrada e a saída do filtro. As setas no filtro indicam a direção do fluxo de 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.

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



12 Abaixar o automóvel.

13 Aperte a tampa do bocal de enchimento de combustível. Feche a tampa do combustível.

Substituição: filtro de combustível – VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93). Os profissionais recomendam:

- 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.

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

Substituição: filtro de combustível – VAUXHALL Tigra Mk I Coupe (S93).
Conselho da AUTODOC:

- 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 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.