

AUTODOC CLUB

Como mudar apoios de motor da direita em **FORD Focus Mk1 Van / Carrinha (DNW)** - guia de substituição

TUTORIAL EM VÍDEO SEMELHANTE



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

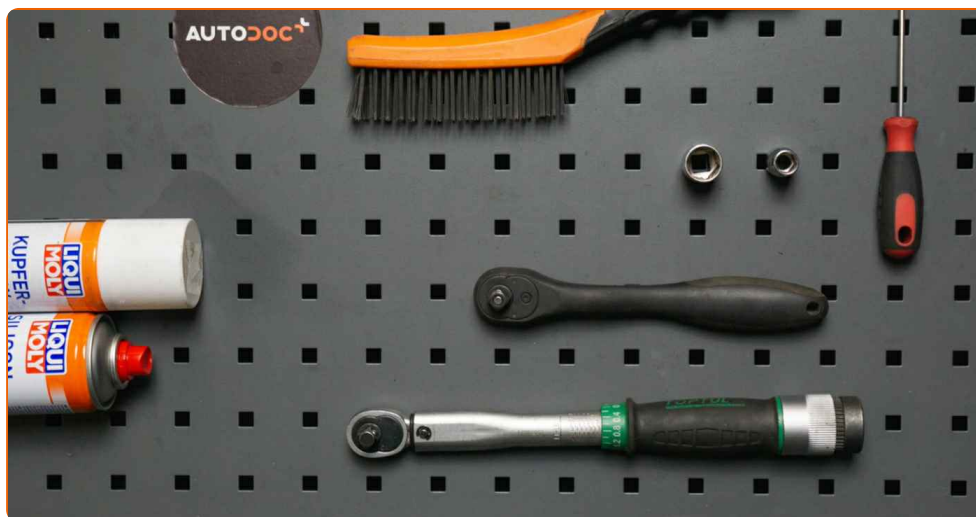
Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:
FORD Focus Mk1 Van / Carrinha (DNW) 1.8 TDCi

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: FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi

**SUBSTITUIÇÃO: APOIOS DE MOTOR – FORD FOCUS
MK1 VAN / CARRINHA (DNW). FERRAMENTAS DE QUE
PODERÁ NECESSITAR:**



- Escova de Arame
- Spray WD-40
- Massa de cobre
- Chave dinamométrica
- Chave de caixa n.º 10
- Chave de caixa n.º 16
- Chave de catraca
- Chave De Fenda Plana
- Macaco
- Cobertura para guarda-lamas

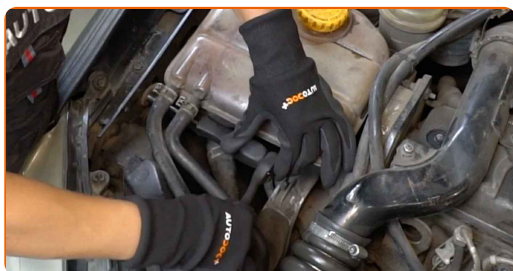
Comprar ferramentas

Substituição: apoios de motor – FORD Focus Mk1 Van / Carrinha (DNW). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

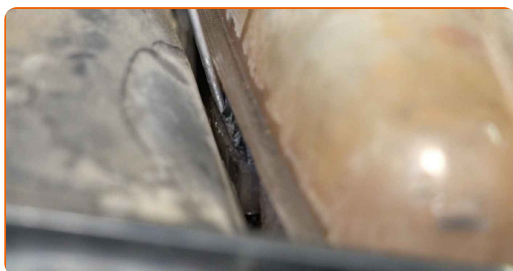
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: APOIOS DE MOTOR – FORD FOCUS MK1 VAN / CARRINHA (DNW). UTILIZE O SEGUINTE PROCEDIMENTO:

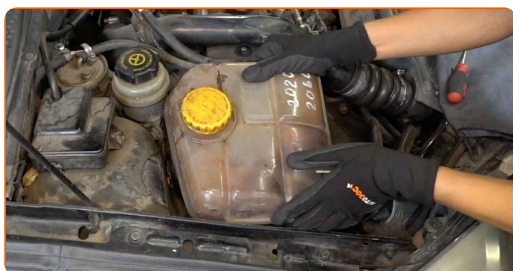
- 1 Abra o capô.
- 2 Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.
- 3 Desaparafuse os fixadores do reservatório de refrigeração. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



- 4 Solte os retentores do reservatório de líquido de refrigeração. Use uma chave de fenda plana.



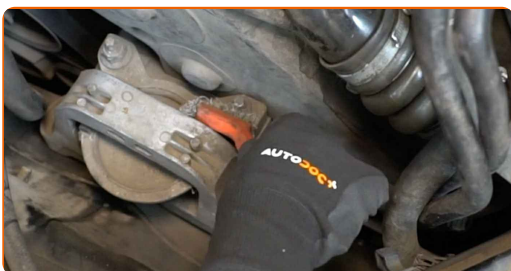
- 5 Remova o reservatório de refrigeração.



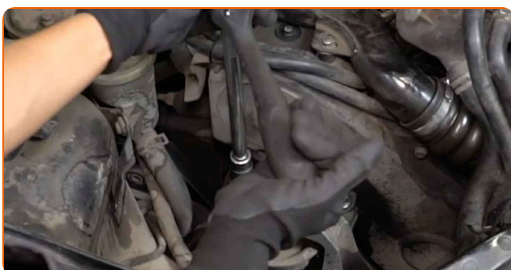
6 Apoie o motor na área do cárter de óleo. Use um macaco.



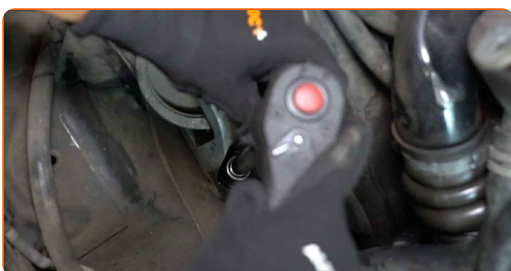
7 Limpe os fixadores do apoio do motor. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



8 Desaperte o fixador superior do apoio do motor. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de catraca.

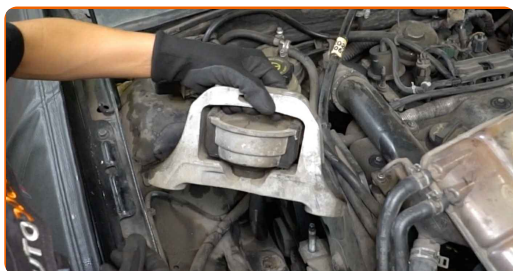


9 Desaparafuse os fixadores, que ligam o suporte do motor à carroçaria. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de catraca.



10

Remova o apoio do motor.

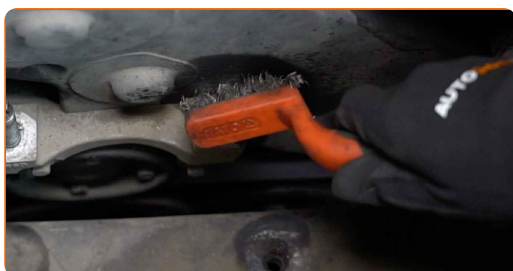


Substituição: apoios de motor – FORD Focus Mk1 Van / Carrinha (DNW).
Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Verifique cuidadosamente os outros apoios do motor e substitua-as, se necessário.

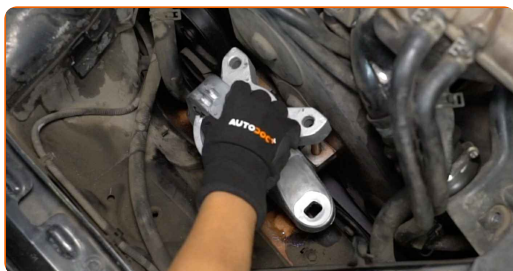
11

Limpe o assento de montagem do apoio do motor. Use uma escova metálica. Use spray WD-40.



12

Instale o apoio do motor no seu assento de montagem.



13

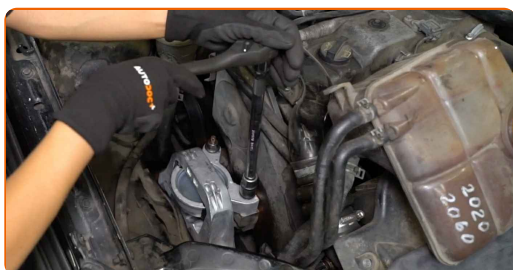
Eleve o macaco entre 10 e 15 cm.



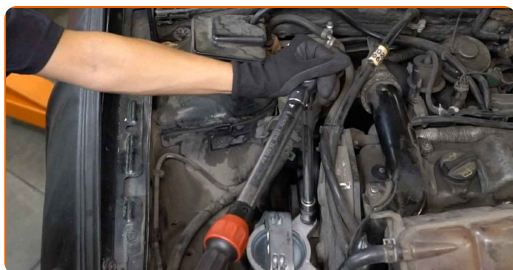
- 14** Aparafuse os fixadores, que ligam o suporte do motor à carroçaria. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de catraca.



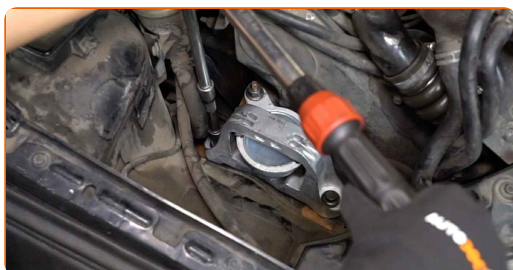
- 15** Aparafuse o elemento de fixação superior do suporte do motor. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de catraca.



- 16** Aperte o fixador superior do apoio do motor. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 57 Nm.



- 17** Aperte os fixadores, que ligam o suporte do motor à carroçaria. Use uma chave soquete nº 16. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 57 Nm.



18 Trate os fixadores do apoio do motor. Use massa de cobre.

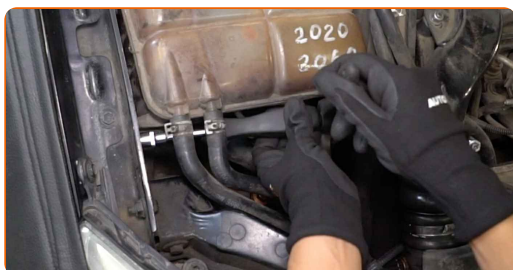


19 Instale o reservatório de refrigeração.

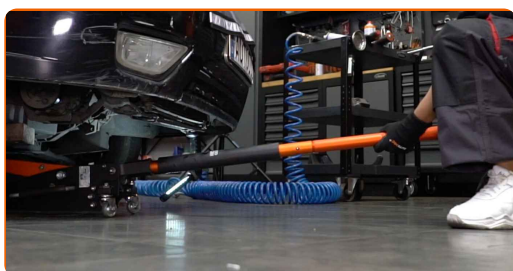


20 Fixe o reservatório de líquido de refrigeração utilizando os seus retentores.

21 Aperte os fixadores do reservatório de refrigeração. Use uma chave soquete nº 10. Use uma chave de catraca.



22 Remova o suporte por baixo do motor.



23 Remova a proteção do guarda-lamas.

24

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

APOIOS DE MOTOR: 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.