



Como substituir no **FORD
Transit V363 Camião de
plataforma / Chassis
(FED, FFD):** correia
trapezoidal — 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 Transit V363 Camião de plataforma / Chassis (FED, FFD) 2.2 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 TRANSIT MK-7 Caixa 2.2 TDCi

SUBSTITUIÇÃO: CORREIA TRAPEZOIDAL ESTRIADA –
FORD TRANSIT V363 CAMIÃO DE PLATAFORMA /
CHASSIS (FED, FFD). LISTA DAS FERRAMENTAS DE
QUE IRÁ NECESSITAR:



- Chave combinada de 15 mm
- Alavanca de montagem
- Ferramenta de desmontagem/montagem de correias elásticas

[Comprar ferramentas](#)

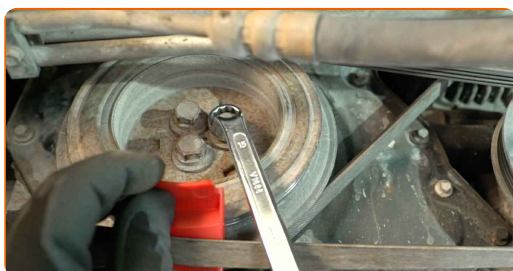
Substituição: correia trapezoidal estriada – FORD Transit V363 Camião de plataforma / Chassis (FED, FFD). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Todo o procedimento deve ser realizado com a ignição desligada.

SUBSTITUIÇÃO: CORREIA TRAPEZOIDAL ESTRIADA – FORD TRANSIT V363 CAMIÃO DE PLATAFORMA / CHASSIS (FED, FFD). SIGA OS SEGUINTE PASSOS:

1 Levantar o veículo utilizando uma plataforma elevatória para veículos ou estacioná-lo sobre um fosso de inspeção.

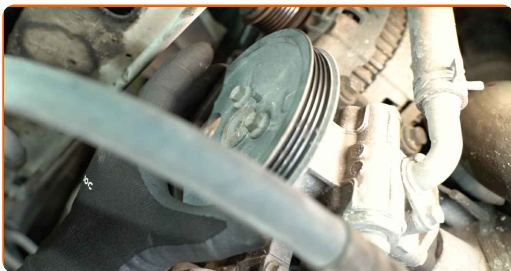
2 Desmontar a correia trapezoidal estriada da bomba da direção assistida rodando a polia da cambota. Utilizar uma ferramenta de desmontagem/montagem de correias elásticas. Utilizar uma alavanca de montagem. Utilizar uma chave combinada de 15 mm.



3 Desmontar a correia trapezoidal estriada do alternador rodando a polia da cambota. Utilizar uma ferramenta de desmontagem/montagem de correias elásticas. Utilizar uma alavanca de montagem. Utilizar uma chave combinada de 15 mm.



4 Verificar o estado das polias do alternador e da bomba da direção assistida. Substituí-las, caso seja necessário.



5 Montar uma nova correia trapezoidal estriada do alternador rodando a polia da cambota. Utilizar uma ferramenta de desmontagem/montagem de correias elásticas. Utilizar uma chave combinada de 15 mm.



Substituição: correia trapezoidal estriada – FORD Transit V363 Camião de plataforma / Chassis (FED, FFD). Conselho:

- Deve-se ter cuidado para não danificar a correia trapezoidal estriada durante a montagem.

6 Montar a correia trapezoidal estriada da bomba da direção assistida rodando a polia da cambota. Utilizar uma ferramenta de desmontagem/montagem de correias elásticas. Utilizar uma chave combinada de 15 mm.



Atenção!

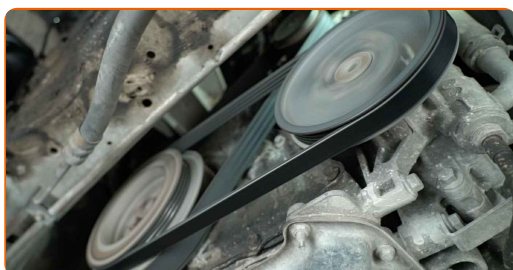
- Deve-se ter cuidado para não danificar a correia trapezoidal estriada durante a montagem.

7

Baixar o veículo.

8

Ligar o motor durante alguns minutos.



Substituição: correia trapezoidal estriada – FORD Transit V363 Camião de plataforma / Chassis (FED, FFD). AUTODOC recomenda:

- Isto é necessário para assegurar que o componente funciona corretamente.

9

Desligar o motor.



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

CORREIA TRAPEZOIDAL ESTRIADA: 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 2024 – 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.