



Como mudar correia
trapezoidal estriada em
MERCEDES-BENZ SLK
(R170) - 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:
MERCEDES-BENZ SLK (R170) 320 3.2 (170.465)

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: MERCEDES-BENZ Classe C Sedan (W203) C 240 (203.061)

SUBSTITUIÇÃO: CORREIA TRAPEZOIDAL ESTRIADA –
MERCEDES-BENZ SLK (R170). FERRAMENTAS DE QUE
PODERÁ NECESSITAR:



- Chave Combinada nº 16
- Cobertura para guarda-lamas

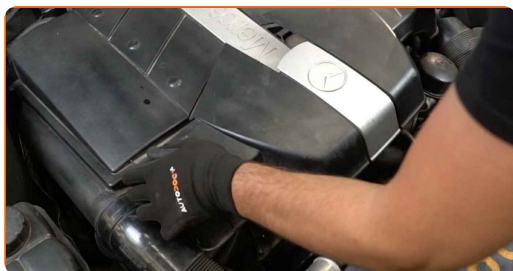
[Comprar ferramentas](#)

Substituição: correia trapezoidal estriada – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Os especialistas da AUTODOC recomendam:

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

EFETUAR A SUBSTITUIÇÃO, NA SEGUINTE ORDEM:

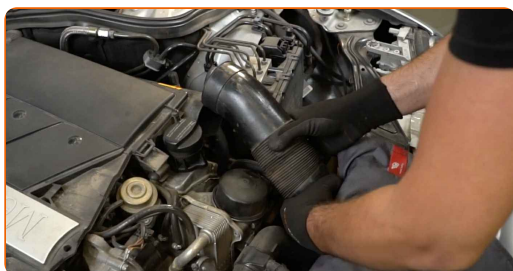
- 1 Abra o capô.
- 2 Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.
- 3 Retire a tampa do motor.



AUTODOC recomenda:

- Substituição: correia trapezoidal estriada – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Não use força excessiva ao remover a peça, uma vez que isso poderá danificá-la.

- 4 Remova as mangueiras de admissão de ar.



5

Puxe para o lado a polia do tensor da correia trapezoidal estriada. Use uma chave combinada nº 16.



6

Remova a correia trapezoidal estriada.



Substituição: correia trapezoidal estriada – MERCEDES-BENZ SLK (R170).
AUTODOC recomenda:

- Verifique o estado da polia tensora e da polia intermediária. Substitua-as, se necessário.

7

Coloque a polia tensora na sua posição inicial.

8

Instale a correia trapezoidal estriada.



Substituição: correia trapezoidal estriada – MERCEDES-BENZ SLK (R170).
 Conselho da AUTODOC:

- Certifique-se de que a correia trapezoidal estriada encaixa-se perfeitamente em todas as polias.

9

Puxe para o lado a polia do tensor da correia trapezoidal estriada. Use uma chave combinada nº 16.



10

Coloque a correia Poly V na polia tensora.



11

Coloque a polia tensora na sua posição inicial. Use uma chave combinada nº 16.

12

Volte a instalar as mangueiras de admissão de ar.



13

Instale a tampa do motor e fixe-a.



AUTODOC recomenda:

- Certifique-se que a tampa do motor está bem encaixada. Não deve estar deslocada dos fixadores guia e da mangueira de entrada de ar do corpo de acelerador.
- Substituição: correia trapezoidal estriada – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Não use força excessiva durante a montagem. Isso poderá danificar a peça.

14

Remova a proteção do guarda-lamas.

15

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

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 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.