

SWAG 30 92 1764

Aplicações:

Seat Cordoba,

Seat Ibiza II, III (1.4 16V AFH, 1.0 16V AVZ)

VW Polo 3 (1.4 16V AFH)

Referência OE 036 109 243 J

SWAG®



PT

Tensor de correia de distribuição

PROBLEMA

O tensor de correia provoca vibrações na correia de distribuição, o que leva à existência de ruído.

CAUSA

A versão original do tensor de correia de distribuição (ref. no. 036 109 243 D e 036 109 243 G) tem um formato redondo. Este facto conduz a vibrações da correia de distribuição e ao ruído descrito acima. Esta versão foi substituída pela OE e não se encontra disponível para venda.

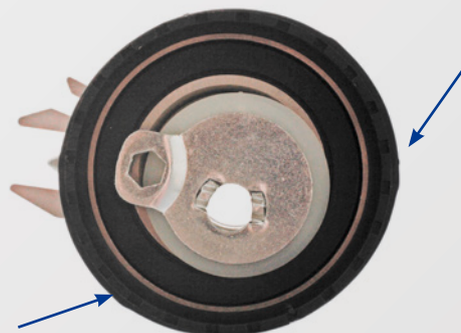
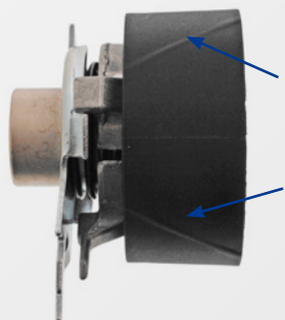
SOLUÇÃO

A SWAG recomenda a utilização do tensor de correia de distribuição 30 92 1764 (ref. no. 036 109 243 J). Este tensor, otimizado em termos de ruído, foi especialmente desenvolvido para as aplicações descritas acima.

A superfície de funcionamento do tensor de correia tem elevações diagonais (ver imagens). Isto é propositadamente para garantir que a correia dentada funcione suavemente. A superfície de funcionamento irregular reduz a vibração da correia de distribuição. Simultaneamente, conduz a um aumento da vida útil da correia de distribuição.

Atenção

A superfície de funcionamento do tensor com elevações diagonais não é um defeito de fabrico! O valor de aperto do parafuso do tensor é de 20Nm.



Para mais informação, visite: partsfinder.bilsteingroup.com