

Intervalos del reemplazo de la correa de distribución de VAG



A Tenneco Company

www.gates.com/europe

020

09/11/07

Technical Bulletin

REF GATES :

Varias.

MAKE:

AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN

MODEL:

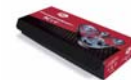
Todos

ENGINE:

Todos

ENGINE CODE:

Todos



En los últimos años, hemos visto varios cambios respecto a los intervalos de recambios recomendados por los diferentes fabricantes del Grupo Volkswagen, por lo que hemos preparado un resumen de la situación actual.

Desde hace bastantes años Gates promueve el reemplazo simultáneo de Correas, Tensores y Poleas, de este modo nos aseguramos una revisión general del sistema de transmisión, obteniendo un trabajo exento de problemas hasta el siguiente intervalo de servicio.

Nos hemos percatado de que también los fabricantes de vehículos están ahora considerando esta 'buena práctica', y están ofreciendo kits de Recambio para un reemplazo entero de la distribución. Ellos están empezando a incluir también el reemplazo de tensores en sus recomendaciones de servicio. Siendo este el caso de VAG (Volkswagen, Audi, Seat), así que hemos incluido el caso de VAG, en el archivo adjunto. TB 20 datos intervalos

Hay que tener en cuenta que estos intervalos de reemplazo son recomendaciones de Equip. Origen para kilometraje **máximo** en la transmisión.

Un reemplazo más prematuro será requerido cuando el vehículo se use bajo circunstancias adversas, como conducción algo deportiva, temperaturas extremas (*), arenilla y piedrecitas, con las poleas trabajando a alta velocidad (taxis, furgonetas de reparto etc), frecuentes paradas, siempre conduciendo cortas distancias, etc. VAG por tanto aconseja comprobar las condiciones de los componentes para un mayor servicio.

Recuerde que el motor necesita estar a temperatura ambiente antes de la instalación, y precisa seguir rigurosamente las recomendaciones del fabricante.

También recomendamos comprobar siempre la última información del fabricante para los intervalos de reemplazo.

Para la correcta identificación de la Correa y Kit , consulte el catálogo on line www.gatesautocat.com

Ver también los Boletines Técnicos # 002, 007, 010, 011, y 012 para más información específica de modelos del Grupo Volkswagen.

(*) ej. Prolongadas exposiciones a temperaturas superiores a 26 °C o por debajo de -6 °C, el cambio de intervalo se reduce de 5 a 4 años.