



Cómo cambiar: correa
poli V - **MERCEDES-BENZ**
T2/LN1 Furgón/ranchera
familiar | Guía de
sustitución

VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

MERCEDES-BENZ T2/LN1 Furgón/ranchera familiar 508 D 2.3 (667.361, 667.362)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

Este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de una pieza de coche similar en: MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - MERCEDES-BENZ
T2/LN1 FURGÓN/RANCHERA FAMILIAR. LISTA DE LAS
HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:**



- Llave Combinada n.º 16
- Alargadera de llave de cubo de 3/8"
- Cubreguardabarros

Comprar herramientas

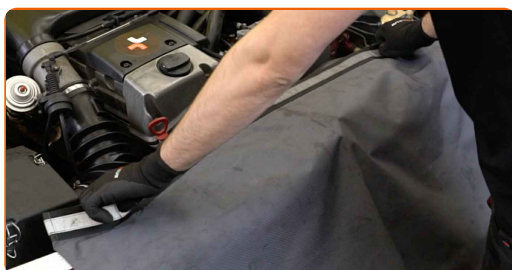
Sustitución: correa poli V - MERCEDES-BENZ T2/LN1 Furgón/ranchera familiar. AUTODOC recomienda:

- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

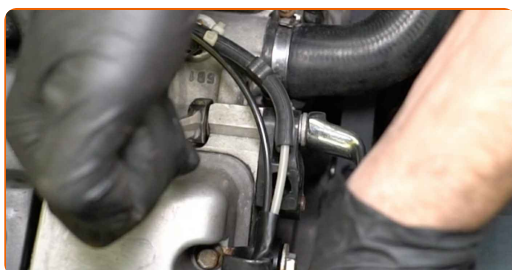
SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - MERCEDES-BENZ T2/LN1 FURGÓN/RANCHERA FAMILIAR. REALICE LOS SIGUIENTES PASOS:

1 Abra la capota.

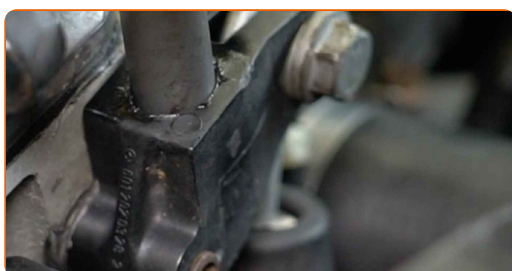
2 Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.



3 Desenrosque el perno de sujeción del tensor de la correa. Usa una llave mixta del n.º 16 (2 piezas).



4 Utilice una palanca del diámetro adecuado para aflojar el tensor y retire el perno de sujeción. Utilice una alargadera de llave de cubo de 3/8".



5

Retire la correa acanalada en V.

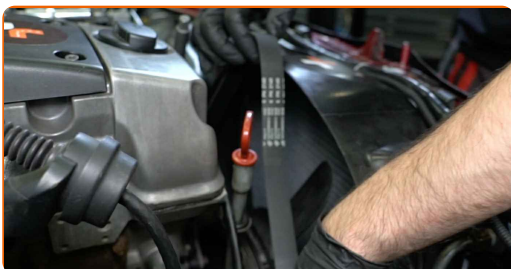


AUTODOC recomienda:

- Compruebe el estado de la polea tensora y del rodillo guía. Reemplácelos si fuera necesario.

6

Instale la correa acanalada en V.

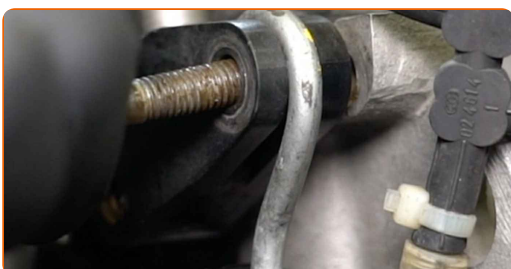


Sustitución: correa poli V - MERCEDES-BENZ T2/LN1 Furgón/ranchera familiar. Los profesionales recomiendan:

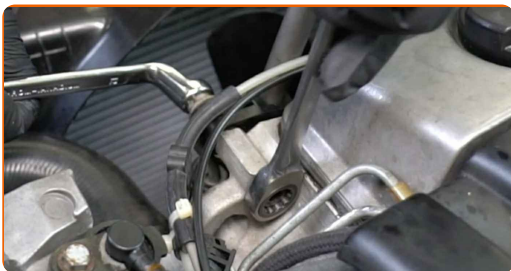
- Asegúrese de que la correa acanalada en V se adapta ajustadamente a todas las poleas.

7

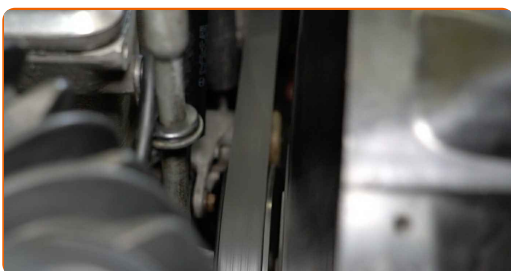
Vuelva a colocar el tensor en su posición original e instale el perno de sujeción. Utilice una alargadera de llave de cubo de 3/8".



8 Atornille el perno de sujeción del tensor de la correa. Usa una llave mixta del n.º 16 (2 piezas).

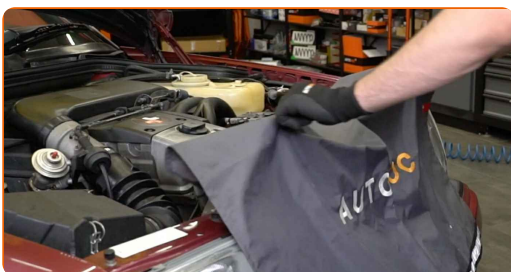


9 Haga funcionar el motor durante unos minutos. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.



10 Apague el motor.

11 Retire el protector de aletas del guardabarros.



12 Cierre la capota.

¡BIEN HECHO! 

VER MÁS TUTORIALES

AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE

APLICACIÓN PARA MÓVIL AUTODOC: ATRAPE GRANDES OFERTAS Y REALICE COMPRAS CÓMODAMENTE



+ AUTODOC

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

Download

UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

CORREA POLI V: UNA AMPLIA SELECCIÓN

RESPONSABILIDAD:

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2023. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC SE.