



Cómo cambiar: correa
poli V - **MERCEDES-BENZ**
Clase G SUV (W461) |
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 Clase G SUV (W461) G 270 CDI

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 (W210) E 270 CDI (210.016)

SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - MERCEDES-BENZ
CLASE G SUV (W461). HERRAMIENTAS USTED QUE VA
A NECESITAR:



- Vaso de 12 puntos n° 17
- Llave de trinquete
- Llave de vaso n° 27

Comprar herramientas

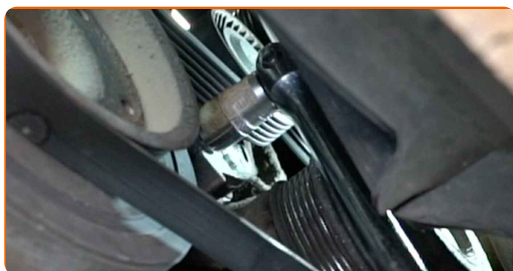
Sustitución: correa poli V - MERCEDES-BENZ Clase G SUV (W461). Consejo de los expertos de AUTODOC:

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

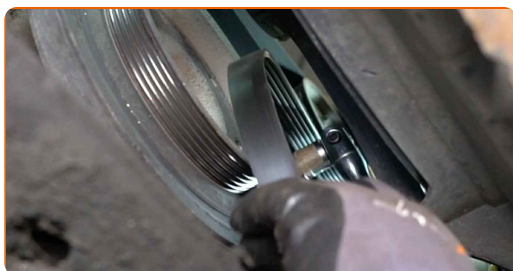
SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - MERCEDES-BENZ CLASE G SUV (W461). SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:

1 Eleve el coche utilizando un gato o colocándolo sobre un foso de inspección.

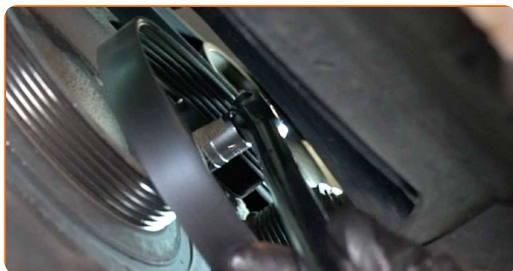
2 Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Utilice un vaso 12 puntos nº 17. Utilice una llave de trinquete.



3 Retire la correa poli V de la polea.



4 Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial.



5 Retire la correa acanalada en V.



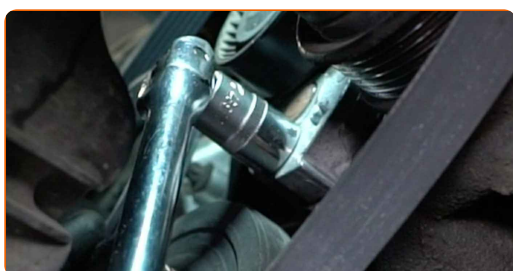
Sustitución: correa poli V - MERCEDES-BENZ Clase G SUV (W461). AUTODOC recomienda:

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

6 Instale la correa acanalada en V.



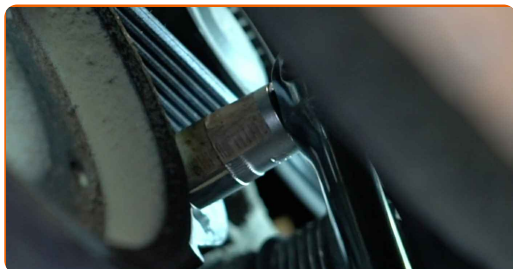
7 Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Utilice un vaso 12 puntos nº 17. Utilice una llave de trinquete.



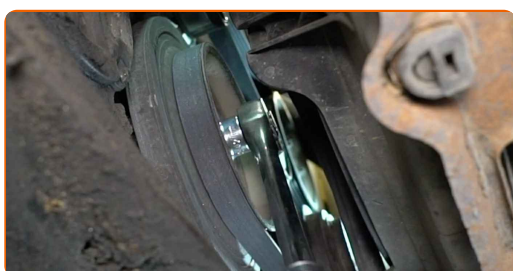
8 Coloque la correa acanalada en V en la polea tensora.



9 Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial.



10 Gire el cigüeñal varias veces para comprobar si la nueva correa trapezoidal acanalada funciona correctamente. Use un vaso de impacto del n.º 27. Utilice una llave de trinquete.



AUTODOC recomienda:

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

11 Baje el coche.

12 Haga funcionar el motor durante unos minutos.



Sustitución: correa poli V - MERCEDES-BENZ Clase G SUV (W461). Consejo:

- Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.

13

Apague el motor.

¡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 2022. 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 GmbH.