



Cómo cambiar: correa
poli V - **VW Golf III**
Cabrio (1E7) | 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:
VW Golf III Cabrio (1E7) 1.9 TDI

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: VW Golf V Hatchback (1K1) 1.6

SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - VW GOLF III CABRIO
(1E7). HERRAMIENTAS USTED NECESITA:



- Llave de vaso n.º 12
- Llave Combinada n.º 16
- Llave de trinquete

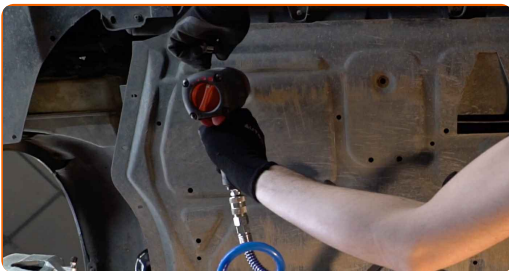
[Comprar herramientas](#)

Sustitución: correa poli V - VW Golf III Cabrio (1E7). AUTODOC recomienda:

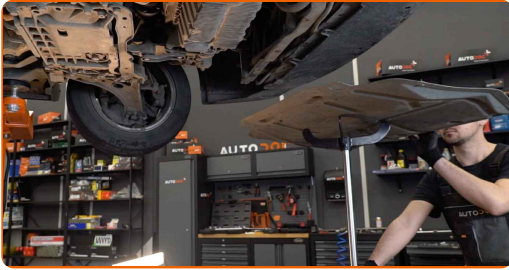
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - VW GOLF III CABRIO (1E7). SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:

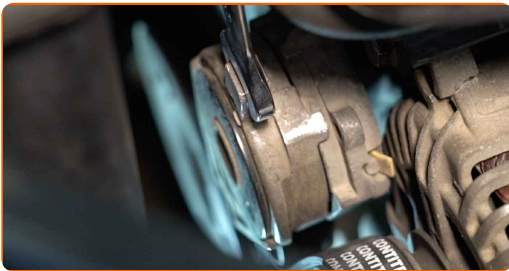
- 1 Abra la capota.
- 2 Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.
- 3 Asegure las ruedas con cuñas.
- 4 Eleve el coche utilizando un gato o colocándolo sobre un foso de inspección.
- 5 Afloje y deshaga las sujeciones de la cubierta inferior del cárter de aceite. Use un vaso de impacto del n.º 12.



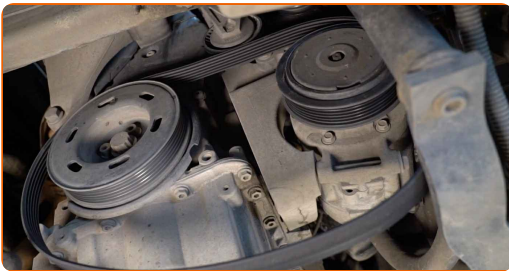
6 Retire la cubierta del cárter de aceite.



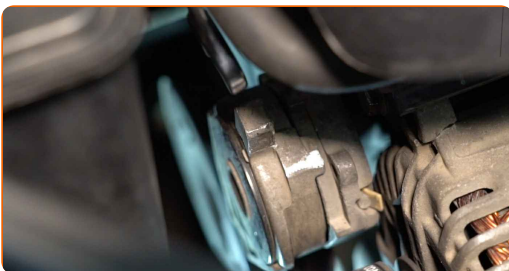
7 Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Usa una llave mixta del n.º 16.



8 Retire la correa acanalada en V.



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



Sustitución: correa poli V - VW Golf III Cabrio (1E7). Consejo de AUTODOC:

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

10

Instale la correa acanalada en V.



Sustitución: correa poli V - VW Golf III Cabrio (1E7). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

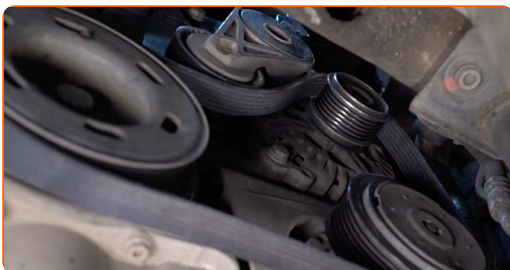
- Asegúrese de que la correa acanalada en V se adapta ajustadamente a todas las poleas.

11

Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Usa una llave mixta del n.º 16.

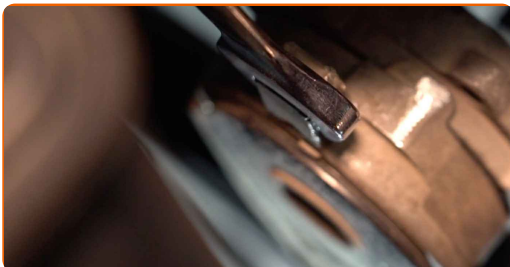
12

Coloque la correa acanalada en V en la polea tensora.



13

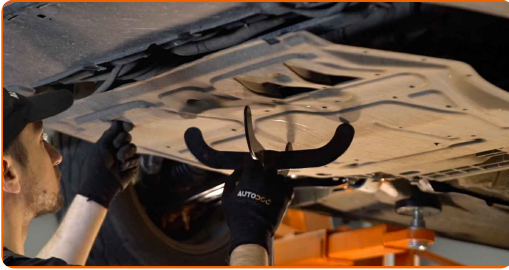
Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial.



14

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

15 Vuelva a instalar la cubierta inferior del cárter de aceite.



16 Apriete los sujetadores de la cubierta inferior del cárter de aceite. Use un vaso de impacto del n.º 12. Utilice una llave de trinquete.



17 Retire los gatos y las cuñas.

18 Retire el protector de aletas del guardabarros.

19 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 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.