



Cómo cambiar: correa  
poli V - **BMW E46**  
**Touring** | Guía de  
sustitución

## VIDEO TUTORIAL



### ⓘ ¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

BMW 3 Berlina (E46) 320d 2.0, BMW 3 Touring (E46) 320d 2.0, BMW 5 Berlina (E39) 520d 2.0, BMW 5 Touring (E39) 520d 2.0, BMW 3 Berlina (E46) 318d 2.0, BMW 3 Touring (E46) 318d 2.0

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

SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - BMW E46 TOURING.  
HERRAMIENTAS QUE PODRÍA NECESITAR:



- Llave Combinada n.º 17
- Llave de vaso n.º 12
- Llave de trinquete
- Palanca
- Cubreguardabarros

**COMPRAR HERRAMIENTAS**

Sustitución: correa poli V - BMW E46 Touring. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

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

## SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - BMW E46 TOURING. UTILICE EL SIGUIENTE PROCEDIMIENTO:

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

Desatornille las sujeciones de la carcasa del conjunto de distribución de aire. Use un vaso de impacto del n.º 12. Utilice una llave de trinquete.



4

Retire la carcasa del conjunto de distribución de aire.



5

Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Use una llave mixta del n.º 17. Use una palanca.



6

Retire la correa acanalada en V.



7

Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial. Use una llave mixta del n.º 17. Use una palanca.



Sustitución: correa poli V - BMW E46 Touring. Consejo de AUTODOC:

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

8 Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Usa una llave mixta del n.º 17. Use una palanca.

9 Instale la correa acanalada en V.



Sustitución: correa poli V - BMW E46 Touring. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

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

10 Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial. Usa una llave mixta del n.º 17. Use una palanca.



11 Vuelva a instalar la carcasa del conjunto de distribución de aire.



- 12** Atornille las sujeciones de la carcasa del ensamblado de distribución de aire. Use un vaso de impacto del n.º 12. Utilice una llave de trinquete.



- 13** Pongan en marcha el motor por unos minutos. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.



- 14** Apague el motor.

- 15** Retire el protector de aletas del guardabarros.



16

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**

**COMPRA PIEZAS DE REPUESTO PARA BMW**

**CORREA POLI V: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

**ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA BMW E46 TOURING**

**CORREA POLI V PARA BMW: COMPRE AHORA**

**CORREA POLI V PARA BMW E46 TOURING: LAS MEJORES  
PROMOCIONES Y OFERTAS**

## **ⓘ 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 2021. 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.