



Cómo cambiar: correa  
poli V - **Opel Meriva X03** |  
Guía de sustitución

## VIDEO TUTORIAL

**i ¡Importante!**

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

OPEL Astra G CC (T98) 1.6 (F08, F48), OPEL Astra G CC (T98) 1.6 16V (F08, F48),  
OPEL Astra G CC (T98) 1.8 16V (F08, F48), OPEL Astra G CC (T98) 2.0 16V (F08, F48),  
OPEL Astra G Caravan (T98) 1.6 (F35), OPEL Astra G Caravan (T98) 1.6 16V (F35),  
OPEL Astra G Caravan (T98) 1.8 16V (F35), OPEL Astra G Caravan (T98) 2.0 16V  
(F35), OPEL Astra G Berlina (T98) 1.6 (F69), OPEL Astra G Berlina (T98) 1.6 16V (F69),  
OPEL Astra G Berlina (T98) 1.8 16V (F69), OPEL Astra G Berlina (T98) 2.0 16V (F69),  
OPEL Astra G CC (T98) 1.4 16V (F08, F48), OPEL Astra G Caravan (T98) 1.4 16V  
(F35), OPEL Astra G Berlina (T98) 1.4 16V (F69), (+ 42)

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

SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - OPEL MERIVA X03.  
HERRAMIENTAS USTED QUE VA A NECESITAR:



- Llave Combinada n.º 15
- Cubreguardabarros

**COMPRAR HERRAMIENTAS**

Sustitución: correa poli v - Opel Meriva X03. AUTODOC recomienda:

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

## SUSTITUCIÓN: CORREA POLI V - OPEL MERIVA X03. 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

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



4

Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Usa una llave mixta del n.º 15.



**5** Retire la correa acanalada en V.



**6** Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial.

**Sustitución: correa poli v - Opel Meriva X03. Los profesionales recomiendan:**

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

**7** Instale la correa acanalada en V.



**Sustitución: correa poli v - Opel Meriva X03. Consejo:**

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

**8** Tire hacia un lado la polea tensora de la correa acanalada en V. Usa una llave mixta del n.º 15.



**9** Coloque la correa serpentina en la polea del cigüeñal.



**10** Vuelva a colocar la polea tensora en su posición inicial. Usa una llave mixta del n.º 15.



**11** Baje el automóvil.



**12** Retire el protector de aletas del guardabarros.

13

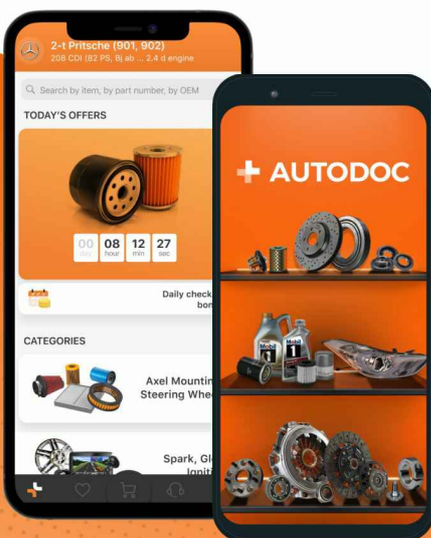
Cierre la capota.

**¡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 OPEL**

**CORREA POLI V: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

**ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA OPEL MERIVA X03**

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

**CORREA POLI V PARA OPEL MERIVA X03: 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 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.