



Cómo cambiar: cristal
espejo retrovisor - **OPEL**
Astra H GTC (A04) | 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:

OPEL Astra H GTC (A04) 1.4 (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 2.0 Turbo (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.6 (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.8 (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.7 CDTi (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.9 CDTi 16V (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.9 CDTi (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.9 CDTI (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.3 CDTI (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.6 Turbo (L08), OPEL Astra H GTC (A04) 1.7 CDTI (L08)

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: OPEL Astra H Berlina (A04) 1.6 (L69)

SUSTITUCIÓN: CRISTAL ESPEJO RETROVISOR - OPEL
ASTRA H GTC (A04). HERRAMIENTAS QUE PODRÍA
NECESITAR:



- Spray para electrónica
- Herramienta para molduras de plástico

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: cristal espejo retrovisor - OPEL Astra H GTC (A04). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

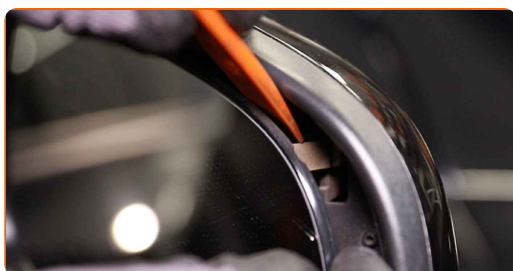
- El procedimiento de sustitución es exactamente el mismo para el cristal del espejo lateral derecho e izquierdo.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - OPEL Astra H GTC (A04) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

1 Inclíne el cristal del espejo para extraerlo de la carcasa.



2 Suelte con cuidado el cristal del espejo de su sujeción. Utilice una herramienta de recorte de plástico.



3 Retire el cristal del espejo.



AUTODOC recomienda:

- Sustitución: cristal espejo retrovisor - OPEL Astra H GTC (A04). Para evitar causar daños a la pieza al retirarla, no aplique una fuerza excesiva.

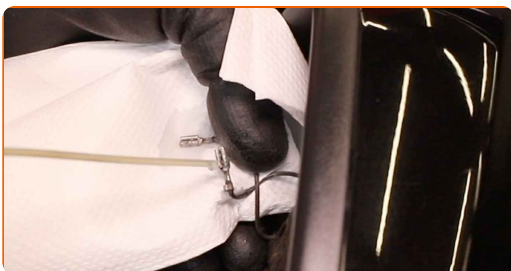
4

Separe los conectores de calefacción del espejo.



5

Trate los conectores de calefacción del espejo. Utilice grasa dieléctrica.



6

Fije los conectores de calefacción del espejo.



7

Instale el nuevo cristal del espejo. Asegúrese de que escucha un sonido clic indicando que está bloqueado en su lugar.

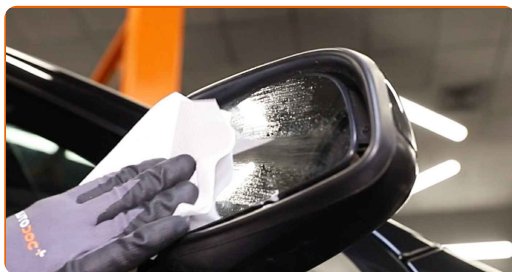


AUTODOC recomienda:

- Sustitución: cristal espejo retrovisor - OPEL Astra H GTC (A04). No aplique una fuerza excesiva durante la instalación. Esto podría causar daños a la pieza.
- Asegúrese de que el cristal del espejo se encuentre en la posición correcta. Debe estar alineado con las pestañas de bloqueo de la carcasa.

8

Limpie el cristal del espejo.



9

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

10

Apague el arranque.

¡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

CRISTAL ESPEJO RETROVISOR: 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.