



Cómo cambiar: filtros de
aire - **Mercedes W210** |
Guía de sustitución

VIDEO TUTORIAL



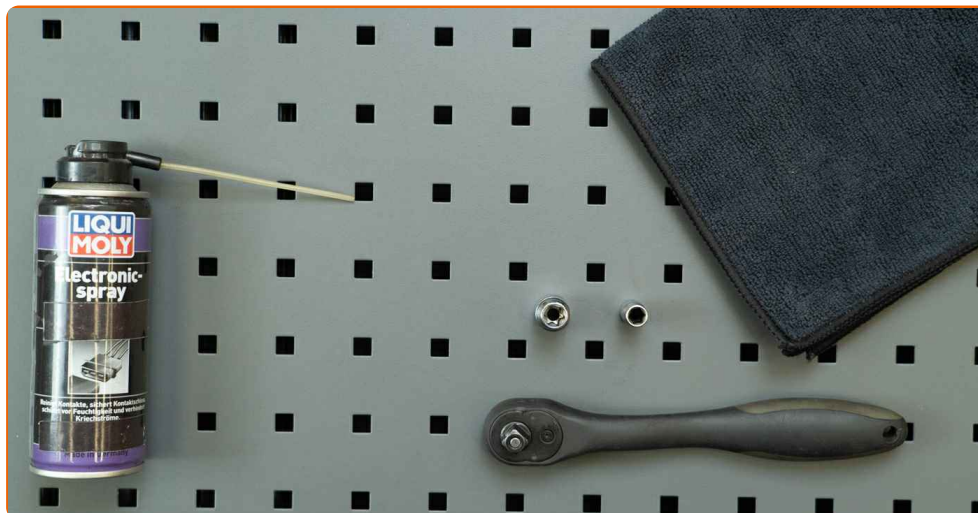
¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

MERCEDES-BENZ Clase E T-modell (S210) E 270 T CDI, MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W210) E 220 CDI (210.006), MERCEDES-BENZ Clase E T-modell (S210) E 220 T CDI (210.206), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W210) E 200 CDI (210.007), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W210) E 270 CDI (210.016), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W210) E 320 CDI (210.026), MERCEDES-BENZ Clase E T-modell (S210) E 320 T CDI (210.226), MERCEDES-BENZ Clase E T-modell (S210) E 270 T CDI (210.216), MERCEDES-BENZ Clase M (W163) ML 270 CDI (163.113), MERCEDES-BENZ Clase S Berlina (W220) S 320 CDI (220.026, 220.126), MERCEDES-BENZ Clase C Berlina (W203) C 200 CDI (203.004), MERCEDES-BENZ Clase C Berlina (W203) C 270 CDI (203.016), MERCEDES-BENZ Clase C Berlina (W203) C 220 CDI (203.006), MERCEDES-BENZ Clase C Coupé (CL203) C 220 CDI (203.706), MERCEDES-BENZ Clase C T-modell (S203) C 200 CDI (203.204), (+ 11)

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

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - MERCEDES W210.
HERRAMIENTAS QUE PODRÍA NECESITAR:



- Spray para electrónica
- Llave de vaso n° 7
- Llave de vaso n° E11
- Llave de trinquete
- Toalla de microfibra
- Cubreguardabarros

COMPRAR HERRAMIENTAS

Sustitución: filtros de aire - Mercedes W210. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Respete los plazos, las recomendaciones y los requisitos de uso de las piezas de recambio proporcionados por el fabricante.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

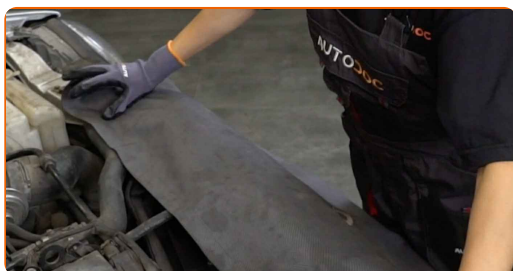
1

Abra la capota.



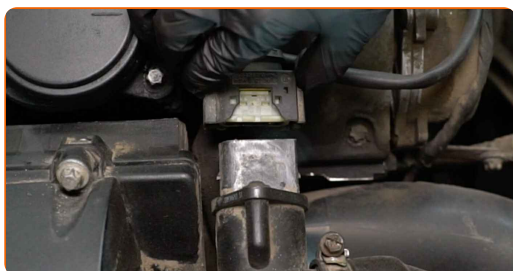
2

Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.



3

Separe el conector del sensor de flujo de masa de aire.



- 4** Afloje la abrazadera de sujeción que conecta el conducto de aire a la carcasa del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



- 5** Desconecte el tubo de entrada de aire de la carcasa del filtro de aire.



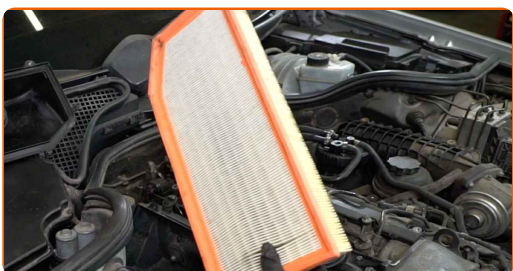
- 6** Afloje los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º E11. Utilice una llave de trinquete.



- 7** Retire la cubierta del filtro de aire.



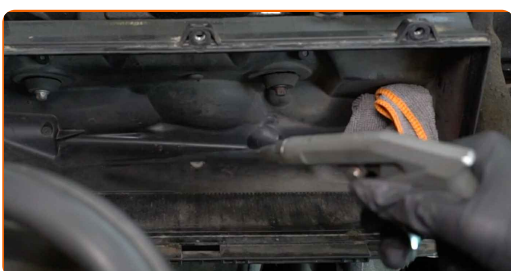
- 8** Retire el elemento filtrante de la carcasa del filtro.



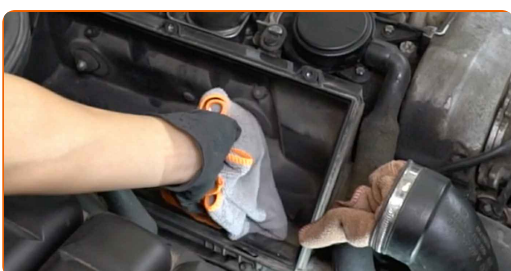
- 9** Cubra el manguito de admisión de aire con una toalla de microfibra para evitar que el polvo y la suciedad penetren en el sistema.



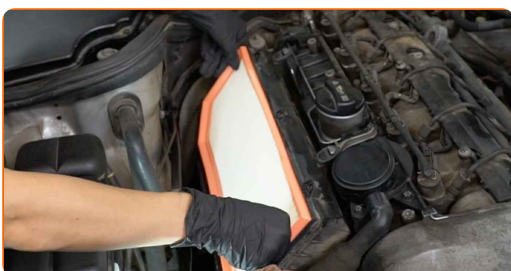
- 10** Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.



- 11** Retire la toalla de microfibra del manguito de admisión de aire.



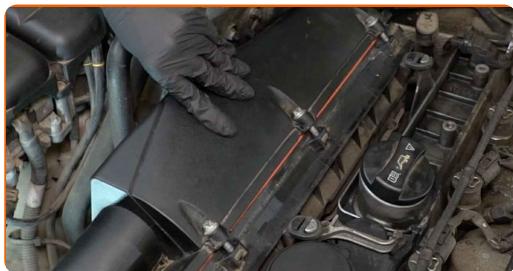
- 12** Introduzca un nuevo elemento filtrante en la carcasa del filtro.



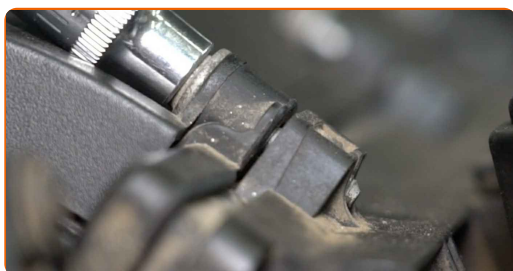
AUTODOC recomienda:

- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.
- Procure siempre usar solamente filtros de calidad.

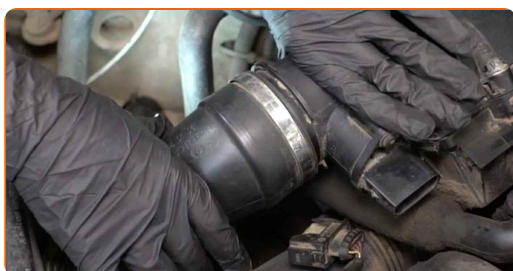
13 Instale la cubierta del filtro de aire. Fíjela.



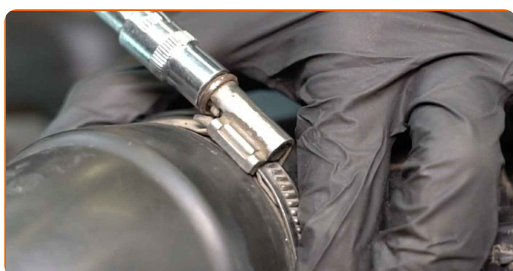
14 Atornille los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º E11. Utilice una llave de trinquete.



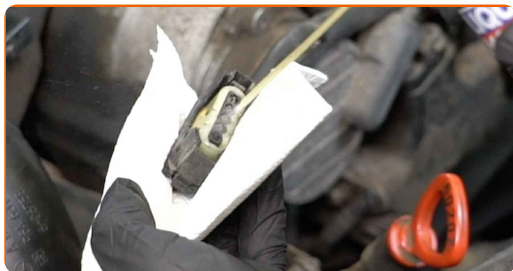
15 Conecte el tubo de entrada de aire a la carcasa del filtro de aire.



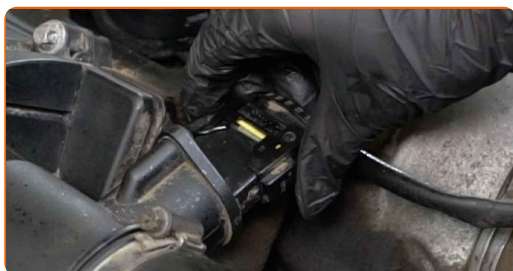
16 Atornille la abrazadera de sujeción que conecta el conducto de aire a la carcasa del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



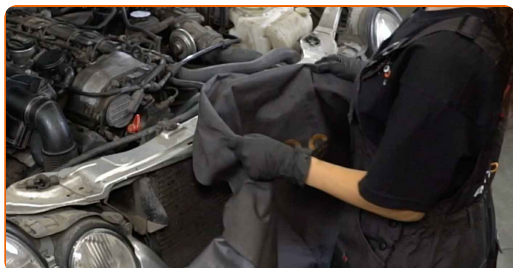
17 Trate el conector del sensor de flujo de masa de aire. Utilice grasa dieléctrica.



18 Una el conector del sensor de flujo de masa de aire.



19 Retire el protector de aletas del guardabarros.



20 Cierre el capó.



¡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 MERCEDES

FILTROS DE AIRE: UNA AMPLIA SELECCIÓN

ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA MERCEDES W210

FILTROS DE AIRE PARA MERCEDES: COMPRE AHORA

**FILTROS DE AIRE PARA MERCEDES W210: 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 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.