



Cómo cambiar: filtro de  
combustible - **MINI**  
**Cabrio (R57)** | 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:

MINI Cabrio (R57) 2.0 Cooper D, MINI Cabrio (R57) 2.0 Cooper SD, MINI Cabrio (R57) 1.6 Cooper D, MINI Cabrio (R57) Cooper SD

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: BMW 5 Berlina (E60) 525d 2.5

**SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - MINI CABRIO (R57). HERRAMIENTAS USTED NECESITA:**



- Spray limpiador multiuso
- Llave de vaso n° 10
- Punta Torx T40
- Llave de trinquete
- Contenedor de fluido
- Destornillador Plano

**Comprar herramientas**

**Sustitución: filtro de combustible - MINI Cabrio (R57). Consejo de los expertos de AUTODOC:**

- Asegúrese de la suficiente ventilación del asiento de trabajo. Los vapores de combustible son venenosos.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - MINI Cabrio (R57) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

**LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:**

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

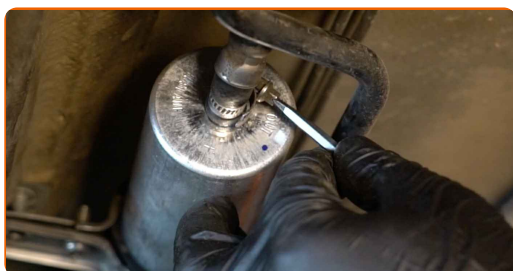
**2** Prepare un recipiente para los fluidos.



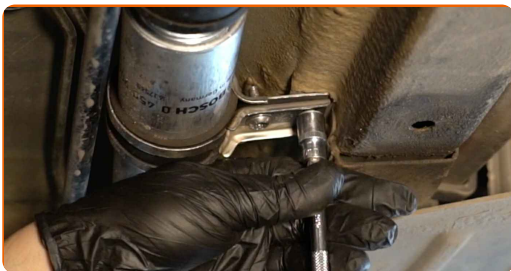
**3** Retire el anillo elástico del clip de retención del regulador de presión de combustible. Utilice un destornillador plano.



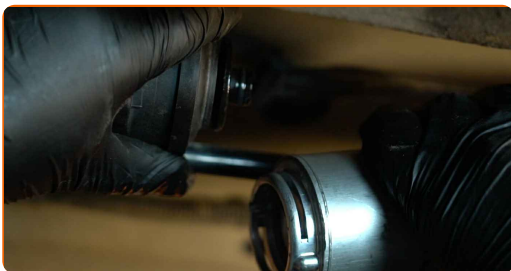
**4** Afloje la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



**5** Debilite la fijación del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 10. Utilice una llave de trinquete.



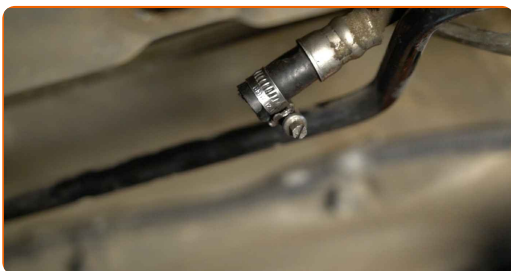
**6** Separe los tubos del filtro de combustible.



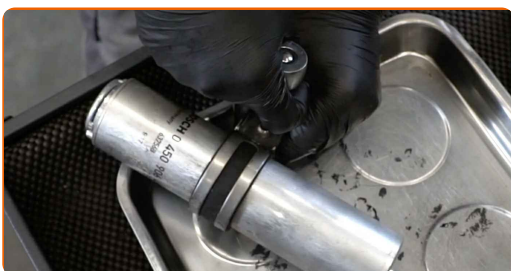
**Sustitución: filtro de combustible - MINI Cabrio (R57). AUTODOC recomienda:**

- ¡Tenga cuidado! El combustible podría fugarse de la carcasa del filtro y de las mangueras.

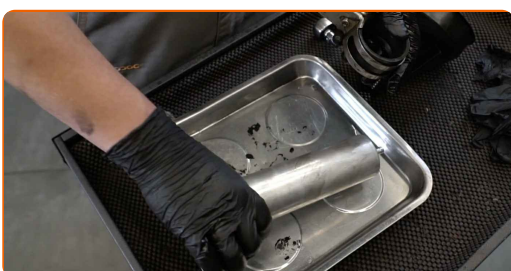
**7** Saquen el filtro de combustible. Coloque el cartucho del filtro viejo en el contenedor.



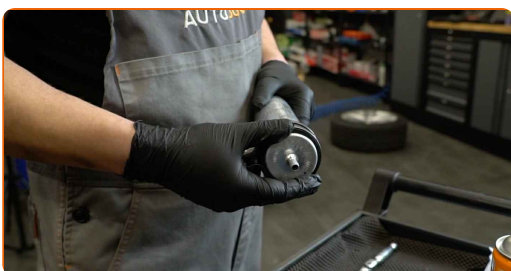
- 8** Destornille los bulones de fijación del soporte del filtro de combustible. Utilice Torx T40. Utilice una llave de trinquete.



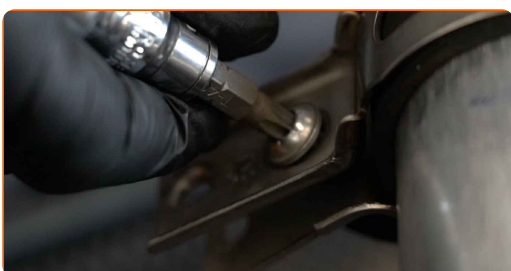
- 9** Quite el soporte de fijación del filtro de combustible.



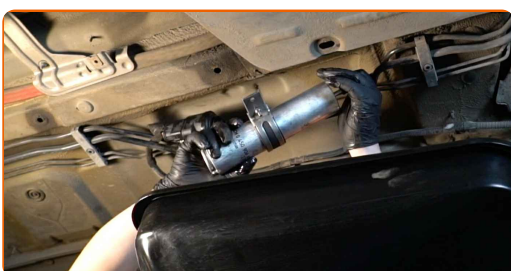
- 10** Instale el soporte de fijación del filtro de combustible.



- 11** Atornille los bulones de fijación del soporte del filtro de combustible. Utilice Torx T40. Utilice una llave de trinquete.



- 12** Instale el nuevo filtro de combustible.



**Sustitución: filtro de combustible - MINI Cabrio (R57). Consejo de AUTODOC:**

- Asegúrese de que el filtro de combustible esté colocado de forma correcta. Tenga en cuenta la marca de la dirección del flujo de combustible.
- Durante la instalación, tenga cuidado para evitar que el polvo y la suciedad penetren en la carcasa del filtro de combustible.
- MINI Cabrio (R57) - Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.

**13**

Fije los tubos al filtro de combustible.



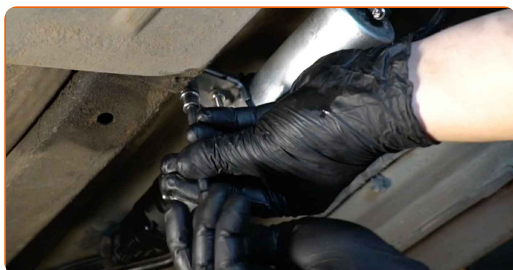
**14**

Instale el anillo elástico del clip de retención del regulador de presión de combustible.

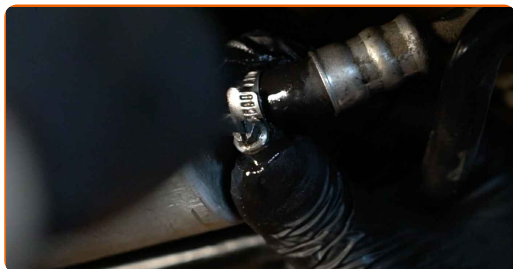


**15**

Atornille el soporte de montaje del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 10. Utilice una llave de trinquete.



**16** Apriete la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



**17** Limpie el soporte de montaje del filtro de combustible. Utilice un spray de limpieza multiuso.



**18** Retire el recipiente para fluidos del filtro de combustible.



**19** Baje el automóvil.

**Sustitución: filtro de combustible - MINI Cabrio (R57). Consejo de los expertos de AUTODOC:**

- Antes de comenzar, encienda y apague el arranque varias veces. Esto debería realizarse para activar la bomba de combustible y hacer que bombee combustible a través del sistema de combustible.



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

21 Apague el motor.

### Sustitución: filtro de combustible - MINI Cabrio (R57). Consejo:

- Con la finalidad de proteger el medio ambiente de la contaminación, asegúrese de desechar los filtros usados en los puntos de recogida especiales.

**¡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**

**FILTRO DE COMBUSTIBLE: 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.