



Cómo cambiar: filtro de
combustible - **OPEL**
Speedster (E01) gasolina
| 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 Speedster (E01) 2.2 (R97)

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 Corsa C Hatchback (X01) 1.2 (F08, F68)

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - OPEL
SPEEDSTER (E01). LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE
VA A NECESITAR:



- Destornillador Philips
- Alicates para conectores de tubos de combustible

[Comprar herramientas](#)

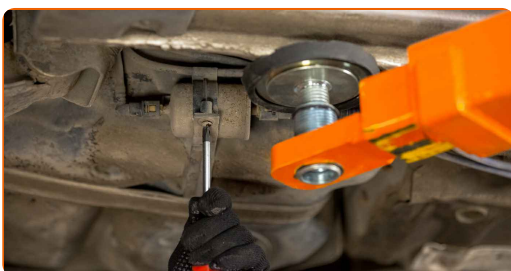
Sustitución: filtro de combustible - OPEL Speedster (E01). Consejo de AUTODOC:

- 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 - OPEL Speedster (E01) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

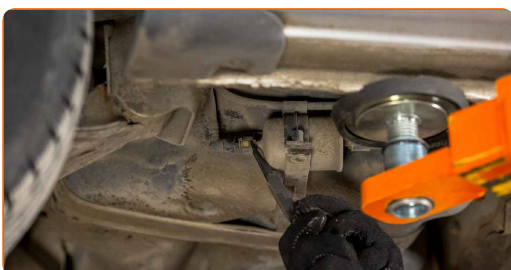
LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

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

2 Debilite las sujeciones del filtro. Utilice un destornillador Phillips.



3 Apriete los clips y separe las líneas de suministro de combustible de la carcasa del filtro de aceite. Utilice alicates para conectores de tubos de combustible.



Sustitución: filtro de combustible - OPEL Speedster (E01). Consejo de AUTODOC:

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

4

Saquen el filtro de combustible.



5

Instale el nuevo filtro de combustible.

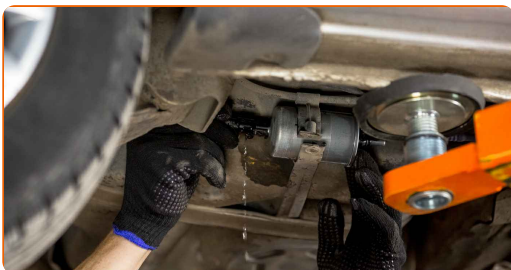


Sustitución: filtro de combustible - OPEL Speedster (E01). Consejo:

- 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.
- OPEL Speedster (E01) - Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.

6

Conecte las líneas de admisión del combustible al filtro de combustible.



7 Apriete la fijación del filtro de combustible. Utilice un destornillador Phillips.



8 Baje el automóvil.

Sustitución: filtro de combustible - OPEL Speedster (E01). Los profesionales recomiendan:

- 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.

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

10 Apague el motor.

Sustitución: filtro de combustible - OPEL Speedster (E01). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- 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 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.