



Cómo cambiar: filtros de
aire - **ALFA ROMEO**
Brera (939_) | Guía de
sustitución

VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

¡Importante!

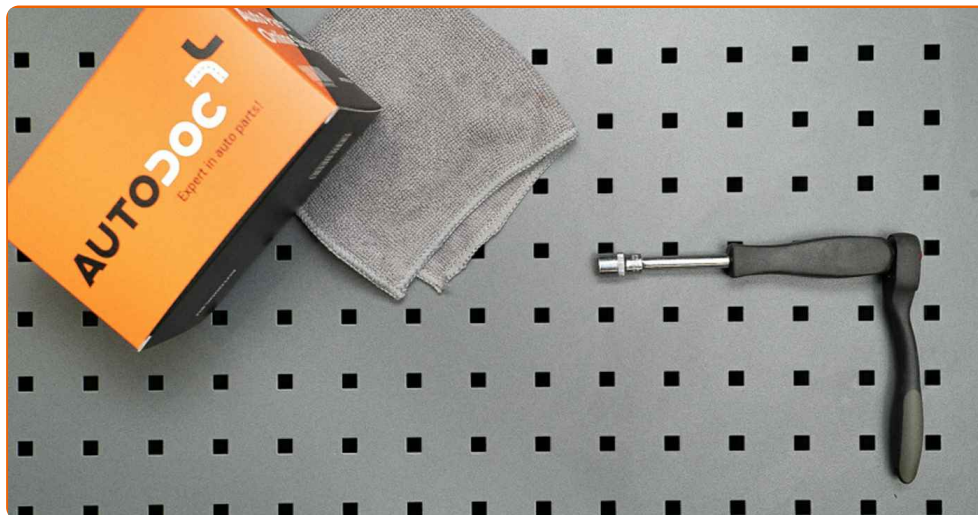
Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

ALFA ROMEO Brera (939_) 2.0 JTDM, ALFA ROMEO Brera (939_) 2.2 JTS (939.DXB11), ALFA ROMEO Brera (939_) 3.2 JTS Q4 (939.DXG22), ALFA ROMEO Brera (939_) 2.4 JTDM 20V, ALFA ROMEO Brera (939_) 3.2 JTS, ALFA ROMEO Brera (939_) 1.8 TBi

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: ALFA ROMEO 159 Sportwagon (939) 2.2 JTS

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - ALFA ROMEO BRERA (939_). HERRAMIENTAS QUE PODRÍA NECESITAR:



- Llave de vaso n° 7
- Llave de trinquete
- Toalla de microfibra

Comprar herramientas

AUTODOC recomienda:

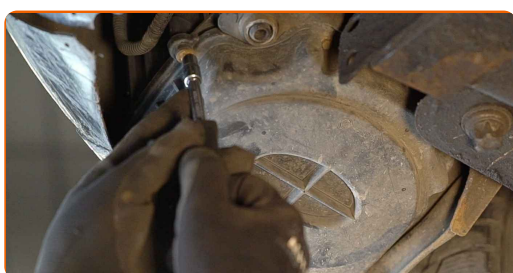
- Sustitución: filtros de aire - ALFA ROMEO Brera (939_). Siga el programa de mantenimiento, las recomendaciones y los requisitos especificados por el fabricante.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - ALFA ROMEO BRERA (939_). REALICE LOS SIGUIENTES PASOS:

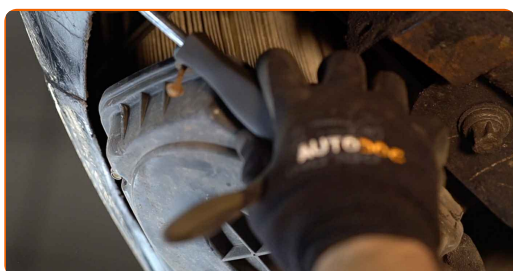
1 Eleve el coche utilizando un gato o colocándolo sobre un foso de inspección.



2 Afloje los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.

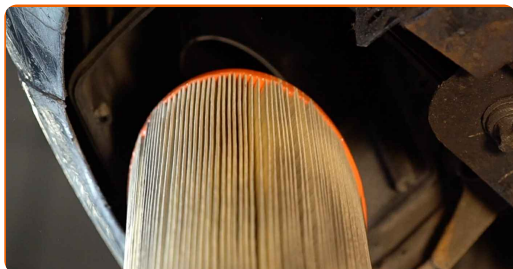


3 Retire la tapa del filtro de aire.



4

Saque de la carcasa del filtro el elemento filtrante de recambio.



5

Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.

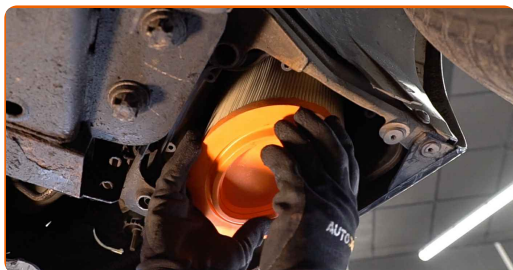


Sustitución: filtros de aire - ALFA ROMEO Brera (939_). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Antes de limpiar la cubierta y la carcasa del filtro de aire, cubra las partes del conducto de aire, el sensor del flujo de masa de aire (si está disponible), la válvula de mariposa con un trapo limpio.

6

Inserte en la carcasa del filtro el nuevo elemento filtrante. Asegúrese de que el borde del filtro encaje firmemente en la carcasa.

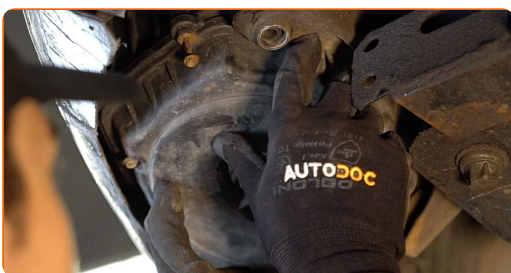


Sustitución: filtros de aire - ALFA ROMEO Brera (939_). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- Verifique la posición correcta del elemento filtrante. Evite su deformación.
- ALFA ROMEO Brera (939_) - Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.
- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.

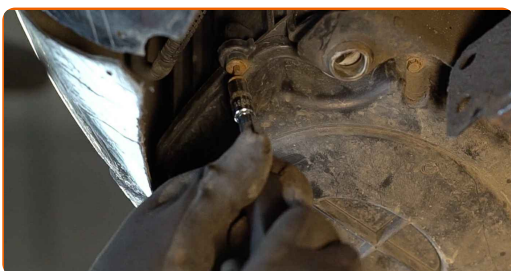
7

Instale la tapa del filtro de aire. Fíjela.



8

Atornille los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



9

Baje el automóvil.

¡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

FILTROS DE AIRE: 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.