



Cómo cambiar: filtros de
aire - **SKODA Karoq SUV**
(NU7) | 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:

SKODA Karoq SUV (NU7) 1.6 TDI, SKODA Karoq SUV (NU7) 2.0 TDI 4x4 (DFFA), SKODA Karoq SUV (NU7) 2.0 TDI 4x4 (DFHA), SKODA Karoq SUV (NU7) 2.0 TDI 4x4, SKODA Karoq SUV (NU7) 2.0 TDI, SKODA Karoq SUV (NU7) 2.0 TSI 4x4

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: VW Golf VII Hatchback (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.8 TSI

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - SKODA KAROQ SUV (NU7). LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



- Punta Torx T25
- Llave de trinquete
- Toalla de microfibra
- Cubrequardabarros

Comprar herramientas

Sustitución: filtros de aire - SKODA Karoq SUV (NU7). Consejo de AUTODOC:

- Respete los plazos, las recomendaciones y los requisitos de uso de las piezas de recambio proporcionados por el fabricante.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - SKODA Karoq SUV (NU7) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

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.

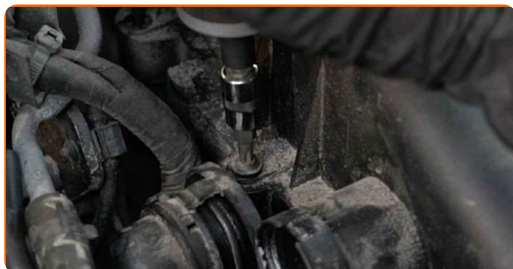
3 Desconecte la manguera del respiradero del cárter de la carcasa del filtro de aire.



4 Desconecte la manguera de vacío de la carcasa del filtro de aire.



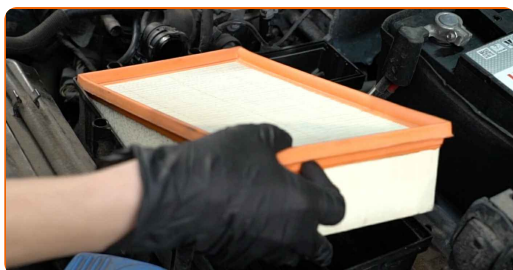
5 Afloje los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Utilice Torx T25. Utilice una llave de trinquete.



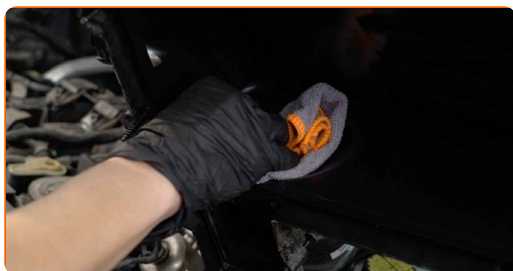
6 Retire la tapa del filtro de aire.



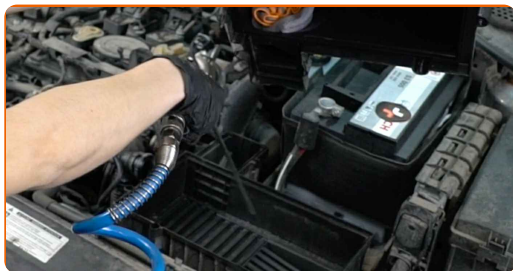
7 Saque de la carcasa del filtro el elemento filtrante de recambio.



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



9 Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.



10

Retire la toalla de microfibra del manguito de admisión de aire.



11

Inserte en la carcasa del filtro el nuevo elemento filtrante.



Sustitución: filtros de aire - SKODA Karoq SUV (NU7). Consejo:

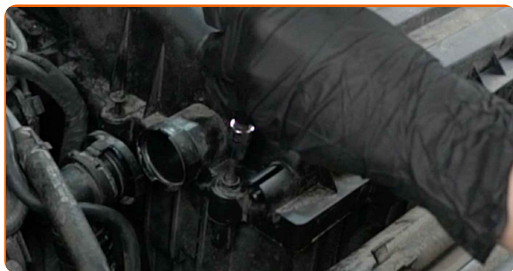
- Asegúrese de que el borde del filtro encaje firmemente en la carcasa.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - SKODA Karoq SUV (NU7).
- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.

12

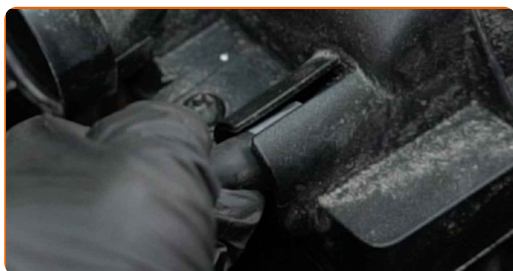
Instale la tapa del filtro de aire. Fíjela.



13 Atornille los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Utilice Torx T25. Utilice una llave de trinquete.



14 Conecte la manguera de vacío a la carcasa del filtro de aire.



15 Conecte la manguera del respiradero del cárter a la carcasa del filtro de aire.



16 Retire el protector de aletas del guardabarros.

17 Cierre la capota.

¡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



UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

FILTROS DE AIRE: UNA AMPLIA SELECCIÓN

(i) 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.