



Cómo sustituir: filtro de  
aire en **FORD TRANSIT**  
**MK-7 Caja/Chasis** — 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:  
FORD TRANSIT MK-7 Caja/Chasis 2.2 TDCi

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: FORD TRANSIT MK-7 Furgón 2.2 TDCi

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - FORD TRANSIT MK-7  
CAJA/CHASIS . HERRAMIENTAS QUE PODRÍA  
NECESITAR:



- Una toalla de microfibra
- Una funda de protección para guardabarros

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: filtros de aire - FORD TRANSIT MK-7 Caja/Chasis . Los expertos de AUTODOC recomiendan:

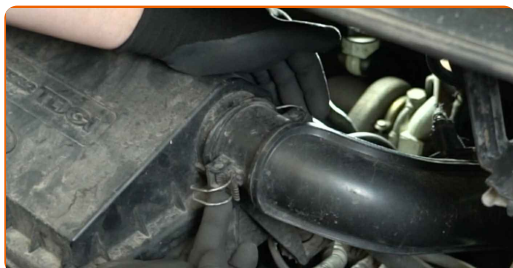
- Respete los intervalos de mantenimiento, las recomendaciones y los requisitos de uso de la pieza de recambio especificados por el fabricante.
- ¡Advertencia! Apague el motor antes de comenzar cualquier trabajo - FORD TRANSIT MK-7 Caja/Chasis .

## LLEVE A CABO LOS PASOS DE SUSTITUCIÓN COMO SE INDICA A CONTINUACIÓN:

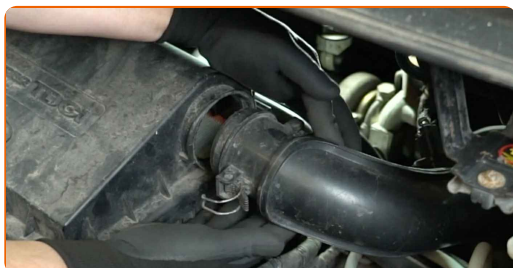
**1** Abra el capó.

**2** Utilice una funda de protección para guardabarros con el fin de evitar daños en la pintura y en las piezas de plástico del coche.

**3** Desenganche los clips de la manguera de admisión de aire.



**4** Desconecte la manguera de admisión de aire de la carcasa del filtro de aire.



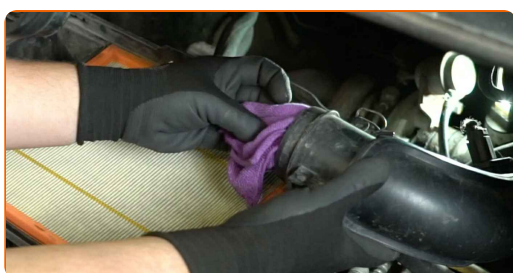
**5** Desenganche los clips de la cubierta del filtro de aire.



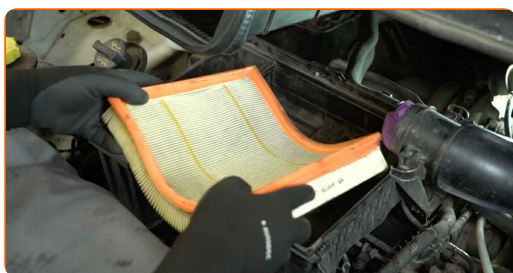
**6** Retire la cubierta del filtro de aire.



**7** Tape la entrada de la manguera de admisión de aire con una toalla de microfibra para evitar que el polvo y la suciedad entren en el sistema.



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

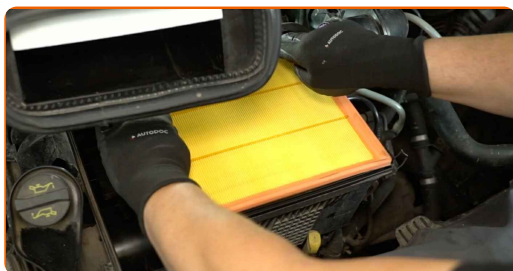


**9** Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.



10

Introduzca un nuevo elemento filtrante en la carcasa del filtro.

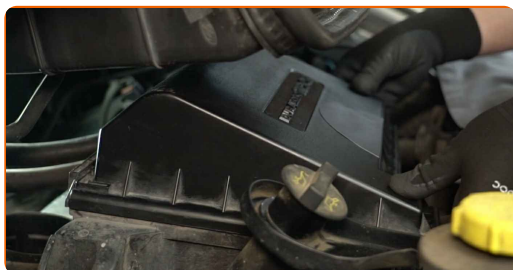


### AUTODOC recomienda:

- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.
- FORD TRANSIT MK-7 Caja/Chasis - Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.

11

Instale la cubierta del filtro de aire.



12

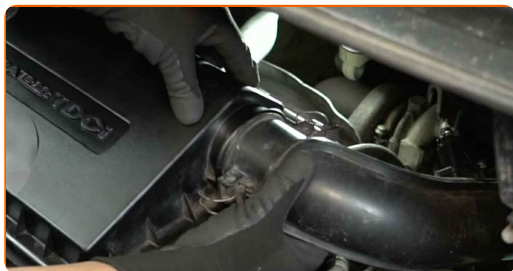
Encaje en su lugar los clips de la cubierta del filtro de aire.



**13** Retire la toalla de microfibra de la entrada de la manguera de admisión de aire.



**14** Conecte la manguera de admisión de aire a la carcasa del filtro de aire.



**15** Encaje en su lugar los clips de la manguera de admisión de aire.



**16** Retire la funda de protección para guardabarros.

**17** 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**

**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 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.