



Cómo cambiar: filtro de
polen - **VOLVO S80 II**
(AS, 124) | 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:

VOLVO S80 II (AS, 124) 3.0 T6 AWD, VOLVO S80 II (AS, 124) 2.0 D3 / D4

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: VOLVO V50 (MW, 545) 1.6 D

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE POLEN - VOLVO S80 II (AS,
124). HERRAMIENTAS USTED NECESITA:



• Vaso de impacto Nº10

• Llave de trinquete

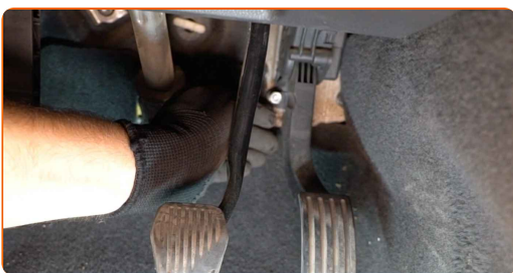
[Comprar herramientas](#)

Sustitución: filtro de polen - VOLVO S80 II (AS, 124). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Cambie el filtro de habitáculo no menos de una vez cada medio año, en el inicio de la temporada de primavera y la de otoño.
- Respete los plazos, las recomendaciones y los requisitos de uso de las piezas de recambio proporcionados por el fabricante.
- Si el flujo de aire en el habitáculo se ha disminuido bruscamente, sustituya el filtro antes de lo que está previsto en el plan de mantenimiento técnico.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE POLEN - VOLVO S80 II (AS, 124). UTILICE EL SIGUIENTE PROCEDIMIENTO:

- 1** Desatornille la sujeción del pedal del acelerador y muévala hacia un lado. Use un vaso de impacto del n.º 10. Utilice una llave de trinquete.



- 2** Mueva el revestimiento interior del coche a un lado.



3 Coloque el revestimiento interior del vehículo de nuevo en su posición inicial.



4 Quite la tapa del cuerpo del filtro de habitáculo.



5 Saque el filtro de habitáculo.



Sustitución: filtro de polen - VOLVO S80 II (AS, 124). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- No trate de limpiar y volver a usar el mismo filtro, esto afectará la calidad de limpieza del aire en el habitáculo del vehículo.

6 Instale el filtro de cabina en su asiento de montaje.



AUTODOC recomienda:

- Sustitución: filtro de polen - VOLVO S80 II (AS, 124). Asegúrese de colocar el elemento filtrante en la posición correcta. Evite la desalineación.
- Tenga en cuenta la marca de la dirección de la corriente de aire en el filtro.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - VOLVO S80 II (AS, 124).

7

Instale la tapa del cuerpo del filtro de habitáculo.



8

Coloque el revestimiento interior del vehículo de nuevo en su posición inicial.



9

Conecte el conector del pedal del acelerador.



- 10** Vuelva a colocar el pedal del acelerador en su posición inicial y atornille su sujeción. Use un vaso de impacto del n.º 10.



- 11** Encienda el arranque.

- 12** Encienda el sistema de aire acondicionado. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.

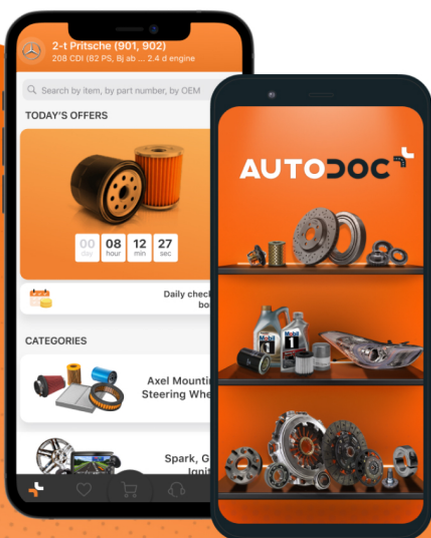
- 13** Apague el arranque.

¡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 POLEN: 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.