



Come cambiare filtro
antipolline su **VOLVO**
S80 II (AS, 124) - Guida
alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



Questo video mostra la procedura di sostituzione di una parte simile su un altro veicolo

Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

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

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

Questo tutorial è stato creato sulla base della procedura di sostituzione di una parte auto simile su: VOLVO V50 (MW, 545) 1.6 D

SOSTITUZIONE: FILTRO ANTIPOLLINE - VOLVO S80 II
(AS, 124). ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:



• Bussola a urti N°10

• Chiave a cricchetto

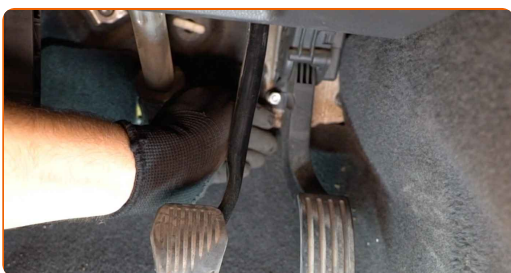
[Acquistare utensili](#)

Sostituzione: filtro antipolline - VOLVO S80 II (AS, 124). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Sostituire il filtro dell'abitacolo, almeno una volta ogni sei mesi, nei primi giorni di primavera e autunno.
- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Se il flusso d'aria all'interno dell'abitacolo si riduce drasticamente, sostituire il filtro prima della sessione di manutenzione programmata.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: FILTRO ANTIPOLLINE - VOLVO S80 II (AS, 124). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

- 1 Svita gli elementi di fissaggio del pedale dell'acceleratore e muovilo lateralmente. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



- 2 Sposta da parte i rivestimenti interni dell'auto.



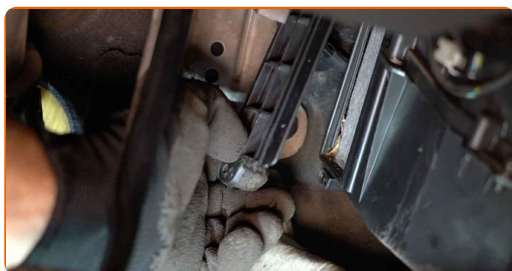
3

Rimetti i rivestimenti interni dell'auto nella loro posizione iniziale.



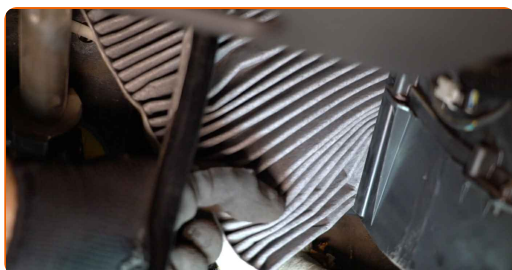
4

Rimuovere il coperchio della scatola filtro abitacolo.



5

Rimuovere il filtro dell'abitacolo.

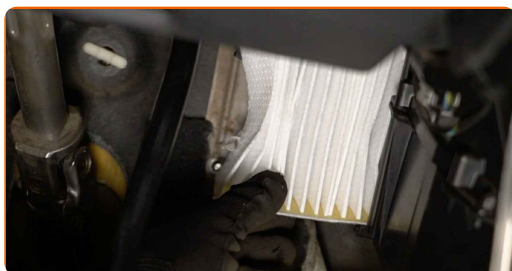


Sostituzione: filtro antipolline - VOLVO S80 II (AS, 124). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Non tentare di pulire e riutilizzare il filtro. Ciò avrà effetti negativi sulla qualità di pulizia dell'aria all'interno dell'abitacolo.

6

Installa il filtro abitacolo sulla sua sede di montaggio.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: filtro antipolline - VOLVO S80 II (AS, 124). Assicurarsi di posizionare correttamente l'elemento filtrante. Evitare il disallineamento.
- Seguire la direzione della freccia del flusso d'aria sul filtro.
- Attenzione! Utilizzare filtri di qualità - VOLVO S80 II (AS, 124).

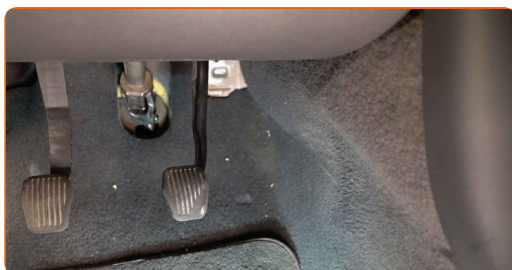
7

Reinstallare il coperchio della scatola filtro abitacolo.



8

Rimetti i rivestimenti interni dell'auto nella loro posizione iniziale.



9

Collega il connettore del pedale dell'acceleratore.



- 10 Riponi il pedale dell'acceleratore nella sua posizione iniziale e avvita i suoi elementi di fissaggio. Utilizza una chiave a bussola N°10.



- 11 Innesca l'accensione.

- 12 Accendi il sistema di climatizzazione. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.

- 13 Spegni il sistema di accensione.

BEN FATTO! 👍

[VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL](#)

AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



AUTODOC+

GET IT ON  **Google Play**

Download on the  **App Store**

Download

UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO

FILTRO ANTIPOLLINE: UNA VASTA SELEZIONE

DISCLAIMER:

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2022. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC GmbH.