



Come cambiare filtro aria
su **VOLVO S60 I (384)** -
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 S60 I (384) D5, VOLVO S60 I (384) 2.4 D

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 XC90 I (275) D5 AWD

SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - VOLVO S60 I (384).
ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Punta Torx T25
- Chiave a cricchetto
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: filtro aria - VOLVO S60 I (384). AUTODOC raccomanda:

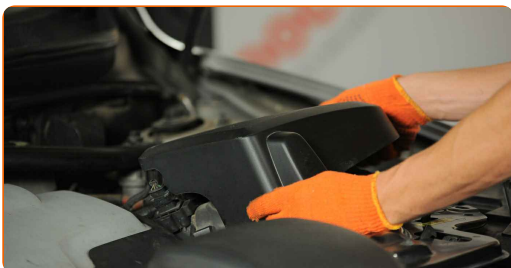
- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - VOLVO S60 I (384) - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

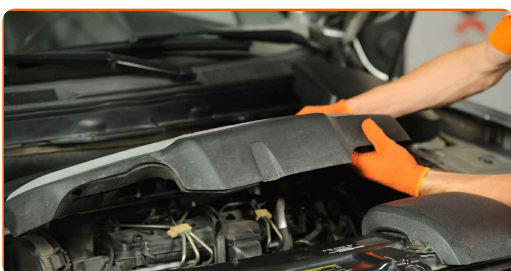
1 Aprire il cofano vano motore.

2 Usa una copertura di protezione del parafrangente per evitare il danneggiamento della verniciatura e dei componenti in plastica dell'auto.

3 Rimuovi la copertura di protezione.



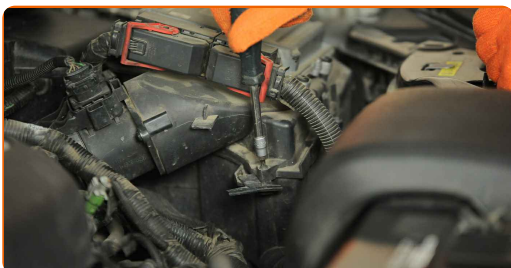
4 Rimuovere la copertura del motore.



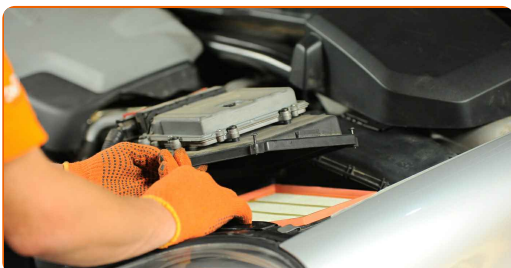
AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: filtro aria - VOLVO S60 I (384). Non esercitare eccessiva forza nella rimozione del pezzo, in quanto si rischia di danneggiarlo.

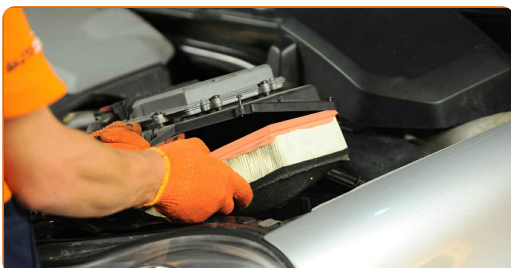
5 Allenta le viti di serraggio dal coperchio del filtro dell'aria. Usa la chiave Torx T 25. Usa una chiave a cricchetto.



6 Solleva leggermente il coperchio della scatola del filtro dell'aria.



7 Rimuovere dall'alloggiamento del filtro l'elemento filtrante da sostituire.



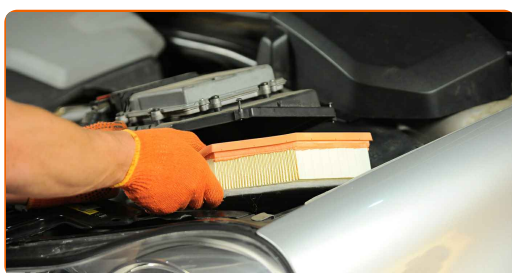
8 Pulisci il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento.

Sostituzione: filtro aria - VOLVO S60 I (384). Consiglio:

- Prima di pulire il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento, copri i componenti del condotto dell'aria, il debimetro (se disponibile), la valvola a farfalla con un panno pulito.

9

Inserire un nuovo elemento filtrante nell'alloggiamento del filtro. Assicurarsi che i bordi del filtro aderiscano all'alloggiamento.

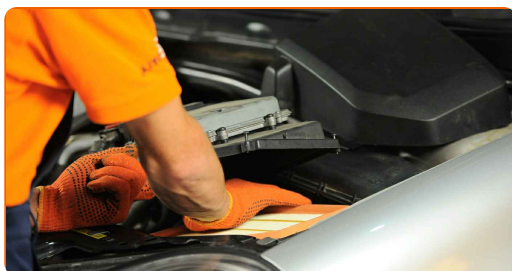


Sostituzione: filtro aria - VOLVO S60 I (384). I professionisti raccomandano:

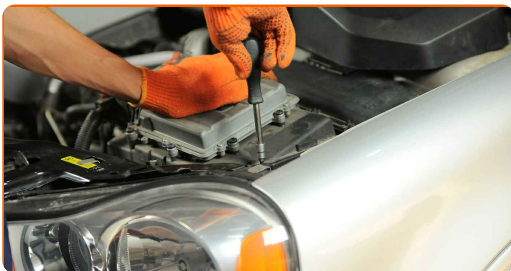
- Verificare che l'elemento filtrante sia nella posizione corretta. Evitare slineamenti.
- Attenzione! Utilizzare filtri di qualità - VOLVO S60 I (384).
- Durante l'installazione, assicurarsi che la polvere e lo sporco non entrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.

10

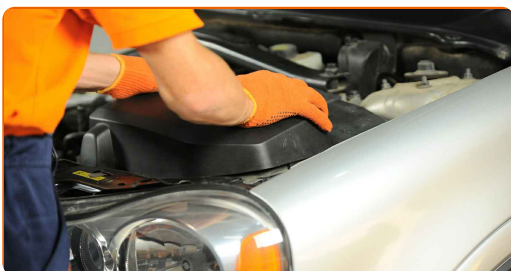
Montare il coperchio del filtro d'aria. Fissarlo.



11 Avvita le viti di serraggio sul coperchio del filtro dell'aria. Usa la chiave Torx T 25. Usa una chiave a cricchetto.



12 Monta la copertura di protezione.



13 Montare il coperchio motore e fissarlo.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: filtro aria - VOLVO S60 I (384). Per evitare di danneggiare la parte durante l'installazione, non esercitare eccessiva forza.

14 Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

15

Chiudere il cofano.

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 ARIA: 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 2023. 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 SE.