



Come cambiare filtro
carburante su **HYUNDAI**
i30 II Coupe (GD) - Guida
alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

Importante!

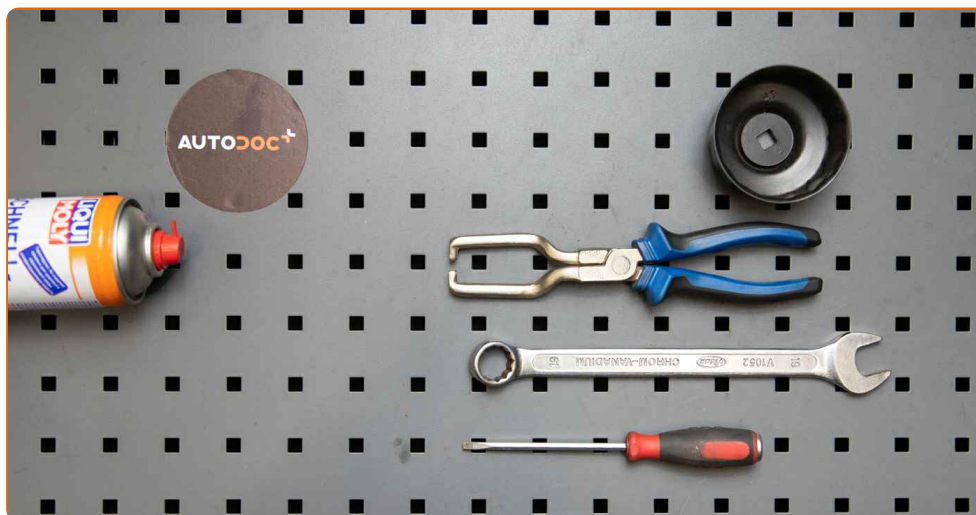
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

HYUNDAI i30 II Coupe (GD) 1.4 CRDi, HYUNDAI i30 II Coupe (GD) 1.6 CRDi

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: HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi

**SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - HYUNDAI I30 II
COUPE (GD). ATTREZZI CHE SARANNO NECESSARI:**



- Detergente spray multiuso
- Chiave combinate N°19
- Cap del filtro dell'olio nr. 76-14 F
- Chiave a cricchetto
- Giravite Piatto
- Pinze per raccordi tubi carburanti
- Contenitore di liquido
- Copertura parafango

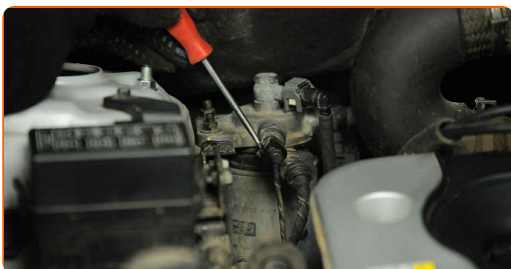
Acquistare utensili

Sostituzione: filtro carburante - HYUNDAI i30 II Coupe (GD). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

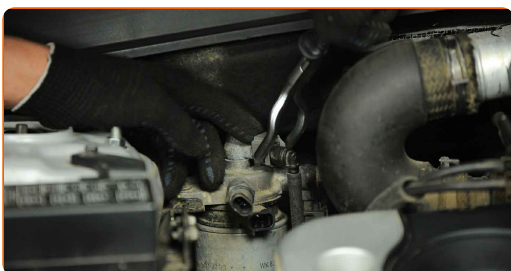
- Assicurare dell'adeguata ventilazione del luogo di lavoro. I vapori di carburante sono velenosi.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - HYUNDAI i30 II Coupe (GD) - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

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 Scollega il connettore del sensore di pressione del carburante. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti. Usa un giravite piatto.



- 4 Pulisci gli elementi di fissaggio dei tubi di rifornimento carburante. Usa un detergente spray multiuso.
- 5 Stringi le clip e stacca i tubi di rifornimento carburante dall'alloggiamento del filtro dell'olio. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti. Usa un giravite piatto.



Sostituzione: filtro carburante - HYUNDAI i30 II Coupe (GD). I professionisti raccomandano:

- Fai attenzione! Il carburante potrebbe fuoriuscire dall'alloggiamento del filtro e dai tubi.

6

Svitare i bulloni della staffa di fissaggio del filtro carburante. Utilizza una chiave combinata N°19.



7

Smontare il filtro carburante insieme alla staffa.



8

Svita il sensore presenza dell'acqua.



9

Attrezzati di un contenitore per i liquidi.

10

Svitare la staffa supporto del filtro carburante. Usa la bussola 76-14 F. Usa una chiave a cricchetto.



11

Rimuovere la staffa di fissaggio del filtro carburante. Rimuovere il filtro del carburante.



Sostituzione: filtro carburante - HYUNDAI i30 II Coupe (GD). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Fai attenzione! Il carburante potrebbe fuoriuscire dall'alloggiamento del filtro e dai tubi.

12

Installare il nuovo filtro del carburante. Installare la staffa di fissaggio del filtro carburante.



Sostituzione: filtro carburante - HYUNDAI i30 II Coupe (GD). AUTODOC raccomanda:

- Assicurati che il filtro carburante sia posizionato correttamente. Traccia un segno nella direzione di flusso del carburante.
- Durante l'installazione, evita che lo sporco e la polvere penetrino nell'alloggiamento del filtro carburante.
- Attenzione! Utilizzare componenti di qualità. HYUNDAI i30 II Coupe (GD)

13

Avvitare la staffa di montaggio del filtro carburante. Usa la bussola 76-14 F. Usa una chiave a cricchetto.



14

Installare il nuovo filtro carburante insieme alla staffa.



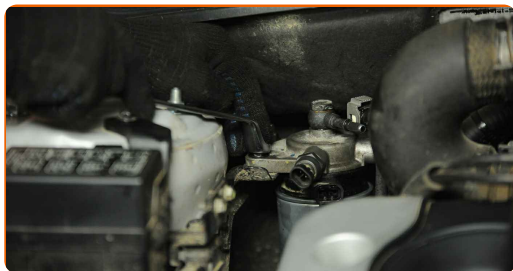
15

Avvita il sensore di presenza dell'acqua nel carburante.



16

Avvitare i bulloni di fissaggio della staffa del filtro carburante. Utilizza una chiave combinata N°19.

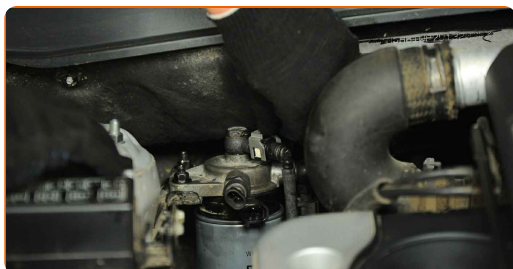


17

Pulisci il filtro carburante. Usa un detergente spray multiuso.

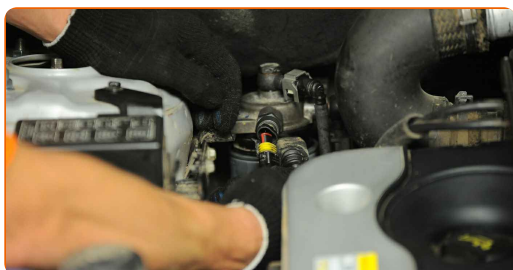
18

Collegare i tubi del carburante al filtro del carburante e bloccare i ganci di fissaggio.



19

Collega il connettore del sensore di pressione carburante.



20

Rimuovi la copertura di protezione del parafango.

21

Chiudere il cofano.

Sostituzione: filtro carburante - HYUNDAI i30 II Coupe (GD). Consiglio:

- Prima dell'avvio, accendi e spegni il motore diverse volte. Ciò deve essere fatto per attivare la pompa del carburante e permettere allo stesso di circolare all'interno del sistema.

22

Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.

23

Spegni il motore.

AUTODOC raccomanda:

- Al fine di proteggere l'ambiente dall'inquinamento, assicurati di smaltire i filtri utilizzati presso dei punti di raccolta specifici.

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



The advertisement features two smartphones. The left one shows the app's main interface with a search bar, 'TODAY'S OFFERS' section, and 'CATEGORIES' like 'Axel Mount', 'Steering Whe', and 'Spark, G'. The right one shows a collection of car parts. To the right are three dark buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and 'Download'.

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

FILTRO CARBURANTE: 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.