



Come cambiare filtro
carburante su **OPEL**
Tigra Twintop (X04) -
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:
OPEL Tigra Twintop (X04) 1.4, OPEL Tigra Twintop (X04) 1.8

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: OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - OPEL TIGRA
TWINTOP (X04). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE
NECESSARI:



- Punta Torx T20
- Pinze per raccordi tubi carburanti
- Contenitore di liquido

Acquistare utensili

Sostituzione: filtro carburante - OPEL Tigrà Twintop (X04). Il consiglio di AUTODOC:

- Assicurare dell'adeguata ventilazione del luogo di lavoro. I vapori di carburante sono velenosi.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - OPEL TIGRA TWINTOP (X04). PROCEDERE COME SEGUE:

1 Apri il tappo del serbatoio carburante. Svita il tappo del serbatoio carburante.

2 Solleva l'automobile utilizzando un martinetto e posizionala su una fossa di ispezione e manutenzione.

3 Attrezzati di un contenitore per i liquidi.



4 Stringi le clip e stacca i tubi di rifornimento carburante dall'alloggiamento del filtro dell'olio. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti.



Sostituzione: filtro carburante - OPEL Tigrà Twintop (X04). AUTODOC raccomanda:

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

5

Allentare l'elemento di montaggio del filtro del combustibile. Usa la chiave Torx T20.



6

Rimuovere il filtro del carburante. Riponi la cartuccia del filtro vecchio nel recipiente.



7

Rimuovi le staffe di supporto degli elementi di fissaggio dei tubi flessibili del filtro carburante.



8

Installa le staffe di supporto degli elementi di fissaggio dei tubi flessibili del filtro carburante.



9

Installare il nuovo filtro del carburante.



10

Stringere gli elementi di fissaggio del filtro carburante. Usa la chiave Torx T20.



Sostituzione: filtro carburante - OPEL Tigra Twintop (X04). Consiglio:

- Da ricordare: è importante non confondere l'ingresso e l'uscita del filtro. Le frecce sul filtro indicano la direzione di flusso del carburante.
- Durante l'installazione, evita che lo sporco e la polvere penetrino nell'alloggiamento del filtro carburante.
- Prendersi cura di usare solo fitri di qualità.

11

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



12 Abbassare l'automobile.

13 Avvita il tappo del filtro carburante. Chiudi lo sportello del serbatoio carburante.

Sostituzione: filtro carburante - OPEL Tigra Twintop (X04). I professionisti raccomandano:

- 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.

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

Sostituzione: filtro carburante - OPEL Tigra Twintop (X04). Il consiglio di AUTODOC:

- 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



AUTODOC+

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

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

FILTRO CARBURANTE: UNA VASTA SELEZIONE

i **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 2021. 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.