



Come cambiare
manicotto intercooler su
**MERCEDES-BENZ Classe
E Camion pianale /
Telaio (VF210)** - Guida
alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

Importante!

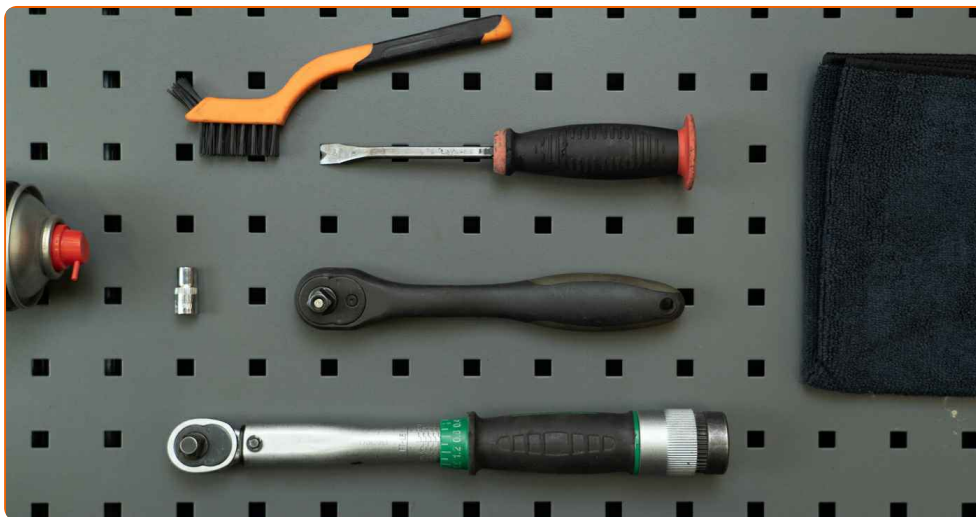
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

MERCEDES-BENZ Classe E Camion pianale / Telaio (VF210) E 220 CDi (210.606),
MERCEDES-BENZ Classe E Camion pianale / Telaio (VF210) E 270 CDI (210.616)

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: MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W210) E 270 CDI (210.016)

**SOSTITUZIONE: MANICOTTO INTERCOOLER -
MERCEDES-BENZ CLASSE E CAMION PIANALE / TELAIO
(VF210). ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:**



- Spazzola pulente in nylon
- Detergente spray multiuso
- Chiave dinamometrica
- Bussola nr. 7
- Chiave a cricchetto
- Piede di porco
- Panno in microfibra

Acquistare utensili

Sostituzione: manicotto intercooler - MERCEDES-BENZ Classe E Camion pianale / Telaio (VF210). AUTODOC raccomanda:

- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: MANICOTTO INTERCOOLER - MERCEDES-BENZ CLASSE E CAMION PIANALE / TELAIO (VF210). PROCEDERE COME SEGUE:

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

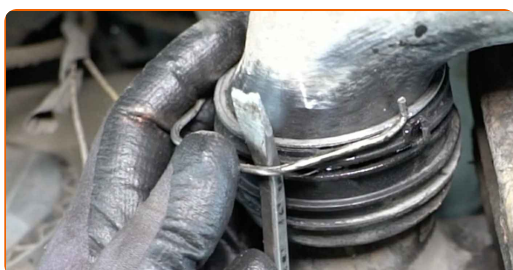
2 Pulire gli elementi di fissaggio del tubo dell'intercooler. Usare una spazzola pulente in nylon. Usa un detergente spray multiuso.



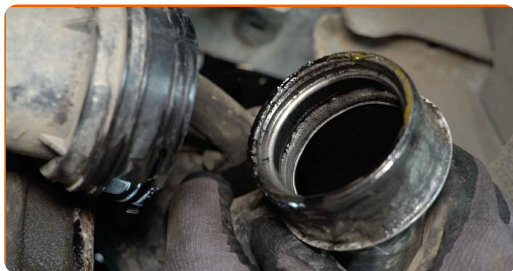
3 Svita il collare di fissaggio del tubo dell'intercooler. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.



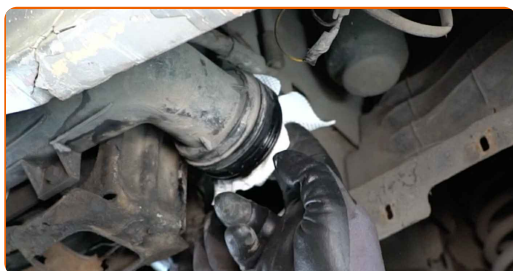
4 Rimuovere la clip inferiore del tubo dell'intercooler. Usa un piede di porco.



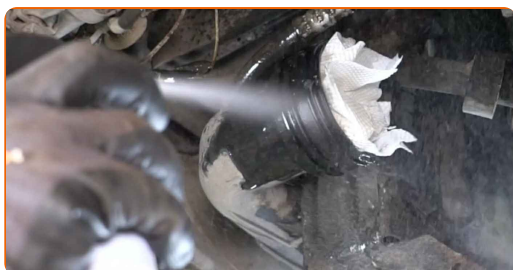
5 Rimuovere il tubo dell'intercooler (interrefrigeratore).



6 Coprire i tubi dell'aria con panni in microfibra per evitare che lo sporco penetri nel sistema.



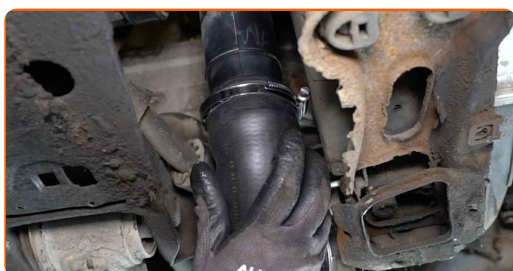
7 Pulire le sedi di montaggio del tubo dell'intercooler. Usa un detergente spray multiuso.



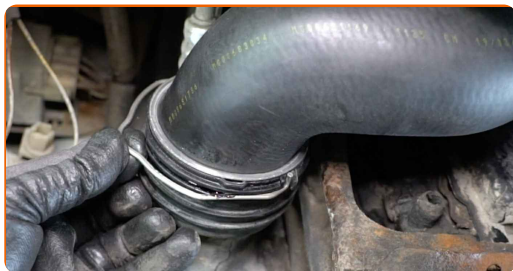
8 Rimuovere i panni in microfibra dai tubi dell'aria.



9 Installare il nuovo tubo dell'intercooler.



10 Montare la clip inferiore del tubo dell'intercooler.



Sostituzione: manicotto intercooler - MERCEDES-BENZ Classe E Camion pianale / Telaio (VF210). I professionisti raccomandano:

- Assicurarsi che la clip sia montata correttamente, in modo da tenere saldamente il tubo nella relativa sede di montaggio.

11 Stringere la fascetta del tubo dell'intercooler. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 3.5 Nm.



AUTODOC raccomanda:

- Non stringere la fascetta oltre misura in quanto una coppia di serraggio eccessiva potrebbe danneggiare il tubo.

12 Abbassare l'auto.

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

MANICOTTO INTERCOOLER: 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.