

 **AUTODOC CLUB**

Come cambiare cinghia
poly-V su **SKODA**
Octavia II Combi (1Z5) -
Guida alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

Importante!

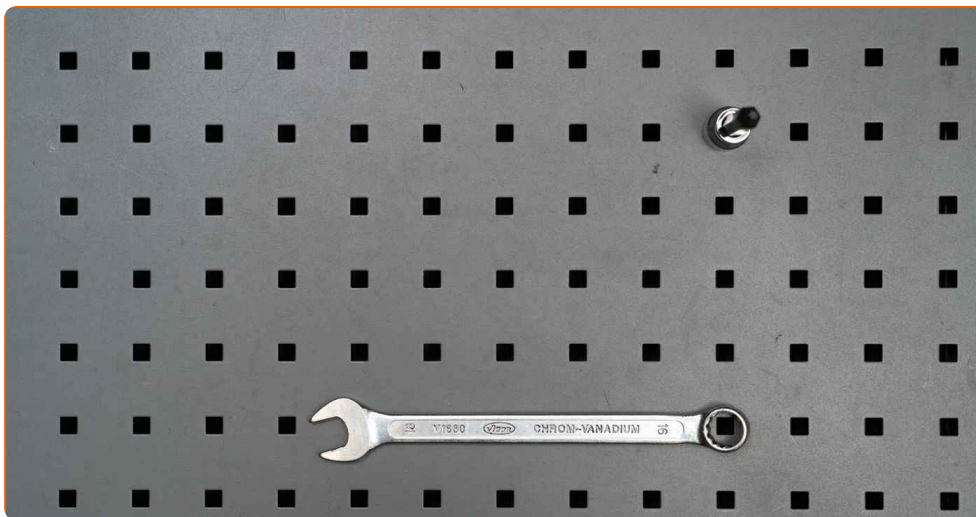
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

SKODA Octavia II Combi (1Z5) 1.6 LPG, SKODA Octavia II Combi (1Z5) 1.6, SKODA Octavia II Combi (1Z5) 2.0 FSI, SKODA Octavia II Combi (1Z5) 2.0 FSI 4x4, SKODA Octavia II Combi (1Z5) 1.6 MultiFuel

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: SEAT Leon Hatchback (1P1) 2.0 FSI

SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - SKODA OCTAVIA II COMBI (1Z5). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Chiave combinate N°16
- Punta Torx T25
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: cinghia poly-V - SKODA Octavia II Combi (1Z5). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

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

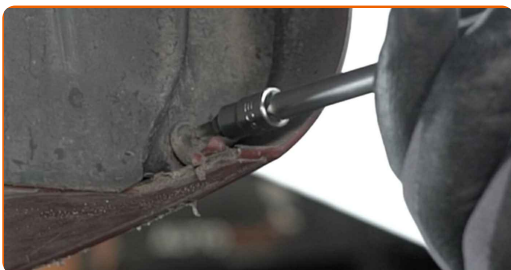
SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - SKODA OCTAVIA II COMBI (1Z5). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

1 Aprire il cofano.

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

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

4 Svita e rimuovi gli elementi di fissaggio del parasassi del passaruota. Usa la chiave Torx T25.



5 Rimuovi il parasassi del passaruota.



6 Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Utilizza una chiave combinata N°16.



7 Rimuovi la cinghia poli V.



AUTODOC raccomanda:

- Controlla le condizioni della puleggia tenditore e della puleggia folle. Sostituiscile se necessario.

8 Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale.



9 Installa la cinghia poli V.



Sostituzione: cinghia poly-V - SKODA Octavia II Combi (1Z5). I professionisti raccomandano:

- Assicurati che la cinghia poli V aderisca correttamente alla puleggia.
- Assicurati che la cinghia poly V sia ben tesa.

10

Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Utilizza una chiave combinata N°16.



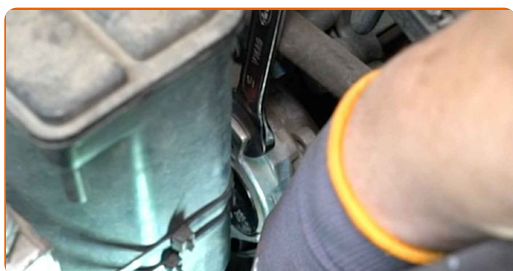
11

Colloca la cinghia poli V sulla puleggia tenditrice.

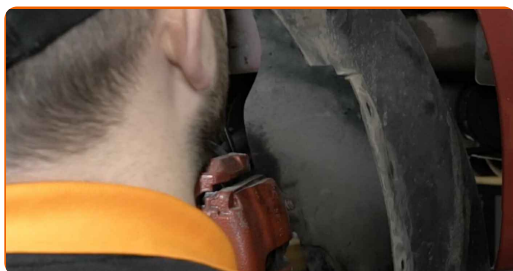


12

Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale.



13 Installa i parasassi del passaruota alla loro sede di montaggio.



14 Installa e serra gli elementi di fissaggio del parasassi del passaruota. Usa la chiave Torx T25.



15 Abbassare l'automobile.

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

17 Spegni il motore.

18 Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.

19 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

CINGHIA POLY-V: 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.