



Come cambiare calotta
spinterogeno su **VW**
GOLF III Variant (1H5) -
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:
VW GOLF III Variant (1H5) 1.8, VW GOLF III Variant (1H5) 1.6

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: VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

SOSTITUZIONE: CALOTTA SPINTEROGENO - VW GOLF III VARIANT (1H5). ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:



- Spray per dispositivi elettronici
- Copertura parafrango
- Piede di porco

Acquistare utensili

Sostituzione: calotta spinterogeno - VW GOLF III Variant (1H5). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

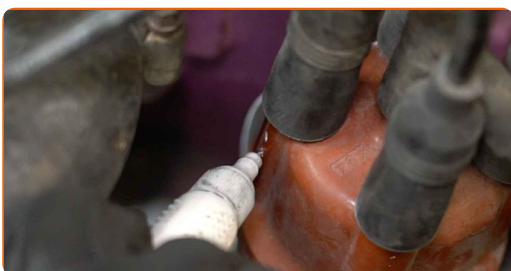
- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Ispezionare accuratamente il gruppo del distributore di accensione. Sostituire le parti usurate.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: CALOTTA SPINTEROGENO - VW GOLF III VARIANT (1H5). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

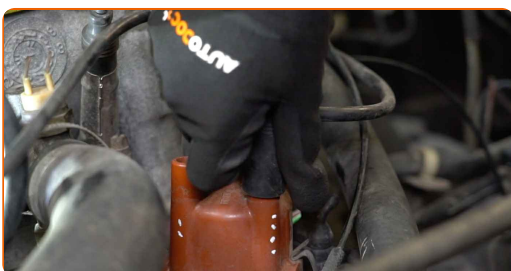
1 Aprire il cofano.

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

3 Tracciare dei segni sul tappo del distributore per indicare l'ordine di installazione dei cavi delle candele.



4 Staccare i fili delle candele d'accensione dal tappo del distributore.



Sostituzione: calotta spinterogeno - VW GOLF III Variant (1H5). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Evita di danneggiare i cavetti delle candele.

5

Sganciare le clip del tappo del distributore. Usa un piede di porco.



6

Togliere il tappo del distributore.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: calotta spinterogeno - VW GOLF III Variant (1H5). Non esercitare eccessiva forza nella rimozione del pezzo, in quanto si rischia di danneggiarlo.

7

Installare un nuovo tappo del distributore.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: calotta spinterogeno - VW GOLF III Variant (1H5). Non esercitare eccessiva forza durante l'installazione. Ciò potrebbe danneggiare la parte.

8

Fissare le clip del tappo del distributore.



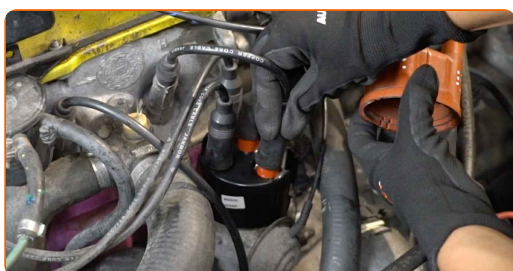
9

Tratta con del prodotto i connettori del cavo della candela. Usa il grasso al silicone.



10

Collegare i cavi delle candele di accensione al tappo del distributore.



Sostituzione: calotta spinterogeno - VW GOLF III Variant (1H5). Consiglio:

- Segui la sequenza di passaggi per l'installazione.

- 11 Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.
- 12 Spegni il motore.
- 13 Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.
- 14 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

CALOTTA SPINTEROGENO: 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.