



Come cambiare bobina
d'accensione su **VW Polo**
V Van (6R) - 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 Polo V Van (6R) 1.4 GTi, VW Polo V Van (6R) 1.2, VW Polo V Van (6R) 1.2 BlueMotion, VW Polo V Van (6R) 1.4

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 Polo IV Hatchback (9N) 1.4 16V

SOSTITUZIONE: BOBINA D'ACCENSIONE - VW POLO V
VAN (6R). ATTREZZI CHE SARANNO NECESSARI:



- Punta Torx T30
- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Spray per dispositivi elettronici
- Giravite piatto
- Chiave dinamometrica
- Copertura parafango
- Estrattore per bobine di accensione

Acquistare utensili

Sostituzione: bobina d'accensione - VW Polo V Van (6R). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.
- La procedura di sostituzione è la stessa per tutte le bobine di accensione di tutti i cilindri.

SOSTITUZIONE: BOBINA D'ACCENSIONE - VW POLO V VAN (6R). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

1 Aprire il cofano.

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

3 Staccare il tubo di sfiato coppa olio. Solleva il tubo flessibile di ventilazione del basamento motore.



4 Allenta le viti del coperchio del motore (4 pezzi).



5 Rimuovere la copertura del motore. Usa la chiave Torx T 30.



6 Allenta i fermi di bloccaggio del connettore della bobina di accensione.



7 Solleva la bobina di accensione. Usa un giravite piatto.



8 Togli la bobina di accensione dall'alloggiamento della candela. Usa un estraattore per bobine di accensione.



9 Smonta il connettore dalla bobina di accensione.



10 Tratta la punta della bobina di accensione. Usa il grasso per alte temperatura.



11 Tratta il connettore delle bobine di accensione con uno spray per dispositivi elettronici. Lo spray proteggerà i contatti elettrici dalla corrosione, l'ossidazione e la resistenza di contatto.



12 Collega il connettore della bobina di accensione.



13 Installa la nuova bobina di accensione all'alloggiamento della candela. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



14

Serra il connettore.



15

Montare il coperchio motore e fissarlo. Usa la chiave Torx T 30. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 10Nm.



16

Collegare il tubo di sfiato coppa olio.



17

Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

18

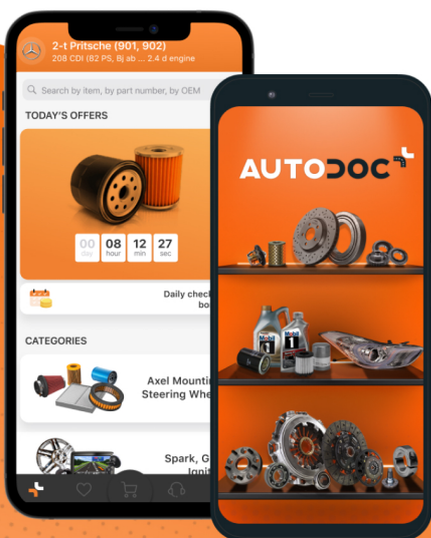
Chiudere il cofano.

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

BOBINA D'ACCENSIONE: 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 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.