

 **AUTODOC CLUB**

Come cambiare candele  
di accensione su **DACIA**  
**LOGAN MCV II** - 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:

DACIA LOGAN MCV II 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: RENAULT TWINGO I (C06\_) 1.2

**SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - DACIA LOGAN MCV II. ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:**



- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Chiave a bussola per candele nr. 16
- Pinze a becco tondo
- Chiave dinamometrica
- Copertura parafango

**Acquistare utensili**

Sostituzione: candele di accensione - DACIA LOGAN MCV II. I professionisti raccomandano:

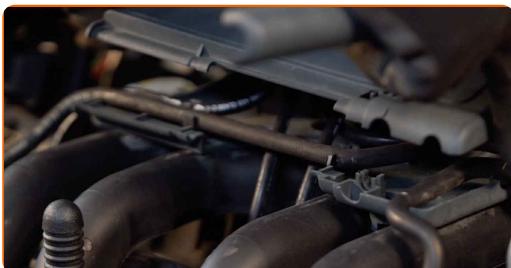
- La procedura di sostituzione è la stessa per tutte le candele.
- Attenzione! Spegner il motore prima di iniziare qualsiasi operazione – DACIA LOGAN MCV II

## EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

**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** Rimuovere il coperchio del motore.



**4** Rimuovi ilcavi connettori della candela dai loro fori. Usa delle pinze a becchi lunghi.



Sostituzione: candele di accensione - DACIA LOGAN MCV II. Il consiglio di AUTODOC:

- Evita di danneggiare i cavetti delle candele.
- Ricorda la sequenza dei cavi connettori delle candele.

5

Pulisci lo sporco, la polvere e i detriti all'interno dei fori delle candele.



6

Svita le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16.

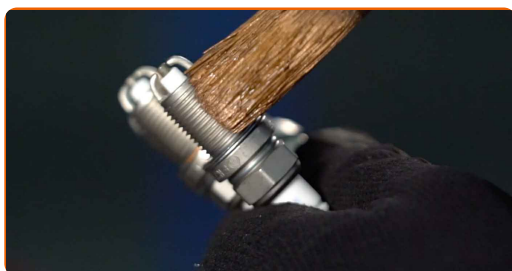


7

Togli le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16.



- 8** Applica uno strato sottile dello speciale lubrificante antigrippaggio per alte temperature alle filettature delle candele nuove.



- 9** Installa le candele nuove nelle loro sedi di montaggio. Usa la chiave a bussola per candele numero 16.

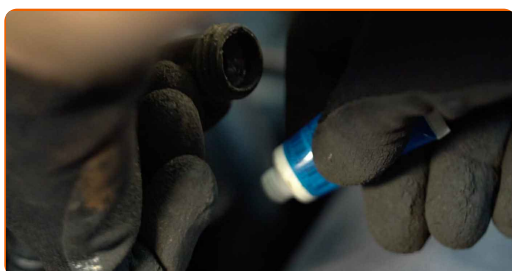
- 10** Avvitare le nuove candele e serrarle. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 25 Nm.



**Sostituzione: candele di accensione - DACIA LOGAN MCV II. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:**

- Non serrare le candele con forza eccessiva. Il superamento della coppia di serraggio consentita potrebbe danneggiare la filettatura.
- Fare attenzione durante il lavoro con la chiave per candele. Il suo slineamento potrebbe causare danni all'accoppiamento filettato.

- 11** Tratta con del prodotto i connettori del cavo della candela. Usa il grasso per alte temperatura.



- 12** Installa i cavi connettori della candela nei fori delle candele. Usa delle pinze a becchi lunghi. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



**Sostituzione: candele di accensione - DACIA LOGAN MCV II. Consiglio:**

- Segui la sequenza di passaggi per l'installazione.

- 13** Installare il coperchio del motore.



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

- 15** Spegni il motore.

- 16** Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.

- 17** 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**

**CANDELE DI 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 2022. 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.