

 **AUTODOC CLUB**

Jak wymienić cewkę
zapłonową w **SKODA**
OCTAVIA (1U2) -
poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

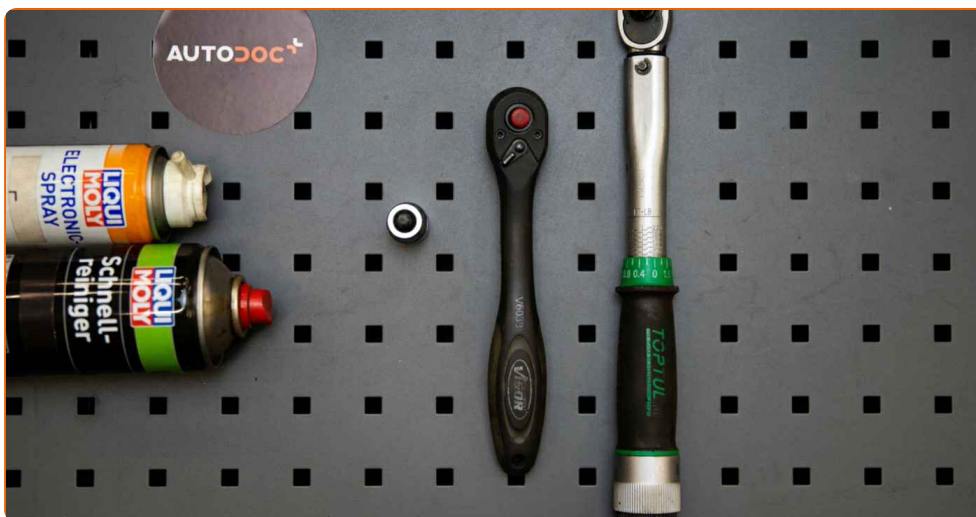
Procedura wymiany może być stosowana dla:

SKODA OCTAVIA (1U2) 1.8, SKODA OCTAVIA (1U2) 1.6, SKODA OCTAVIA (1U2) 2.0,
SKODA OCTAVIA (1U2) 1.4 16V

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: VW Golf V Hatchback (1K1) 1.6

WYMIANA: CEWKI ZAPŁONOWEJ – SKODA OCTAVIA (1U2). LISTA NARZĘDZI, KTÓRYCH BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Spray do konserwacji instalacji elektrycznych
- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Klucz dynamometryczny
- Bit imbusowy numerze h5
- Klucz grzechotkowy
- Pokrowiec na błotnik

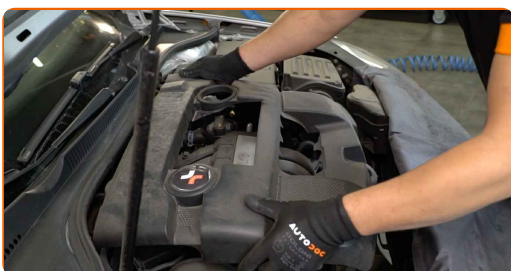
Kup narzędzia

Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Procedura wymiany jest tak sama dla cewek zapłonowych wszystkich cylindrów.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – SKODA OCTAVIA (1U2) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

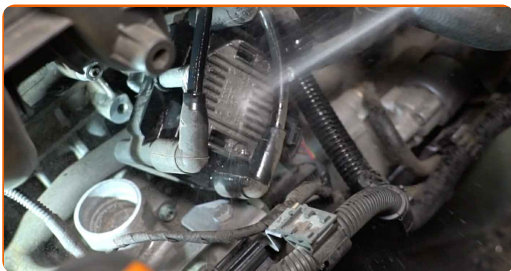
- 1 Otwórz maskę.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Zdejmij pokrywę silnika.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). Nie używaj nadmiernej siły podczas demontażu części, ponieważ można ją w ten sposób uszkodzić.

4 Wyczyść śruby cewki zapłonowej. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



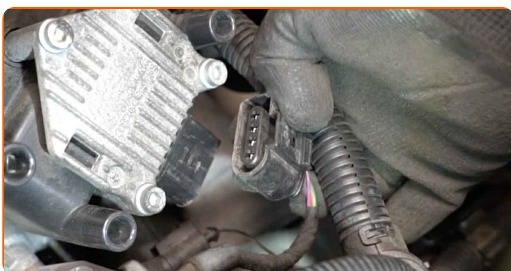
5 Odłącz przewody świec zapłonowych od cewki zapłonowej.



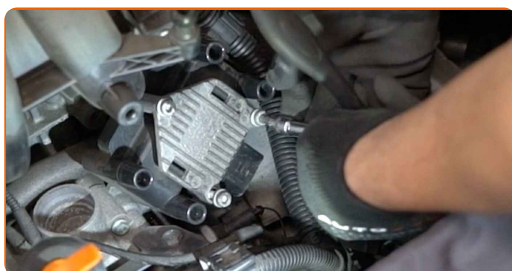
Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). AUTODOC zaleca:

- Bądź ostrożny, aby uniknąć uszkodzenia przewodów świec zapłonowych.
- Zapamiętaj położenie przewodów zapłonowych.

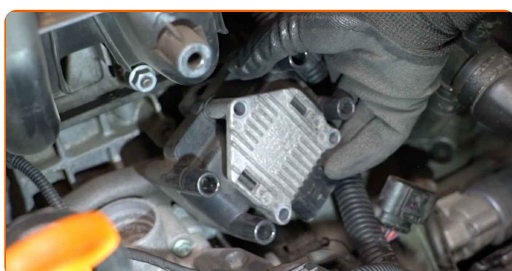
6 Odczep złącze od cewki zapłonowej.



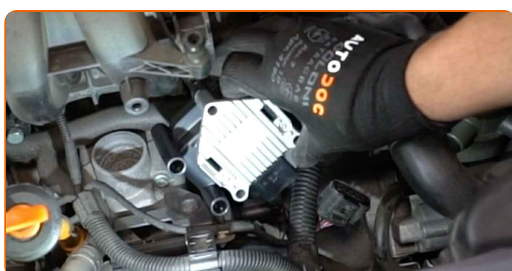
- 7** Odkręć śruby cewki zapłonowej. Skorzystaj z klucza sześciokątnego typu HEX o numerze H5. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



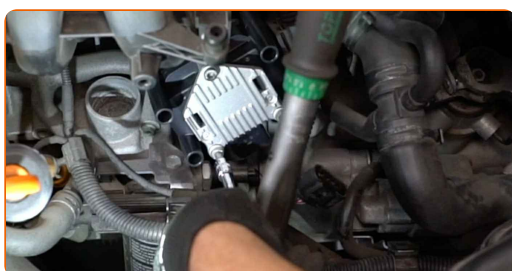
- 8** Wyciągnij cewkę zapłonową z otworu świecy zapłonowej.



- 9** Zamontuj nową cewkę zapłonową w otworze świecy zapłonowej.



- 10** Dokręć śruby cewki zapłonowej. Skorzystaj z klucza sześciokątnego typu HEX o numerze H5. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 7 Nm.



- 11** Oczyszczyć złącze cewki zapłonowej przy pomocy sprayu do konserwacji instalacji elektrycznych. Spray ochroni styki elektryczne przed korozją, utlenieniem, a także zmniejszy rezystancję styków.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). Po rozpyleniu preparatu odczekaj kilka minut.

- 12** Podłącz złącze cewki zapłonowej.



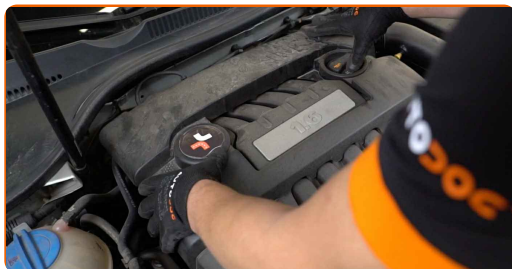
- 13** Podłącz przewody świec zapłonowych do cewki zapłonowej.



Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). AUTODOC zaleca:

- Podążaj za kolejnością montażu.

14 Zamontuj osłonę silnika i ją zabezpiecz.



AUTODOC poleca:

- Upewnij się, że pokrywa silnika jest prawidłowo założona. Nie powinna być ona przesunięta w odniesieniu do elementów prowadzących.
- Wymiana: cewki zapłonowej – SKODA OCTAVIA (1U2). Nie używaj nadmiernej siły podczas montażu. Może to spowodować uszkodzenie części.

15 Włącz silnik na kilka minut. Jest to niezbędne, aby upewnić się, że części odpowiednio pracują.

16 Zgaś silnik.

17 Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

18 Zamknij maskę.

DOBRA ROBOTA! 

ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW

AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO
SAMOCHODU**

CEWKA ZAPŁONOWA: SZEROKI WYBÓR

ⓘ WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:

Dokument zawiera jedynie zalecenia ogólne, które mogą okazać się pomocne podczas wykonywania prac naprawczych lub przy wymianie części. AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za szkody z tytułu utraconych korzyści, uszczerbku na zdrowiu bądź z tytułu szkody na mieniu, które powstały podczas naprawy lub wymiany części bądź w skutek nieprawidłowego użytkowania lub błędnej interpretacji udostępnionych informacji.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i nieścisłości zawarte w tym przewodniku. Niniejsze informacje mają jedynie charakter informacyjny i nie zastępują wskazówek specjalisty.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie ze sprzętu, narzędzi lub części samochodowych w sposób nieprawidłowy lub zagrażający zdrowiu. AUTODOC zaleca zachowanie ostrożności i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywania prac naprawczych lub wymiany części. Prosimy mieć na uwadze, że części samochodowe niskiej jakości nie będą w stanie zapewnić stosownego bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

© Copyright 2022 Wszelkie treści – w tym teksty, zdjęcia i grafiki – chronione są prawami autorskimi. Wszelkie prawa – w szczególności prawa do kopiowania, rozpowszechniania, edytowania i tłumaczenia – stanowią własność AUTODOC GmbH.