



Jak wymienić świece
zapłonowe w **VW Jetta**
IV (162, 163, AV3, AV2) -
poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

 Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 1.6

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: VW POLO (9N_) 1.4 16V

Wymiana: Świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC zaleca:

- Procedura wymiany jest taka sama dla wszystkich świec zapłonowych.
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

WYMIANA: ŚWIEC ZAPŁONOWYCH – VW JETTA IV (162, 163, AV3, AV2). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

1 Otwórz maskę.

2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.

3 Odłącz przewód wentylacyjny karteru silnika od lewej strony pokrywy silnika.

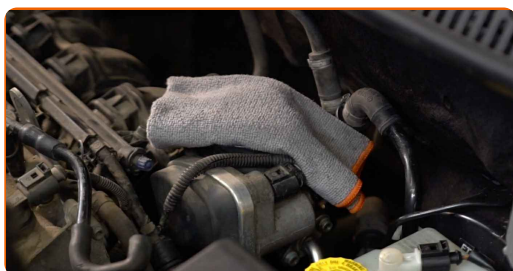


4 Zdejmij pokrywę silnika. Obudowa filtra powietrza jest wbudowana w pokrywę silnika.

Wymiana: świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2).
Wskazówka:

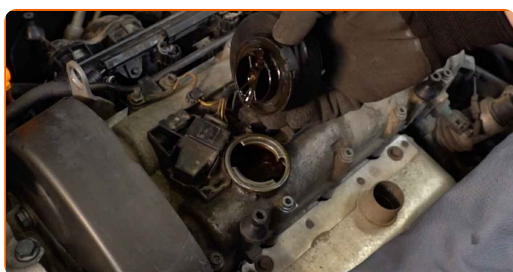
- Unieś pokrywę silnika, trzymając ją jednocześnie z obu stron.

- 5** Zastoń korpus przepustnicy ręcznikiem z mikrofibry, aby zapobiec przed przedostawaniem się do wnętrza układu pyłu i brudu.

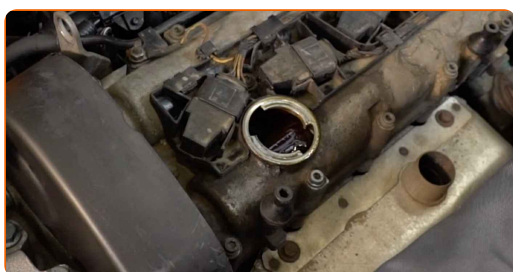


- 6** Odłącz przewód wentylacyjny karteru silnika od króćca wlewu oleju.

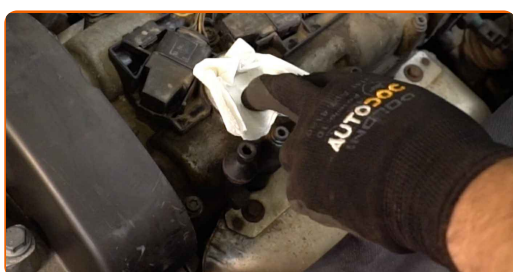
- 7** Odkręć króciec wlewu oleju.



- 8** Zdejmij króciec wlewu oleju.



- 9** Zastoń otwór wlewowy oleju ręcznikiem z mikrofibry, aby zapobiec przed przedostawaniem się do wnętrza układu brudu i ciał obcych.



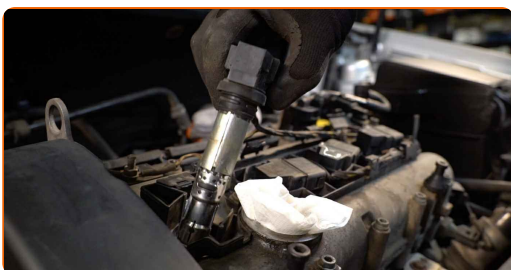
10 Zdejmij plastikowe wypustki blokujące złącza cewki zapłonowej. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



11 Podważ cewkę zapłonową. Użyj łomu (2 sztuki).



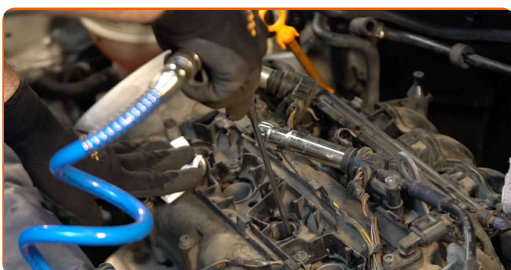
12 Wyciągnij cewkę zapłonową z otworu świecy zapłonowej.



Wymiana: świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Zapamiętaj kolejność kroków demontażu cewki zapłonowej.

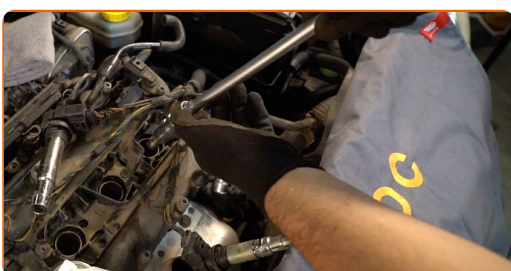
13 Usuń brud, pył i cząstki zanieczyszczeń z wnętrza gniazd świec zapłonowych.



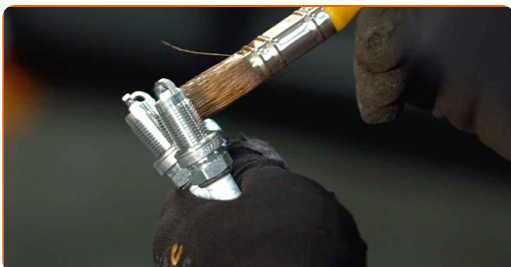
- 14** Wykręć świece zapłonowe. Skorzystaj z klucza do świec zapłonowych o numerze #16. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



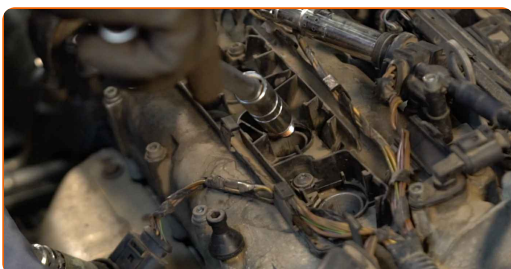
- 15** Wyciągnij świecę zapłonową. Skorzystaj z klucza do świec zapłonowych o numerze #16.



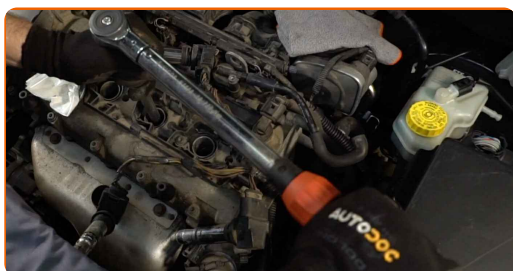
- 16** Zastosuj ciekłą warstwę specjalnego smaru przeciw zatarciom przy wysokich temperaturach na gwinty nowej świece zapłonowej.



- 17** Zamontuj nowe świece zapłonowe w gniazdach. Skorzystaj z klucza do świec zapłonowych o numerze #16.



- 18** Wkręć nowe świece i zaciągnij je. Skorzystaj z klucza do świec zapłonowych o numerze #16. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 25 Nm.



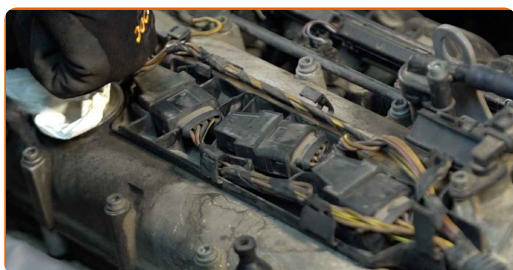
Wymiana: świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). AUTODOC zaleca:

- Nie dokręcaj świec z nadmierną siłą. Przekroczenie momentu ich dokręcania może uszkodzić gwintowe połączenie.
- Należy uważać podczas pracy z kluczem do świec zapłonowych. Ich przekrzywienie może spowodować uszkodzenie połączenia gwintowego.

- 19** Oczyszcz końcówkę cewki zapłonowej. Skorzystaj ze smaru dla wysokich temperatur.



- 20** Zamontuj cewki zapłonowe w gniazdach świec zapłonowych. Upewnij się, że usłyszysz kliknięcie wskazujące na to, że została umocowana na miejscu.

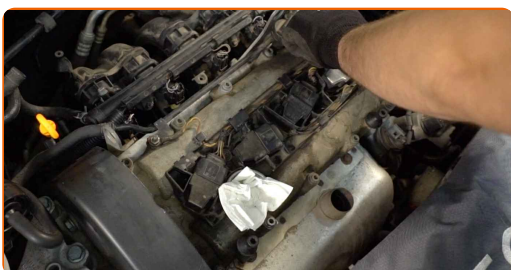


AUTODOC poleca:

- Wymiana: Świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Postępuj zgodnie z instrukcją montażu.

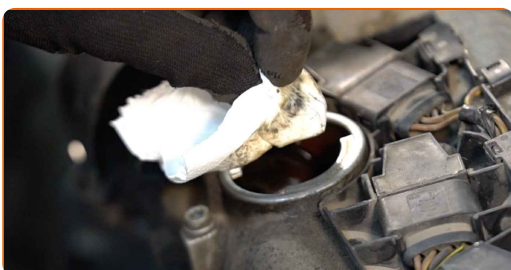
21

Umocuj złącze.



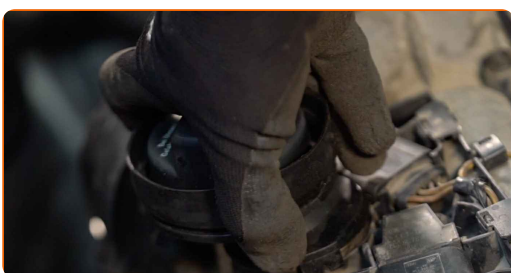
22

Zdejmij ręcznik z mikrofibry z otworu wlewowego oleju.



23

Zamontuj króciec wlewu oleju.



24

Wkręć króciec wlewu oleju.

25

Podłącz przewód wentylacyjny karteru silnika od króćca wlewu oleju.

26 Zdejmij ręcznik z mikrofibry z korpusu przepustnicy.



27 Zamontuj osłonę silnika i ją zabezpiecz. Upewnij się, że usłyszysz kliknięcie wskazujące na to, że została umocowana na miejscu.



**Wymiana: świec zapłonowych – VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2).
Profesjoniści zalecają:**

- Upewnij się, że pokrywa silnika jest prawidłowo założona. Nie powinna być ona przesunięta w odniesieniu do elementów prowadzących oraz przewodu doprowadzającego powietrze do korpusu przepustnicy.
- Podczas montażu części nie przykładaj zbyt dużo siły. W przeciwnym razie możesz uszkodzić mocowania.

28 Podłącz przewód wentylacyjny karteru silnika do lewej strony pokrywy silnika.



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

30 Zgaś silnik.

31 Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

32 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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO SAMOCHODU

ŚWIECE ZAPŁONOWE: SZEROKI WYBÓR

(i) 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 2023 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 SE.