



Jak wymienić pasek
wielorowkowy w **HONDA**
CR-Z (ZF) - poradnik
naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

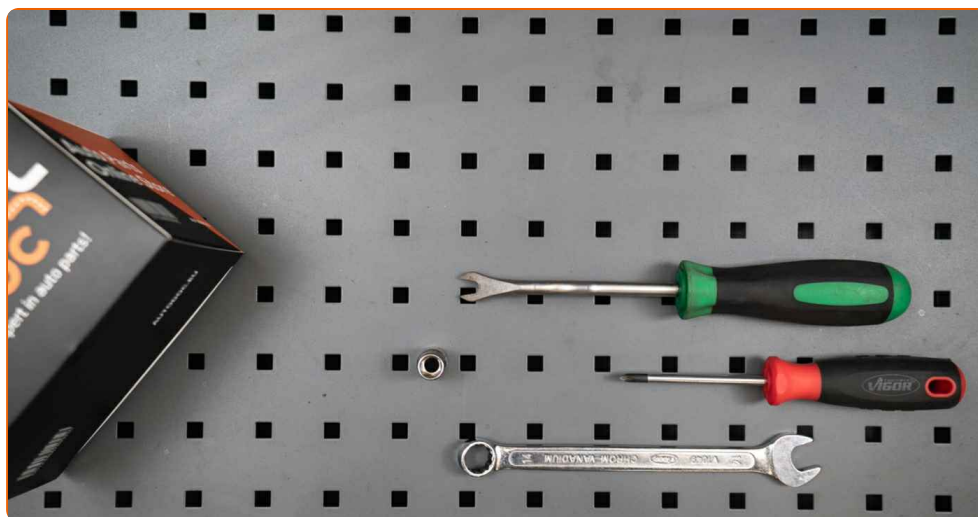
Procedura wymiany może być stosowana dla:

HONDA CR-Z (ZF) 1.5 Hybrid (ZF1), HONDA CR-Z (ZF) 1.5 Hybrid

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: HONDA Insight II Hatchback (ZE) 1.3 Hybrid (ZE2)

WYMIANA: PASKA WIELOROWKOWEGO – HONDA CR-Z
(ZF). NARZĘDZIA, KTÓRYCH BĘDZIESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Klucz płasko-oczkowy o numerze 14
- Śrubokręt krzyżakowy
- Narzędzie do podważania klamr
- Pokrowiec na błotnik

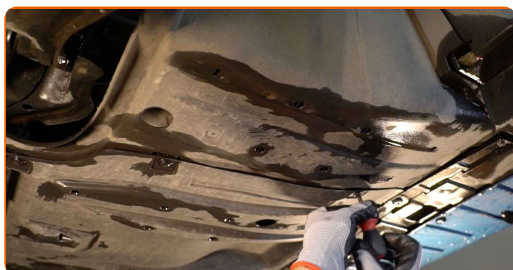
Kup narzędzia

Wymiana: paska wielorowkowego – HONDA CR-Z (ZF). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

WYMIANA: PASKA WIELOROWKOWEGO – HONDA CR-Z (ZF). UŻYJ NASTĘPUJĄCEJ PROCEDURY:

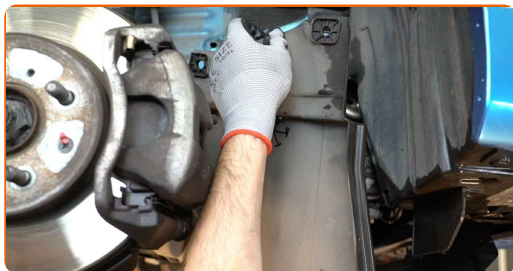
- 1 Odkryj maskę silnika.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Podnieś samochód przy pomocy podnośnika lub umieść go nad stanowiskiem inspekcyjnym.
- 4 Zdejmij mocowania niższej osłony miski olejowej. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



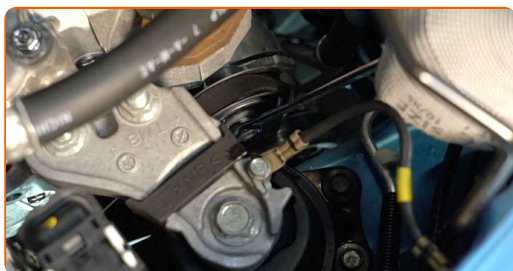
- 5 Odkręć i usuń mocowania osłony nadkola. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



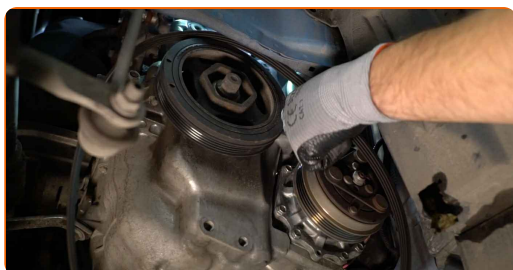
6 Usuń osłonę nadkola.



7 Odciągnij koło pasowe napinacza paska klinowego. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 14.



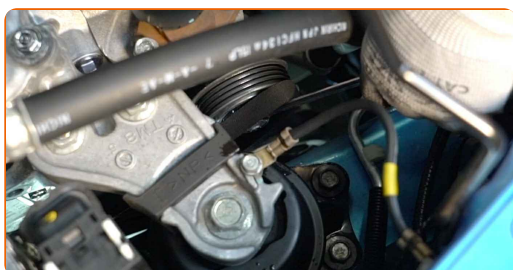
8 Wymij pasek klinowy.



Wymiana: paska wielorowkowego – HONDA CR-Z (ZF). AUTODOC zaleca:

- Sprawdź stan napinacza koła pasowego oraz rolki zwrotnej. W razie potrzeby wymień je.

9 Przywróć napinacz koła pasowego do jego pozycji początkowej.



10

Założ pasek klinowy.



Wymiana: paska wielorowkowego – HONDA CR-Z (ZF). Profesjonaliści zalecają:

- Upewnij się, że pasek klinowy jest dobrze dopasowany do wszystkich kół pasowych.

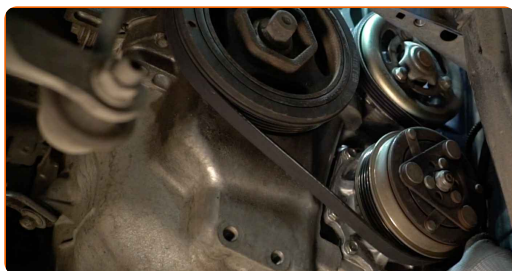
11

Odciągnij koło pasowe napinacza paska klinowego. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 14.



12

Dopasuj pasek klinowy do rolki napinającej.



13

Przywróć napinacz koła pasowego do jego pozycji początkowej. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 14.



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

15 Zgaś silnik.

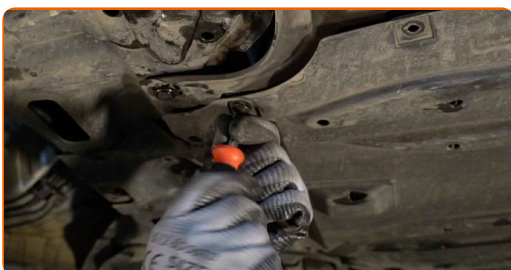
16 Zamontuj osłonę nadkola w jego gnieździe montażowym.



17 Zamontuj i dokręć mocowania osłony nadkola.



18 Dokręć mocowania niższej osłony miski olejowej. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



19 Obniż samochód.

20 Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

21 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**

PASEK WIELOROWKOWY: 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.