

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucze-do-swiec-zarowych-kpl-6-szt-yt-0534-yato-p-4335.html>

Klucze do śwec żarowych, kpl. 6 szt YT-0534 YATO

Cena brutto	84,71 zł
Cena netto	68,87 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0534
Kod producenta	YT-0534
Kod EAN	5906083905346
Producent	YATO
Jednostka	KPL
Ilość elementów [szt.]	6
Opakowanie	BMC&color sleeve
Rozmiar [mm]	8-16
Materiał	CrV50BV30
Rozmiar napędu [cal]	3/8"

Opis produktu

Klucze do śwec żarowych YATO YT-0534 - zestaw 6 sztuk

Profesjonalny zestaw kluczy do demontażu i montażu śwec żarowych w silnikach Diesla. Komplet obejmuje 6 kluczy nasadowych w zakresie od 8 mm do 16 mm, wykonanych ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV30.

Materiał **Stal CrV 50BV30**

Liczba elementów **6 kluczy**

Zakres rozmiarów **8-16 mm**

Kompatybilność **Pokrętło 3/8"**

Charakterystyka kluczy do śwec żarowych YATO

Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30

Materiał charakteryzujący się podwyższoną twardością i odpornością na zużycie mechaniczne. Stop chromowo-wanadowy zapewnia odporność na korozję oraz długotrwałą stabilność wymiarową, co ma znaczenie przy pracy z momentami dokręcania świec żarowych.

Konstrukcja z przegubem i uszczelką O-ring

Przegub umożliwia pracę pod kątem, co ułatwia dostęp do świec żarowych w zagłębionych gniazdach silnika. Uszczelka O-ring stabilizuje świecę podczas wyciągania i zapobiega jej wypadnięciu z klucza, co zwiększa bezpieczeństwo demontażu.

Kompatybilność z pokrętle 3/8"

Standardowy kwadrat 3/8" pozwala na współpracę z grzechotkami, przedłużkami i przegubami kardanowymi. Umożliwia zastosowanie klucza dynamometrycznego do kontrolowanego dokręcania świec żarowych zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu.

Sześć rozmiarów w zestawie

Zakres od 8 mm do 16 mm obejmuje najpopularniejsze wymiary świec żarowych stosowanych w silnikach Diesla samochodów osobowych, dostawczych oraz niektórych pojazdów ciężarowych. Eliminuje konieczność zakupu pojedynczych kluczy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-0534
Producent	YATO
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30
Rozmiary kluczy w zestawie	8 mm, 9 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm
Liczba elementów	6 sztuk
Typ chwytu	Kwadrat 3/8" (9,5 mm)
Konstrukcja	Z przegubem i uszczelką O-ring
Opakowanie	Walizka transportowa

Zastosowanie kluczy do świec żarowych

- Demontaż i montaż świec żarowych w silnikach wysokoprężnych
- Obsługa samochodów osobowych z silnikami Diesla

-
- Prace serwisowe w pojazdach dostawczych
 - Naprawa systemów rozruchowych w silnikach wysokoprężnych
 - Diagnostyka układu zimnego startu
 - Wymiana świec żarowych podczas przeglądów okresowych
 - Prace w warsztatach mechanicznych i stacjach obsługi
 - Zastosowanie w motoryzacji rolniczej i budowlanej

Użytkowanie i konserwacja

Jak sprawdzić kompatybilność z pojazdem

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar świec żarowych w konkretnym modelu silnika. Informację można znaleźć w dokumentacji technicznej pojazdu lub poprzez pomiar średnicy gniazda świecy. Większość silników Diesla w samochodach osobowych wykorzystuje świece o średnicach od 8 mm do 12 mm, natomiast pojazdy ciężarowe mogą wymagać kluczy 14 mm lub 16 mm.

Zalecenia dotyczące pracy z kluczami

Podczas montażu świec żarowych zaleca się stosowanie klucza dynamometrycznego, aby uniknąć uszkodzenia gwintu w głowicy silnika. Typowe momenty dokręcania wynoszą 15-25 Nm w zależności od typu silnika. Przed demontażem świec warto oczyścić okolice gniazda sprężonym powietrzem, aby zapobiec dostaniu się zanieczyszczeń do komory spalania.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi świec żarowych przydatne mogą być: grzechotka 3/8", przedłużki nasadowe, przeguby kardanowe, klucz dynamometryczny w zakresie 10-50 Nm, spray penetrujący do odkręcania przypalonych świec, szczotka druciana do czyszczenia gwintów.

...