

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-cienkoscienny-z-przegubem-do-swiec-14mm-38-crv-g13506-geko-p-64223.html>

Klucz cienkościenny z przegubem do świec 14mm 3/8" CrV G13506 GEKO

Cena brutto	18,92 zł
Cena netto	15,38 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G13506
Kod producenta	G13506
Kod EAN	5903418301125
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Klucz cienkościenny z przegubem do świec zapłonowych 14 mm 3/8" CrV — GEKO G13506

Klucz nasadowy do świec zapłonowych o rozmiarze 14 mm z napędem 3/8", przeznaczony do montażu i demontażu świec osadzonych głęboko w głowicy silnika. Cienkościenna tuleja z przegubem i profilem 12-kątnym umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach komory silnika bez konieczności demontażu osprzętu.

Rozmiar roboczy 14 mm

Napęd 3/8"

Długość 310 mm

Materiał Stal CrV

Charakterystyka narzędzia

Cienkościenna tuleja z przegubem

Zmniejszona grubość ścianki pozwala na wejście w wąskie studzienki świec, charakterystyczne dla nowoczesnych głowic silnikowych. Zintegrowany przegub umożliwia pracę pod kątem bez konieczności zdejmowania przewodów wysokiego napięcia ani innych elementów osprzętu.

Profil 12-kątny

Dwunastokątny zarys gniazda ułatwia osadzenie klucza na łbie świecy przy ograniczonej widoczności i dostępie. Większa liczba punktów styku w porównaniu z profilem 6-kątnym pozwala na pewne przeniesienie momentu obrotowego przy mniejszym ryzyku ześlizgnięcia.

Wkładka przytrzymująca świecę

Gumowa lub elastyczna wkładka wewnątrz tulei utrzymuje świecę zapłonową podczas wyciągania jej ze studzienki. Eliminuje ryzyko upuszczenia świecy w głąb komory silnika oraz chroni ceramiczny izolator i elektrodę przed uszkodzeniem mechanicznym.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na odkształcenia przy wysokich momentach obrotowych. Materiał sprawdza się w warunkach regularnej pracy warsztatowej, zachowując wymiary robocze przez długi okres eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G13506
Typ	Klucz cienkościenny do świec zapłonowych z przegubem
Rozmiar roboczy	14 mm
Długość całkowita	310 mm
Profil gniazda	12-kątny
Napęd	3/8"
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Konstrukcja	Cienkościenna z przegubem
Wyposażenie dodatkowe	Wkładka przytrzymująca świecę
Zastosowanie	Montaż i demontaż świec zapłonowych

Zastosowanie

- Demontaż i montaż świec zapłonowych 14 mm w silnikach benzynowych

-
- Praca w głębokich studzienkach świec z ograniczonym dostępem bocznym
 - Serwis silników z gęsto upakowanym osprzętem w komorze silnika
 - Dokręcanie świec z kontrolowanym momentem przy użyciu klucza dynamometrycznego 3/8"
 - Praca pod kątem w miejscach, gdzie prosta nasadka nie wchodzi osiowo
 - Użycie z przedłużkami 3/8" przy bardzo głęboko osadzonych świecach

Kompatybilność i dobór rozmiaru

Rozmiar 14 mm odpowiada świecom zapłonowym stosowanym w wielu nowoczesnych silnikach benzynowych pojemności 1.0-2.0 l. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar klucza świec w dokumentacji technicznej pojazdu lub na opakowaniu świecy — producenci podają go jako „klucz” lub „hex size”. Klucz współpracuje ze standardowymi akcesoriami 3/8": grzechotkami, przedłużkami oraz kluczami dynamometrycznymi. Długość 310 mm eliminuje potrzebę stosowania przedłużki w większości typowych zastosowań, jednak gniazdo 3/8" pozwala na jej dołączenie w razie potrzeby.