

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-dluga-do-swiec-14mm-38-250mm-crv-g13504-geko-p-64218.html>

## Nasadka długa do świec 14mm 3/8" 250mm CrV G13504 GEKO

Cena brutto	<b>23,48 zł</b>
Cena netto	<b>19,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G13504</b>
Kod producenta	<b>G13504</b>
Kod EAN	<b>5903418301071</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Nasadka długa do świec zapłonowych 14 mm 3/8" 250 mm CrV — GEKO G13504

Cienkościenna nasadka przeznaczona do montażu i demontażu świec zapłonowych 14 mm osadzonych głęboko w głowicy silnika. Wydłużony korpus o długości 250 mm oraz smukła ścianka umożliwiają pracę w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie standardowe nasadki nie mogą być zastosowane. Napęd 3/8" zapewnia współpracę z typowymi grzechotkami, przedłużkami i kluczami dynamometrycznymi.

Rozmiar roboczy 14 mm

Długość 250 mm

Napęd 3/8"

Materiał Stal CrV

### Charakterystyka

#### Cienkościenna konstrukcja

Smukłe ścianki nasadki pozwalają na pracę w wąskich gniazdach świec, typowych dla nowoczesnych głowic silników

---

wielozaworowych. Standardowe nasadki o grubszej ścianie mogą nie zmieścić się w takich otworach.

### **Długość 250 mm**

Wydłużony korpus umożliwia dotarcie do świec umieszczonych głęboko w kanałach głowicy — bez konieczności stosowania dodatkowych przedłużeń w większości typowych zastosowań.

### **Profil 12-kątny**

Dwunastokątne gniazdo ułatwia osadzenie nasadki na świecy przy ograniczonej widoczności, ponieważ wymaga mniejszego obrotu do właściwego ustawienia niż profil 6-kątny. Zapewnia równomierne przeniesienie momentu obrotowego.

### **Wkładka przytrzymująca świecę**

Wewnętrzna wkładka elastycznie utrzymuje świecę wewnątrz nasadki podczas montażu i demontażu. Eliminuje ryzyko upuszczenia świecy do komory silnika lub wewnątrz głowicy.

### **Stal chromowo-wanadowa (CrV)**

Stop CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na odkształcenia w porównaniu ze stalą węglową. Materiał ten jest standardem w narzędziach ręcznych przeznaczonych do regularnej eksploatacji warsztatowej.

### **Napęd 3/8"**

Kwadratowy napęd 3/8" jest zgodny z szeroką gamą grzechotek, kluczy dynamometrycznych i przedłużeń dostępnych w standardowym wyposażeniu warsztatu. Rozmiar ten oferuje dobry kompromis między zwartością a przenoszoną siłą.

## Specyfikacja techniczna

---

---

Model	G13504
Typ	Nasadka długa do świec zapłonowych, cienkościenna
Rozmiar roboczy	14 mm
Długość	250 mm
Profil	12-kątny
Napęd	3/8"
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Konstrukcja	Cienkościenna, bez przegubu
Wkładka przytrzymująca	Tak
Zastosowanie	Montaż i demontaż świec zapłonowych

## Zastosowanie

---

- Wymiana świec zapłonowych 14 mm w silnikach benzynowych
- Praca przy głowicach z głęboko osadzonymi gniazdami świec
- Serwis silników wielozaworowych z wąskimi kanałami dostępowymi
- Montaż i demontaż świec w samochodach osobowych i dostawczych
- Użytkowanie z kluczem dynamometrycznym do dokręcania świec z zalecanym momentem
- Praca ręczna z grzechotką 3/8" lub przedłużkami

### Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar nasadki do świec (14 mm) odpowiada wymiarowi klucza podanemu w dokumentacji technicznej pojazdu lub na opakowaniu świecy. Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar klucza wymagany dla danego modelu świecy — najczęściej spotykane rozmiary to 14 mm, 16 mm i 21 mm. Napęd 3/8" jest standardem dla większości ręcznych zestawów nasadek klasy warsztatowej i amatorskiej.