

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katdluga-1-4-crv-8mm-geko-g13008-p-18987.html>

Nasadka 6-kąt.długa 1 4" CRV 8mm GEKO G13008

Cena brutto	3,48 zł
Cena netto	2,83 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G13008
Kod producenta	G13008
Kod EAN	5901477109607
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 6-kątna długa 1/4" CRV 8mm GEKO G13008

Wydłużona nasadka sześciokątna o rozmiarze 8 mm, przeznaczona do grzechotek i kluczy z gniazdem 1/4". Wykonana ze stali chromowo-wanadowej z obróbką cieplną zwiększającą odporność na zużycie.

Rozmiar nasadki 8 mm
Gniazdo 1/4" (6,35 mm)
Materiał Stal CRV
Typ Długa, 6-kąt

Charakterystyka

Wydłużona konstrukcja

Przedłużona długość korpusu pozwala na pracę z głęboko osadzonymi śrubami, niedostępnymi dla standardowych nasadek. Rozwiązanie przydatne przy montażu w ciasnych przestrzeniach lub przy śrubach umieszczonych w zagłębieniach.

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Stop chromu i wanadu zapewnia zwiększoną twardość i odporność na ścieranie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej. Obróbka cieplna dodatkowo wzmacnia strukturę materiału, wydłużając żywotność nasadki przy intensywnym użytkowaniu.

Profil 6-kątny

Sześciokątny przekrój wewnętrzny zapewnia równomierne rozłożenie siły na wszystkie krawędzie śruby lub nakrętki, minimalizując ryzyko uszkodzenia ich granek. Standardowy profil kompatybilny z większością elementów złącznych metrycznych.

Chromowane wykończenie

Matowa powłoka chromowa chroni przed korozją i ułatwia utrzymanie czystości. Powierzchnia odporna na działanie olejów i rozpuszczalników stosowanych w warsztacie.

Specyfikacja techniczna

Model	G13008
Rozmiar nasadki	8 mm
Profil nasadki	6-kątny (hex)
Rozmiar gniazda	1/4" (6,35 mm)
Profil gniazda	Czworokątny (square drive)
Typ konstrukcji	Długa
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Obróbka powierzchni	Chromowana, matowa
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub M5 z łbem sześciokątnym
- Praca przy nakrętkach M8 w trudno dostępnych miejscach
- Serwis mechaniczny pojazdów (elementy zawieszenia, osprzęt silnika)
- Montaż mebli z głęboko osadzonymi śrubami
- Prace instalacyjne w elektrotechnice i hydraulice
- Naprawa sprzętu AGD i elektronarzędzi
- Konserwacja maszyn przemysłowych

Kompatybilność

Nasadka współpracuje ze wszystkimi grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, bitownicami i przedłużkami wyposażonymi w czworokątne gniazdo 1/4". Przed zakupem należy upewnić się, że rozmiar 8 mm odpowiada wymiarom śruby lub nakrętki – dla śrub metrycznych M5 stosuje się klucz 8 mm.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy nasadka jest prawidłowo osadzona na grzechotce – powinno być słyszalne kliknięcie kulki blokującej. Podczas dokręcania należy przykładać siłę w osi narzędzia, unikając przekrzywień, które mogą prowadzić do uszkodzenia śruby.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zanieczyszczeń i osuszyć. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji. W przypadku intensywnego użytkowania zaleca się okresowe sprawdzanie stanu profilu wewnętrznego – zużyte krawędzie mogą uszkadzać łby śrub.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć nasadki długie GEKO w innych rozmiarach (6 mm, 7 mm, 10 mm, 13 mm), grzechotkę 1/4" z drobnym zębowaniem oraz przedłużki w długościach 50 mm i 100 mm do pracy w szczególnie trudno dostępnych miejscach.