

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-12-kat-1-2-crv-14mm-geko-g12214-p-18961.html>

Nasadka 12-kąt. 1 2" CRV 14mm GEKO G12214

Cena brutto	3,10 zł
Cena netto	2,52 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G12214
Kod producenta	G12214
Kod EAN	5901477109287
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 12-kątna 1/2" CRV 14mm GEKO G12214

Nasadka klucza dynamometrycznego ze stali chromowo-wanadowej z gniazdem 1/2" i profilem 12-kątnym. Przeznaczona do nakrętek i śrub o rozmiarze 14 mm, kompatybilna z kluczami trzpieniowymi i grzechotkami z kwadratem 1/2".

Rozmiar nasadki 14 mm

Gniazdo 1/2" (12,7 mm)

Profil 12-kątny

Materiał CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Materiał charakteryzujący się podwyższoną odpornością na zużycie i odkształcenia. Stop chromu i wanadu zapewnia twardość potrzebną do przenoszenia dużych momentów obrotowych bez uszkodzenia narzędzia.

Obróbka cieplna

Proces hartowania i odpuszczania zwiększa wytrzymałość mechaniczną nasadki. Przedłuża żywotność narzędzia poprzez optymalizację struktury wewnętrznej stali, co minimalizuje ryzyko pęknięć przy intensywnym użytkowaniu.

Profil 12-kątny

Większa powierzchnia styku z nakrętką niż w profilu 6-kątnym, co redukuje ryzyko zaokrąglenia krawędzi elementu łącznego. Umożliwia pracę przy ograniczonej przestrzeni - co 30° można zmienić pozycję narzędzia.

Chromowane wykończenie matowe

Powłoka chromowa zabezpiecza przed korozją i ułatwia czyszczenie. Matowa powierzchnia redukuje odbłaski podczas pracy w oświetlonym miejscu i zapewnia lepszą czytelność oznaczeń.

Specyfikacja techniczna

Model	G12214
Rozmiar nasadki	14 mm
Gniazdo napędowe	1/2" (12,7 mm)
Profil gniazda	Czworokątny
Profil nasadki	12-kątny (bi-hex)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane, matowe
Obróbka	Hartowanie cieplne

Zastosowanie

- Montaż i demontaż kół samochodowych (śruby i nakrętki M14)
- Prace przy układzie zawieszenia pojazdów osobowych
- Obsługa połączeń śrubowych w maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Serwis i naprawa sprzętu budowlanego
- Montaż konstrukcji stalowych
- Prace warsztatowe wymagające precyzyjnego dokręcania
- Zastosowania profesjonalne i hobbystyczne

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, kluczami trzpieniowymi i przedłużkami wyposażonymi w kwadrat napędowy 1/2". Przed użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar 14 mm odpowiada wymiarowi nakrętki lub śruby - typowo oznaczanej jako M14 przy gwintach metrycznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki w różnych długościach, przegub kardana 1/2" do pracy pod kątem oraz inne nasadki z serii GEKO w rozmiarach od 10 mm do 32 mm dla pełnej uniwersalności zestawu.