

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-kat-21mm-3-4-geko-g14021-p-19027.html>



Nasadka 6-kąt. 21mm 3 4" GEKO G14021

Cena brutto	10,70 zł
Cena netto	8,70 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G14021
Kod producenta	G14021
Kod EAN	5901477118388
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 21mm 3/4" GEKO G14021

Nasadka sześciokątna z gniazdem 3/4" wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami w zastosowaniach przemysłowych i warsztatowych.

Rozmiar nasadki 21 mm

Gniazdo 3/4"

Profil 6-kątny

Materiał CrV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop charakteryzujący się zwiększoną odpornością na zużycie i odkształcenia. Dodatek wanadu poprawia twardość i wytrzymałość mechaniczną, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnej eksploatacji.

Obróbka cieplna

Proces hartowania i odpuszczania zwiększa twardość powierzchni przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Zapobiega pękaniu nasadki

pod wpływem dużych momentów obrotowych i uderzeń.

Chromowane wykończenie

Warstwa chromu zabezpiecza przed korozją i ułatwia czyszczenie. Polerowana powierzchnia zmniejsza tarcie podczas zakładania i zdejmowania nasadki z nakrętki.

Profil 6-kątny

Sześciokątny kształt wnętrza nasadki rozkłada siły na większą powierzchnię styku z nakrętką. Zmniejsza ryzyko zaokrąglenia krawędzi elementu złącznego w porównaniu z profilami 12-kątnymi.

Specyfikacja techniczna

Model	G14021
Rozmiar nasadki	21 mm
Profil nasadki	6-kątny (hex)
Gniazdo napędowe	3/4" (19,05 mm)
Profil gniazda	Czworokątny (kwadrat)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane, polerowane
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Montaż i demontaż nakrętek M12 w instalacjach przemysłowych
- Prace serwisowe przy maszynach i urządzeniach
- Naprawa pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Montaż konstrukcji stalowych i ram nośnych
- Konserwacja systemów hydraulicznych i pneumatycznych
- Prace wymagające precyzyjnego dokręcania z kontrolą momentu

Kompatybilność z gniazdem 3/4"

Gniazdo 3/4" (19,05 mm) to standard stosowany w narzędziach do ciężkich zastosowań przemysłowych. Nasadka współpracuje z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, przedłużkami i łącznikami kardanowymi o tym samym rozmiarze napędu. Przed użyciem należy sprawdzić, czy klucz dynamometryczny obsługuje zakres momentów odpowiedni dla nakrętek M12.

Użytkowanie i konserwacja

Przed założeniem nasadki należy sprawdzić stan nakrętki – zaokrąglone krawędzie mogą prowadzić do poślizgu. Nasadkę zakłada się prostopadle do osi śruby, unikając ustawienia pod kątem. Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z brudu i smaru, a następnie zabezpieczyć cienką warstwą oleju ochronnego.

Nie należy używać nasadki jako przedłużki dźwigni ani uderzać w nią młotkiem – może to spowodować pęknięcie materiału. W przypadku pracy z kluczem udarowym należy upewnić się, że nasadka jest przeznaczona do tego typu obciążeń.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: klucz dynamometryczny 3/4" (zakres 100-600 Nm), przedłużkę 3/4" (długość 250-500 mm), łącznik kardanowy 3/4" oraz zestaw nasadek 3/4" w rozmiarach 17-32 mm.