

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-kat-1-2-crv-22mm-geko-g12022-p-18932.html>

Nasadka 6-kąt. 1 2" CRV 22mm GEKO G12022

Cena brutto	4,21 zł
Cena netto	3,42 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G12022
Kod producenta	G12022
Kod EAN	5901477108990
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" CRV 22mm GEKO G12022

Nasadka sześciokątna o rozmiarze 22 mm ze stali chromowo-wanadowej, przeznaczona do gniazda 1/2". Obróbka cieplna zapewnia zwiększoną odporność na zużycie podczas intensywnej pracy z narzędziami pneumatycznymi i elektrycznymi.

Rozmiar nasadki 22 mm

Gniazdo 1/2" (12,7 mm)

Profil 6-kątny

Materiał Stal CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Stop o podwyższonej twardości i elastyczności. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość na ścieranie i odporność na pękanie przy dużych obciążeniach skrętnych. Materiał stosowany w narzędziach profesjonalnych.

Obróbka cieplna

Hartowanie i odpuszczanie stali w kontrolowanych warunkach. Proces zwiększa twardość powierzchni przy zachowaniu elastycznego rdzenia, co zapobiega wykuszaniu się krawędzi podczas pracy z zablokowanymi połączeniami.

Profil 6-kątny

Wewnętrzny sześciokąt zapewnia kontakt z nakrętką na płaskich powierzchniach, minimalizując ryzyko zaokrąglenia krawędzi. Standardowy profil do większości zastosowań warsztatowych i montażowych.

Chromowane wykończenie matowe

Warstwa chromu zabezpiecza przed korozją i ułatwia czyszczenie. Matowa powierzchnia redukuje odbłaski podczas pracy w dobrze oświetlonych stanowiskach i nie pozostawia odcisków palców.

Specyfikacja techniczna

Model	G12022
Producent	GEKO
Rozmiar nasadki	22 mm
Typ gniazda	1/2" (12,7 mm)
Profil gniazda	Czworokątny (kwadrat)
Profil nasadki	6-kątny (sześciokąt)
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 hamulcowym i zawieszeniu
- Naprawy mechaniczne w warsztatach samochodowych
- Montaż konstrukcji stalowych
- Prace z narzędziami udarowymi pneumatycznymi
- Zastosowania przemysłowe i serwisowe
- Konserwacja maszyn i urządzeń

Kompatybilność z gniazdem 1/2"

Gniazdo 1/2" (12,7 mm) to standard do grzechotek i kluczy dynamometrycznych średniej wielkości. Kompatybilne z większością profesjonalnych zestawów narzędziowych. Sprawdź, czy posiadany klucz lub grzechotka ma kwadratowe gniazdo o wymiarze 1/2" –

to najczęściej stosowany rozmiar w warsztatach samochodowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem sprawdź, czy rozmiar nasadki odpowiada wymiarowi nakrętki lub śruby. Nasadka 22 mm pasuje do elementów złącznych M14. Zakładaj nasadkę na gniazdo do oporu, aby zapobiec wypadnięciu podczas pracy.

Po zakończeniu pracy oczyść nasadkę z zabrudzeń i oleju. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w organizerze lub walizce narzędziowej. Unikaj kontaktu z wilgocią przez dłuższy czas, mimo chromowanej powierzchni.

Nie używaj nasadki jako przedłużki dźwigni ani młotka. Nie stosuj z narzędziami udarowymi, jeśli producent klucza tego nie przewiduje. Regularne sprawdzanie stanu wewnętrznego profilu pozwala wykryć zużycie przed uszkodzeniem elementów złącznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 1/2", przedłużki w różnych długościach, adapter na gniazdo 3/8" oraz pozostałe nasadki z serii GEKO w zakresie 10-32 mm. Zestaw nasadek w organizerze ułatwia transport i przechowywanie.