

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-12-kat-1-2-crv-27mm-geko-g12227-p-18970.html>

Nasadka 12-kąt. 1 2" CRV 27mm GEKO G12227

Cena brutto	7,81 zł
Cena netto	6,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G12227
Kod producenta	G12227
Kod EAN	5901477109379
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 12-kątna 1/2" 27mm GEKO G12227

Nasadka udarowa ze stali chromowo-wanadowej z gniazdem 1/2" i profilem 12-kątnym, przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi oraz pneumatycznymi.

Rozmiar nasadki 27 mm

Gniazdo 1/2" (12,7 mm)

Profil 12-kątny

Materiał Stal CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Materiał charakteryzujący się zwiększoną odpornością na ścieranie i odkształcenia plastyczne. Dodatek wanadu poprawia twardość i wytrzymałość zmęczeniową, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Profil 12-kątny

Konstrukcja z dwunastoma punktami styku zapewnia lepsze rozłożenie momentu obrotowego i zmniejsza ryzyko uszkodzenia krawędzi nakrętki. Umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni przy co 30° obrotu grzechotki.

Obróbka cieplna

Proces hartowania i odpuszczania zwiększa twardość powierzchni przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Zapobiega pękaniu nasadki pod wpływem uderzeń oraz przedwczesnemu zużyciu profilu roboczego.

Wykończenie chromowane matowe

Warstwa chromu chroni przed korozją i ułatwia identyfikację rozmiaru na matowej powierzchni. Matowe wykończenie zmniejsza odbłaski podczas pracy w dobrze oświetlonych stanowiskach.

Specyfikacja techniczna

Model	G12227
Rozmiar nasadki	27 mm
Typ gniazda	1/2" (12,7 mm)
Profil gniazda	Czworokątny
Profil nasadki	12-kątny
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane, matowe
Obróbka	Hartowanie cieplne

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w pojazdach osobowych i dostawczych
- Prace przy układzie hamulcowym - mocowania zacisków i tarcz hamulcowych
- Serwis układu kierowniczego - drążki, wahacze, przeguby
- Obsługa połączeń śrubowych w maszynach przemysłowych
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych
- Serwis sprzętu rolniczego i budowlanego
- Użytkowanie z kluczami dynamometrycznymi przy dokręcaniu z kontrolowanym momentem

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi kluczami, grzechotkami i akcesoriami wyposażonymi w czop 1/2". Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia nie przekracza wytrzymałości nasadki - szczególnie przy zastosowaniu kluczy udarowych pneumatycznych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan profilu roboczego – ślady zużycia mogą prowadzić do ześlizgiwania się z nakrętki. Podczas pracy zaleca się stosowanie nasadki wyłącznie do elementów złącznych o odpowiednim rozmiarze (27 mm klucz płaski lub nakrętka M18).

Po użyciu nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń i zabezpieczyć przed wilgocią. W przypadku pracy w środowisku agresywnym chemicznie zaleca się okresowe natłuszczanie powierzchni. Przechowywanie w zestawach narzędziowych lub na szynie magnetycznej zapobiega mechanicznym uszkodzeniom.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 1/2" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 1/2" o różnych długościach oraz przegub kardana 1/2" do pracy pod kątem. W przypadku częstego użytkowania przydatny będzie zestaw nasadek 1/2" obejmujący zakres od 10 mm do 32 mm.