

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-kat-1-2-crv-27mm-geko-g12027-p-18934.html>

Nasadka 6-kąt. 1 2" CRV 27mm GEKO G12027

Cena brutto	6,35 zł
Cena netto	5,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G12027
Kod producenta	G12027
Kod EAN	5901477109010
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" CRV 27mm GEKO G12027

Nasadka sześciokątna ze stali chromowo-wanadowej do klucza udarowego lub grzechotkowego z chwytem 1/2 cala. Rozmiar 27 mm odpowiada standardowym nakrętkom i śrubom M16-M18.

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar 27 mm

Profil 6-kątny

Materiał CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Stop chromu i wanadu zapewnia zwiększoną twardość i odporność na ścieranie. Materiał wytrzymuje wielokrotne obciążenia udarowe bez odkształceń, co wydłuża żywotność narzędzia w warunkach intensywnej pracy.

Obróbka cieplna

Proces hartowania i odpuszczania stali poprawia właściwości mechaniczne nasadki. Zwiększa twardość powierzchni roboczej przy jednoczesnym zachowaniu sprężystości rdzenia, co minimalizuje ryzyko pęknięć.

Profil 6-kątny

Sześciokątne wewnętrzne gniazdo rozkłada siły na większą powierzchnię styku z nakrętką. Zmniejsza to ryzyko zaokrąglenia krawędzi elementu złączonego podczas dokręcania lub odkręcania.

Chromowana powierzchnia

Matowe chromowanie zwiększa odporność na korozję i ułatwia czyszczenie. Warstwa chromu chroni stal przed wilgocią i zapewnia trwałość w środowiskach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G12027
Rozmiar nasadki	27 mm
Chwył (gniazdo)	1/2" (12,7 mm)
Profil nasadki	6-kątny (hex)
Profil gniazda	Czworokątny (square drive)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Wykończenie	Chromowane matowe
Obróbka	Hartowanie cieplne
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Montaż i demontaż kół samochodowych (śruby M16-M18)
- Prace przy układach wydechowych pojazdów
- Serwis zawieszenia i elementów podwozia
- Montaż konstrukcji stalowych
- Prace instalacyjne w budownictwie
- Serwis maszyn rolniczych i budowlanych
- Naprawa sprzętu przemysłowego
- Prace warsztatowe wymagające narzędzi udarowych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, kluczami udarowymi pneumatycznymi i

elektrycznymi wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1/2". Przed użyciem należy sprawdzić, czy wymiary nakrętki odpowiadają rozmiarowi 27 mm – typowo stosowane przy śrubach M16 i M18.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadkę należy zakładać na nakrętkę w sposób prostopadły, unikając przekoszenia. Podczas pracy kluczem udarowym zaleca się stosowanie krótkiego impulsu zamiast ciągłego nacisku. Po użyciu warto oczyścić nasadkę z zabrudzeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju, szczególnie przy pracy w warunkach wilgotnych.

Regularne sprawdzanie stanu wewnętrznego profilu pozwala wykryć oznaki zużycia. Zaokrąglone krawędzie wewnętrzne mogą prowadzić do uszkodzenia nakrętek i wymagają wymiany nasadki.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć inne nasadki 1/2" w rozmiarach 24 mm, 30 mm i 32 mm, grzechotkę 1/2" oraz przedłużki i przeguby kardana w tym samym chwycie. Zestaw nasadek zapewnia uniwersalność w warsztacie.