

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-12-24mm-53240-vorel-p-3304.html>

Nasadka 6-kątna 1/2 24mm 53240 VOREL

Cena brutto	1,57 zł
Cena netto	1,28 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	53240
Kod producenta	53240
Kod EAN	5906083532405
Producent	Vorel
Długość [mm]	34
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Napęd	1/2"
Rozmiar [mm]	24
Materiał	stal

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" 24mm VOREL 53240

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala przeznaczona do dokręcania i odkręcania śrub oraz nakrętek o wymiarze 24 mm. Wykonana ze stali węglowej z chromowaną powierzchnią zabezpieczającą przed korozją.

Wymiar nasadki 24 mm

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Materiał Stal węglowa

Wykończenie Chromowane

Charakterystyka techniczna nasadki 24mm

Profil sześciokątny

Geometria 6-kątna zapewnia równomierne rozłożenie siły na wszystkie krawędzie nakrętki, minimalizując ryzyko zaokrąglenia narożników. Sprawdza się przy standardowych śrubach i nakrętkach metrycznych M16-M18.

Chwył 1/2 cala

Standardowy kwadratowy chwył o wymiarze 12,7 mm (1/2") kompatybilny z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami z tym samym gniazdem. Najpopularniejszy rozmiar w warsztacie mechanicznym.

Stal węglowa chromowana

Materiał konstrukcyjny o wysokiej wytrzymałości mechanicznej z chromowaną warstwą ochronną. Chromowanie zwiększa odporność na korozję i ułatwia czyszczenie z zanieczyszczeń olejowych.

Wymiar 24 mm

Rozmiar odpowiadający śrubom i nakrętkom stosowanym w układach hamulcowych, zawieszeniach oraz elementach podwozia pojazdów. Często spotykany w maszynach rolniczych i urządzeniach przemysłowych.

Specyfikacja techniczna

Model	53240
Marka	VOREL
Typ nasadki	Sześciokątna (6-kątna)
Rozmiar nasadki	24 mm
Rozmiar chwytu	1/2" (12,7 mm)
Materiał	Stal węglowa
Powłoka ochronna	Chromowana
Zastosowanie	Śruby i nakrętki metryczne

Zastosowanie nasadki 24 mm

- Serwis samochodowy - wymiana kół, prace przy układzie hamulcowym i zawieszeniu
- Naprawa motocykli i quadów - elementy podwozia i silnika
- Maszyny budowlane - konserwacja i naprawy sprzętu ciężkiego

-
- Przemysł maszynowy - montaż i demontaż węzłów maszynowych
 - Rolnictwo - serwis maszyn rolniczych i ciągników
 - Instalacje przemysłowe - rurociągi, konstrukcje stalowe
 - Warsztaty mechaniczne - ogólne prace naprawcze
 - Montaż konstrukcji stalowych - łączenia śrubowe elementów nośnych

Kompatybilność i użytkowanie

Sprawdzanie kompatybilności

Przed użyciem należy upewnić się, że nakrętka lub śruba ma wymiar dokładnie 24 mm (pomiar między przeciwległymi ścianami). Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami z chwytem kwadratowym 1/2" - grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, przedłużkami i kardanami.

Konserwacja nasadki

Po użyciu w warunkach narażenia na wilgoć lub zanieczyszczenia należy oczyścić nasadkę i osuszyć. Chromowana powierzchnia wymaga jedynie przetarcia suchą szmatką. Unikać przechowywania w miejscach o wysokiej wilgotności bez dodatkowej ochrony.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką 24 mm warto rozważyć: grzechotkę 1/2", przedłużki w różnych długościach, klucz dynamometryczny do precyzyjnego dokręcania oraz inne nasadki z serii VOREL do kompletowania zestawu narzędziowego.