

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-12-14mm-53140-vorel-p-3038.html>

Nasadka 6-kątna 1/2 14mm 53140 VOREL

Cena brutto	0,48 zł
Cena netto	0,39 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	53140
Kod producenta	53140
Kod EAN	5906083531408
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	34
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Rozmiar [mm]	14
Materiał	stal
Napęd	1/2"

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" 14mm VOREL 53140

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala przeznaczona do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek o wymiarze klucza 14 mm. Wykonana ze stali węglowej z chromowaną powierzchnią zabezpieczającą przed korozją.

Wymiar gniazda 1/2" (12,7 mm)

Wymiar klucza 14 mm

Profil 6-kątny

Materiał Stal węglowa

Charakterystyka nasadki 1/2" 14mm

Gniazdo 1/2 cala

Standardowy rozmiar kwadratowego gniazda wynoszący 12,7 mm umożliwia współpracę z grzechotkami, korbami i przedłużkami wyposażonymi w czop 1/2". Wymiar ten jest powszechnie stosowany w narzędziach warsztatowych do średnich i ciężkich prac mechanicznych.

Profil sześciokątny

Wewnętrzny profil 6-kątny rozkłada siły dokręcania na większą powierzchnię elementu złącznego, minimalizując ryzyko uszkodzenia naryzy śruby lub nakrętki. Konstrukcja ta zapewnia stabilny chwyt podczas pracy.

Stal węglowa chromowana

Materiał wykonania gwarantuje odpowiednią twardość i odporność na skręcanie. Warstwa chromowa zabezpiecza powierzchnię przed procesami korozyjnymi, wydłużając żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych.

Wymiar 14 mm

Rozmiar klucza 14 mm występuje w wielu zastosowaniach motoryzacyjnych i przemysłowych, między innymi w układach hamulcowych, zawieszeniach oraz osprzęcie silników. Nasadka tej wielkości stanowi element podstawowego wyposażenia zestawów nasadek.

Specyfikacja techniczna

Model	53140
Marka	VOREL
Wymiar gniazda	1/2" (12,7 mm)
Wymiar klucza	14 mm
Profil wewnętrzny	6-kątny (hexagon)
Materiał	Stal węglowa
Wykończenie powierzchni	Chromowane

Zastosowanie nasadki 14 mm

- Montaż i demontaż elementów układu hamulcowego w pojazdach
- Prace przy zawieszeniu samochodowym

-
- Serwis układów wydechowych
 - Montaż osprzętu silnika
 - Prace instalacyjne w przemyśle
 - Konserwacja maszyn i urządzeń
 - Naprawa sprzętu ogrodniczego i warsztatowego
 - Montaż konstrukcji stalowych

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami posiadającymi czop kwadratowy 1/2", w tym grzechotkami, korbami, przedłużkami, kluczami dynamometrycznymi oraz kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Przed użyciem należy sprawdzić, czy czop narzędzia jest zgodny ze standardem 1/2".

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zabrudzeń i osuszenie. Okresowe smarowanie gniazda kwadratowego niewielką ilością oleju maszynowego zapobiega zatarciom i ułatwia zakładanie oraz zdejmowanie z czopa. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża trwałość warstwy chromowej.

Produkty powiązane

Do kompletu poleca się zestaw nasadek 1/2" obejmujący najpopularniejsze rozmiary (10-32 mm), grzechotkę 1/2" z mechanizmem 72-zębowym oraz przedłużki w długościach 125 mm i 250 mm. W przypadku prac wymagających precyzyjnego momentu dokręcania pomocny będzie klucz dynamometryczny 1/2" o zakresie 40-210 Nm.