

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-34-32mm-53440-vorel-p-3513.html>

## Nasadka 6-kątna 3/4" 32mm 53440 VOREL

Cena brutto	<b>8,88 zł</b>
Cena netto	<b>7,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>53440</b>
Kod producenta	<b>53440</b>
Kod EAN	<b>5906083534409</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Długość [mm]	<b>55</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Rozmiar [mm]	<b>32</b>
Materiał	<b>stal</b>
Napęd	<b>3/4"</b>

### Opis produktu

#### Nasadka 6-kątna 3/4" 32mm VOREL 53440

Nasadka sześciokątna z gniazdem 3/4 cala przeznaczona do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek o wymiarze 32mm. Wykonana ze stali węglowej z chromowaną powierzchnią zabezpieczającą przed korozją.

Gniazdo napędowe 3/4" (19,05mm)

Rozmiar nasadki 32mm

Materiał **Stal węglowa**

Wykończenie **Chromowane**

### Charakterystyka techniczna nasadki 3/4"

#### Gniazdo napędowe 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05mm) oznacza średnicę wewnętrznego kwadratowego gniazda, w które wkłada się trzpień klucza dynamometrycznego lub grzechotki. Ten rozmiar stosowany jest przy większych momentach obrotowych w pracach warsztatowych i przemysłowych.

### Profil sześciokątny 32mm

Nasadka współpracuje ze śrubami i nakrętkami o wymiarze klucza 32mm. Profil 6-kątny zapewnia równomierne rozłożenie siły na wszystkie krawędzie elementu złącznego, minimalizując ryzyko uszkodzenia.

### Stal węglowa chromowana

Materiał wykonania ze stali węglowej zapewnia wytrzymałość mechaniczną niezbędną przy dużych obciążeniach. Warstwa chromu zabezpiecza przed korozją i ułatwia konserwację narzędzia.

### Konstrukcja przemysłowa

Nasadki z gniazdem 3/4" stosowane są w warunkach profesjonalnych, gdzie wymagane są większe momenty dokręcania. Odpowiednie dla zastosowań mechanicznych, motoryzacyjnych i budowlanych.

## Specyfikacja techniczna

Model	53440
Producent	VOREL
Rozmiar gniazda napędowego	3/4" (19,05mm)
Rozmiar nasadki	32mm
Profil	6-kątny (sześciokątny)
Materiał	Stal węglowa
Wykończenie powierzchni	Chromowane

## Zastosowanie nasadki 32mm

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w pojazdach ciężarowych
- Prace przy układach hamulcowych i przekładniach
- Obsługa połączeń śrubowych w maszynach przemysłowych
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów budowlanych
- Serwis maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego

- 
- Prace przy instalacjach rurowych większych średnic
  - Konserwacja i naprawa pojazdów użytkowych

### **Kompatybilność z narzędziami**

Nasadka współpracuje z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, wyciągami i przegubami uniwersalnymi z trzpieniem 3/4". Przed zakupem należy sprawdzić wymiar gniazda napędowego posiadanego narzędzia. Standard 3/4" stosowany jest przy momentach obrotowych od około 100 do 600 Nm.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Podczas pracy z nasadkami stosować odpowiednie środki ochrony osobistej, w tym rękawice ochronne. Nasadkę należy zakładać na element złączny w całości, unikając pracy pod kątem, co mogłoby doprowadzić do uszkodzenia profilu śruby lub nasadki.

Po zakończeniu pracy oczyścić nasadkę z zabrudzeń i osuszyć. Chromowana powierzchnia nie wymaga dodatkowego smarowania, ale przechowywanie w suchym miejscu wydłuży żywotność narzędzia. Regularnie sprawdzać stan profilu wewnętrznego i gniazda napędowego pod kątem zużycia.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu z nasadką 32mm zaleca się posiadanie klucza dynamometrycznego 3/4" z zakresem pomiarowym dostosowanym do wymaganych momentów dokręcania, grzechotki 3/4" z mechanizmem przełączającym oraz przedłużek i przegubu uniwersalnego w tym samym standardzie dla trudno dostępnych miejsc.

...