

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-12-8mm-53080-vorel-p-2861.html>

## Nasadka 6-kątna 1/2 8mm 53080 VOREL

Cena brutto	<b>1,62 zł</b>
Cena netto	<b>1,32 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>53080</b>
Kod producenta	<b>53080</b>
Kod EAN	<b>5906083530807</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Materiał	<b>stal</b>
Napęd	<b>1/2"</b>
Rozmiar [mm]	<b>8</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Długość [mm]	<b>34</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Nasadka 6-kątna 1/2" 8mm VOREL 53080

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala przeznaczona do pracy z nakrętkami i śrubami o rozmiarze 8mm. Wykonana z chromo-wanadowej stali, zapewnia trwałość i precyzję podczas montażu oraz demontażu połączeń gwintowanych.

Wymiar klucza 8 mm

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

Profil 6-kątny

Materiał Stal CrV

### Charakterystyka nasadki 1/2" 8mm

#### Gniazdo 1/2 cala

Standard 1/2" (12,7 mm) oznacza wymiar czworokąta napędowego. Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami

dynamometrycznymi, przedłużkami i kardanami o tym samym wymiarze. Jest to najpopularniejszy rozmiar w zastosowaniach warsztatowych i motoryzacyjnych.

### Rozmiar 8mm

Wymiar odnosi się do rozmiaru nakrętki lub śruby, z którą współpracuje nasadka. 8mm to rozmiar często spotykany w mechanice pojazdów, elektronice i montażu mebli. Przed zakupem warto sprawdzić wymiar łączników za pomocą suwmiarki lub klucza płaskiego.

### Profil 6-kątny

Sześciokątny profil wewnętrzny przenosi moment obrotowy na wszystkie sześć krawędzi nakrętki. Zapewnia stabilny chwyt i minimalizuje ryzyko zaokrąglenia naroży łącznika podczas dokręcania lub odkręcania pod obciążeniem.

### Stal chromo-wanadowa

Materiał CrV (chromium-vanadium) charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość na zmęczenie materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	53080
Producent	VOREL
Wymiar klucza	8 mm
Rozmiar gniazda napędowego	1/2" (12,7 mm)
Profil wewnętrzny	6-kątny (hexagon)
Materiał	Stal chromo-wanadowa (CrV)
Typ nasadki	Standardowa

## Zastosowanie nasadki 8mm

- Montaż i demontaż elementów silnika w pojazdach osobowych i motocyklach
- Prace przy instalacjach elektrycznych i elektronicznych
- Montaż mebli i konstrukcji drewnianych
- Serwis sprzętu AGD i urządzeń gospodarstwa domowego
- Konserwacja i naprawa rowerów

- 
- Prace przy instalacjach sanitarnych i grzewczych
  - Montaż elementów wyposażenia wewnątrz
  - Obsługa połączeń gwintowanych w maszynach i urządzeniach

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że rozmiar nasadki odpowiada wymiarowi nakrętki lub łba śruby. Użycie nasadki o niewłaściwym rozmiarze może prowadzić do uszkodzenia łącznika. Gniazdo 1/2" wymaga grzechotki lub klucza z czworokątem napędowym o tym samym wymiarze.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Nasadki 1/2" przeznaczone są do pracy z ręcznymi narzędziami napędowymi lub pneumatycznymi kluczami udarowymi. Podczas pracy należy upewnić się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na łączniku na całej głębokości profilu. Moment obrotowy powinien być dostosowany do rodzaju materiału i średnicy gwintu.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i wilgoci. Przechowywanie w suchym miejscu, najlepiej w organizerze lub kasce, zapobiega korozji i ułatwia szybkie odnalezienie odpowiedniego rozmiaru. Regularne sprawdzanie stanu profilu pozwala uniknąć uszkodzenia łączników podczas pracy.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pracy z nasadkami 1/2" warto rozważyć zakup grzechotki z tym samym rozmiarem gniazda, zestawu przedłużek o różnej długości oraz przegubu kardana umożliwiającego pracę pod kątem. Zestaw nasadek 1/2" obejmujący najpopularniejsze rozmiary pozwala na realizację większości zadań warsztatowych.

...