

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-12-29-mm-yt-1019-yato-p-5732.html>

## Nasadka udarowa 1/2" 29 mm YT-1019 YATO

Cena brutto	<b>13,21 zł</b>
Cena netto	<b>10,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1019</b>
Kod producenta	<b>YT-1019</b>
Kod EAN	<b>5906083910197</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Długość [mm]	<b>43</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Rozmiar [mm]	<b>29</b>
Materiał	<b>CrMo SCM-440, CrV50BV30</b>
Napęd	<b>1/2"</b>

### Opis produktu

#### Nasadka udarowa 1/2" 29 mm YT-1019 YATO

Nasadka udarowa przeznaczona do klucza pneumatycznego lub elektrycznego, wykonana ze wzmocnionej stali. Rozmiar 1/2 cala z gniazdem 29 mm zapewnia kompatybilność z narzędziami udarowymi stosowanymi w motoryzacji i przemyśle.

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 29 mm

Typ Udarowa

Model YT-1019

### Charakterystyka nasadki udarowej 1/2"

#### Konstrukcja udarowa ze wzmocnionej stali

Materiał odporny na udary i skręcanie zapobiega pękaniu podczas pracy z kluczem pneumatycznym. Specjalna obróbka cieplna zwiększa twardość powierzchni, zachowując elastyczność rdzenia, co chroni przed wykruszaniem się krawędzi.

### Chwyt 1/2 cala (12,7 mm)

Standardowy rozmiar chwytu kwadratowego kompatybilny z większością kluczy udarowych pneumatycznych i elektrycznych. Wymiar ten stanowi optymalny kompromis między wytrzymałością a wszechstronnością zastosowań w motoryzacji.

### Gniazdo 29 mm sześciokątne

Rozmiar stosowany między innymi do nakrętek kół w pojazdach dostawczych oraz elementów podwozia. Sześciokątny profil rozkłada siły na większą powierzchnię, minimalizując ryzyko zaokrąglenia krawędzi śruby.

### Powłoka antykorozyjna

Ciemne wykończenie powierzchni chroni przed korozją w warunkach warsztatowych. Powłoka zwiększa odporność na działanie olejów, smarów i wilgoci występujących podczas prac mechanicznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1019
Producent	YATO
Typ nasadki	Udarowa
Rozmiar chwytu	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar gniazda	29 mm
Profil gniazda	Sześciokątny
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa

## Zastosowanie nasadki udarowej 29 mm

- Montaż i demontaż kół w pojazdach dostawczych
- Prace przy elementach podwozia i zawieszenia
- Serwis układów hamulcowych w warsztatach
- Naprawy maszyn budowlanych i rolniczych
- Konserwacja konstrukcji stalowych w przemyśle
- Montaż elementów w budownictwie przemysłowym

- 
- Prace przy instalacjach technicznych

### **Weryfikacja kompatybilności**

Przed zastosowaniem należy sprawdzić rozmiar nakrętki lub śruby za pomocą klucza płaskiego lub suwmiarki. Nasadka 29 mm pasuje do śrub i nakrętek o wymiarze klucza 29 mm. Chwył 1/2" wymaga klucza udarowego z gniazdem kwadratowym 12,7 mm.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Nasadki udarowe należy stosować wyłącznie z narzędziami udarowymi – klucze ręczne mogą nie przenieść momentu obrotowego i uszkodzić chwył. Po każdym użyciu warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju, co wydłuży żywotność powłoki antykorozyjnej.

Podczas pracy z kluczem pneumatycznym należy ustawić odpowiedni moment dokręcania zgodny z zaleceniami producenta pojazdu lub urządzenia. Zbyt duży moment może uszkodzić gwint lub odkształcić nasadkę.

### **Przechowywanie**

Nasadki udarowe przechowuje się w organizerach lub kasetach narzędziowych, co zabezpiecza przed uszkodzeniami mechanicznymi i ułatwia identyfikację rozmiaru. Unikać należy kontaktu z wilgocią i agresywnymi chemikaliami.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu warto rozważyć inne rozmiary nasadek udarowych 1/2" (od 10 mm do 36 mm), przedłużki udarowe oraz klucze dynamometryczne do precyzyjnego dokręcania. Organizery na nasadki ułatwiają przechowywanie i szybki dostęp do narzędzi.