

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-dluga-34-30-mm-yt-1130-yato-p-1291.html>

## Nasadka udarowa długa 3/4" 30 mm YT-1130 YATO

Cena brutto	<b>22,67 zł</b>
Cena netto	<b>18,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1130</b>
Kod producenta	<b>YT-1130</b>
Kod EAN	<b>5906083911309</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar [mm]	<b>30</b>
Materiał	<b>CrMo SCM-440, CrV50BV30</b>
Napęd	<b>3/4"</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Długość [mm]	<b>90</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Nasadka udarowa długa 3/4" 30 mm YT-1130 YATO

Nasadka udarowa długa przeznaczona do pracy z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Wydłużona konstrukcja umożliwia dostęp do śrub i nakrętek w zagłębionych gniazdach oraz trudno dostępnych miejscach montażowych.

Rozmiar gniazda 30 mm

Chwył napędowy 3/4" (19,05 mm)

Typ nasadki Długa udarowa

Model YT-1130

### Charakterystyka nasadki udarowej długiej 3/4"

### Chwyt napędowy 3/4 cala

Kwadrat napędowy 3/4" (19,05 mm) przeznaczony do ciężkich kluczy udarowych o wysokim momencie obrotowym. Stosowany w serwisach pojazdów ciężarowych, warsztatach przemysłowych oraz przy pracach konstrukcyjnych wymagających dużej siły dokręcania.

### Wydłużona konstrukcja

Długa forma nasadki zapewnia dostęp do elementów złącznych umieszczonych w zagłębionych gniazdach, otworach montażowych i przestrzeniach, gdzie standardowa nasadka nie sięga. Szczególnie przydatna przy kołach z głębokimi felgami oraz w układach hamulcowych.

### Wzmocniona budowa udarowa

Konstrukcja nasadki przystosowana do pracy z narzędziami udarowymi – wytrzymuje cykliczne obciążenia udarowe bez pęknięć i deformacji. Grubsze ścianki i specjalna obróbka cieplna zapewniają odporność na wysokie momenty obrotowe.

### Rozmiar 30 mm

Gniazdo sześciokątne 30 mm dopasowane do nakrętek i śrub stosowanych w pojazdach użytkowych, maszynach budowlanych i przemysłowych. Precyzyjne wykonanie minimalizuje luz i zapobiega zaokrągleniu krawędzi elementów złącznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1130
Producent	YATO
Typ nasadki	Udarowa długa
Rozmiar chwytu napędowego	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar gniazda	30 mm
Typ gniazda	Sześciokątne
Przeznaczenie	Klucze udarowe pneumatyczne i elektryczne

## Zastosowanie nasadki udarowej 3/4" 30 mm

- Montaż i demontaż kół w pojazdach ciężarowych, autobusach i maszynach budowlanych
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych z nakrętkami w zagłębionych gniazdach

- 
- Obsługa połączeń śrubowych w maszynach rolniczych i sprzęcie przemysłowym
  - Montaż konstrukcji stalowych z elementami złącznymi o dużych wymiarach
  - Naprawy i konserwacja ciężkiego sprzętu budowlanego
  - Prace przy układach wydechowych pojazdów użytkowych
  - Serwis zawieszenia w pojazdach ciężarowych z ograniczonym dostępem do śrub
  - Demontaż zaklejonych i skorodowanych połączeń wymagających siły uderzenia

### **Kompatybilność z narzędziami**

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi wyposażonymi w chwyt 3/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia mieści się w zakresie wytrzymałości nasadki. W przypadku pracy z kluczami o bardzo wysokim momencie zaleca się stosowanie nasadek z serii wzmacnianych.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan nasadki – brak pęknięć, wykruszeń i deformacji gniazda. Nasadkę należy osadzić na kwadrcie napędowym do oporu, aby zapewnić stabilne połączenie podczas pracy udarowej.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zanieczyszczeń, osuszyć i zabezpieczyć cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji i przedłuża żywotność narzędzia.

Nie należy używać nasadki jako przedłużki dźwigni ani młotka. Przekroczenie dopuszczalnego momentu obrotowego może spowodować uszkodzenie narzędzia i zagrożenie dla użytkownika.

...