

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

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.

...