

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-34-24-mm-yt-1074-yato-p-348.html>

Nasadka udarowa 3/4" 24 mm YT-1074 YATO

Cena brutto	16,29 zł
Cena netto	13,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1074
Kod producenta	YT-1074
Kod EAN	5906083910746
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	50
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Rozmiar [mm]	24
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Napęd	3/4"

Opis produktu

Nasadka udarowa 3/4" 24 mm YT-1074 YATO

Nasadka udarowa z chwytem 3/4 cala przeznaczona do pracy z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej CrMo, zaprojektowana do intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Chwył 3/4" (19 mm)

Rozmiar nasadki 24 mm

Materiał **Stal CrMo**

Profil wewnętrzny 6-kątny

Charakterystyka nasadki udarowej 3/4"

Stal chromowo-molibdenowa CrMo

Materiał charakteryzujący się zwiększoną wytrzymałością na obciążenia udarowe i skręcające. Stop chromu i molibdenu zapewnia odporność na pękanie podczas pracy z kluczami udarowymi o wysokim momencie obrotowym, typowo stosowany w nasadkach profesjonalnych.

Chwył 3/4 cala (19 mm)

Standardowy rozmiar chwytu kwadratowego stosowany w profesjonalnych narzędziach pneumatycznych i elektrycznych. Pozwala na przenoszenie momentu obrotowego do 600-800 Nm, odpowiedni do pracy przy odkręcaniu śrub podwozia, kół ciężarowych i elementów przemysłowych.

Profil 6-kątny wewnętrzny

Wewnętrzny sześciokąt zapewnia równomierne rozłożenie naprężeń na sześć punktów styku ze śrubą lub nakrętką. Zmniejsza ryzyko zaokrąglenia krawędzi elementu złącznego podczas pracy pod obciążeniem, zwiększa pewność chwytu przy śrubach pokrytych rdzą lub brudem.

Wykończenie fosforanowe

Powłoka fosforanowa chroni powierzchnię stali przed korozją w środowisku warsztatowym. Zwiększa przyczepność ewentualnych warstw ochronnych, zapewnia matowe wykończenie redukujące odbłaski podczas pracy, typowe dla nasadek udarowych klasy profesjonalnej.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1074
Producent	YATO
Typ narzędzia	Nasadka udarowa
Rozmiar chwytu	3/4" (19 mm)
Rozmiar nasadki	24 mm
Długość całkowita	24 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Profil wewnętrzny	6-kątny (hex)
Wykończenie powierzchni	Fosforanowanie
Przeznaczenie	Klucze udarowe pneumatyczne i elektryczne

Zastosowanie nasadki udarowej 24 mm

-
- Demontaż i montaż kół pojazdów ciężarowych z śrubami M16-M18
 - Prace serwisowe przy elementach podwozia samochodów dostawczych
 - Odkręcanie śrub zawieszenia w warunkach warsztatowych
 - Montaż i demontaż złączy przemysłowych w instalacjach mechanicznych
 - Serwis maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego
 - Prace przy połączeniach śrubowych w konstrukcjach stalowych
 - Konserwacja i naprawa urządzeń przemysłowych
 - Zastosowania wymagające klucza udarowego o wysokim momencie

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi wyposażonymi w chwyt kwadratowy 3/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy maksymalny moment obrotowy klucza nie przekracza wytrzymałości nasadki. Producent zaleca stosowanie pierścieni zabezpieczających (pin) w uchwycie klucza dla zapewnienia stabilnego połączenia podczas pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan profilu wewnętrznego nasadki — zużyte lub uszkodzone krawędzie mogą prowadzić do zaokrąglenia śruby. Nasadkę udarową należy zakładać na element złączny do oporu, upewniając się o pełnym osadzeniu na wszystkich krawędziach sześciokąta.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i lekkie nasmarowanie powierzchni chwytu kwadratowego. Nasadki udarowe nie powinny być stosowane z kluczami ręcznymi z przedłużką — do tego celu przeznaczone są nasadki standardowe o grubszych ściankach.

Przechowywanie w suchym miejscu, najlepiej na szynie magnetycznej lub w organizerze, zapobiega korozji i ułatwia szybki dostęp podczas pracy. Regularna kontrola stanu technicznego pozwala na wczesne wykrycie pęknięć lub odkształceń, które dyskwalifikują nasadkę z dalszego użytku.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką udarową 24 mm warto rozważyć: klucz udarowy pneumatyczny 3/4", przedłużki udarowe 3/4" w różnych długościach, adapter redukcyjny 3/4" na 1/2", zestaw nasadek udarowych 3/4" w zakresie 19-41 mm, pierścienie zabezpieczające do chwytu 3/4", olej do narzędzi pneumatycznych.

...