

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-gleboka-12-x-28-mm-yt-1048-yato-p-14399.html>

NASADKA UDAROWA GŁĘBOKA 1/2" X 28 MM YT-1048 YATO

Cena brutto	11,60 zł
Cena netto	9,43 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1048
Kod producenta	YT-1048
Kod EAN	5906083910487
Producent	YATO

Opis produktu

Nasadka udarowa głęboka 1/2" x 28 mm YT-1048 YATO

Nasadka udarowa głęboka przeznaczona do pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi. Wykonanie głębokie umożliwia montaż i demontaż śrub oraz nakrętek z wydłużonym gwintem, typowych w konstrukcjach samochodowych i przemysłowych.

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

Klucz 28 mm

Typ Głęboka

Model YT-1048

Charakterystyka nasadki udarowej głębokiej

Gniazdo kwadratowe 1/2"

Standardowy rozmiar napędu 12,7 mm zapewnia kompatybilność z większością kluczy udarowych pneumatycznych i elektrycznych stosowanych w warsztatach. Gniazdo wyposażone w mechanizm kulkowy zabezpieczający przed przypadkowym zsunięciem z trzpienia klucza podczas pracy.

Wykonanie głębokie

Wydłużona konstrukcja nasadki pozwala na pracę ze śrubami i nakrętkami osadzonymi głęboko lub posiadającymi wystający gwint. Szczególnie przydatne przy demontażu kół samochodowych, elementów zawieszenia oraz w aplikacjach przemysłowych z długimi łącznikami gwintowanymi.

Klucz 28 mm

Rozmiar sześciokątny 28 mm odpowiada śrubom i nakrętkom M18, często stosowanym w motoryzacji oraz budowie maszyn. Sześciokątny profil wewnętrzny zapewnia równomierne rozłożenie sił i zmniejsza ryzyko zaokrąglenia naroży elementu łączonego.

Konstrukcja udarowa

Wzmocniona budowa przystosowana do pracy z narzędziami pneumatycznymi i elektrycznymi generującymi impulsy udarowe. Hartowana stal chromowo-wanadowa wytrzymuje cykliczne obciążenia bez pękania i odkształceń, typowych dla standardowych nasadek ręcznych.

Specyfikacja techniczna

Marka	YATO
Model	YT-1048
Rozmiar gniazda napędowego	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza (sześciokąt)	28 mm
Typ nasadki	Głęboka
Przeznaczenie	Klucze udarowe pneumatyczne i elektryczne

Zastosowanie

- Demontaż i montaż kół samochodowych z długimi śrubami
- Prace przy elementach zawieszenia i układu kierowniczego
- Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Montaż konstrukcji stalowych z nakrętkami wydłużonymi
- Prace w przemyśle maszynowym przy śrubach z długim gwintem
- Konserwacja i naprawa sprzętu rolniczego
- Instalacje rurociągów z nakrętkami osadzonymi głęboko
- Demontaż elementów mocowanych w trudnodostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że rozmiar klucza 28 mm odpowiada wymiarowi śruby lub nakrętki. Nasadka powinna wchodzić na element łączony bez luzu, zapewniając pełne przyleganie wszystkich sześciu ścian. Luzowanie połączenia zwiększa ryzyko uszkodzenia naroży.

Praca z kluczem udarowym

Nasadki udarowe są przystosowane do pracy z narzędziami generującymi impulsy. Nie należy stosować ich z kluczami dynamometrycznymi, które wymagają nasadek standardowych. Po zakończeniu pracy nasadkę warto oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju przed korozją.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką udarową 28 mm warto rozważyć inne rozmiary nasadek głębokich 1/2" (np. 24 mm, 30 mm, 32 mm) oraz przedłużki udarowe, które zwiększają zasięg narzędzia w trudnodostępnych miejscach. Zestaw nasadek udarowych YATO zapewnia gotowość do różnorodnych prac montażowych.