

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-34-25-mm-yt-1075-yato-p-369.html>

Nasadka udarowa 3/4" 25 mm YT-1075 YATO

Cena brutto	15,31 zł
Cena netto	12,45 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-1075
Kod producenta	YT-1075
Kod EAN	5906083910753
Producent	YATO
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Napęd	3/4"
Długość [mm]	50
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Ilość elementów [szt.]	1
Rozmiar [mm]	25
Jednostka	SZT

Opis produktu

Nasadka udarowa 3/4" 25 mm YT-1075 YATO

Nasadka udarowa z gniazdem 3/4 cala i rozmiarem klucza 25 mm, przeznaczona do pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej z powłoką fosforanową zabezpieczającą przed korozją.

Wymiar gniazda 3/4" (19,05 mm)

Rozmiar klucza 25 mm

Materiał Stal CrMo

Wykończenie Fosforanowanie

Charakterystyka nasadki udarowej 3/4"

Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)

Stop stali z dodatkiem chromu i molibdenu charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością na obciążenia udarowe i skręcające. Materiał ten jest standardem w narzędziach profesjonalnych ze względu na odporność na pękanie przy intensywnej pracy z kluczami udarowymi.

Powłoka fosforanowa

Fosforanowanie tworzy na powierzchni stali warstwę ochronną, która zapobiega korozji i zmniejsza tarcie. Ciemna matowa powierzchnia ułatwia identyfikację nasadek udarowych w zestawie narzędzi i zwiększa trwałość w warunkach warsztatowych.

Gniazdo napędowe 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05 mm) to standard w profesjonalnych zastosowaniach warsztatowych i przemysłowych. Gniazdo tej wielkości współpracuje z kluczami udarowymi o wysokim momencie obrotowym, stosowanymi przy odkręcaniu śrub mocujących koła ciężarówek i maszyn.

Rozmiar 25 mm

Nasadka pasuje do śrub i nakrętek o wymiarze klucza 25 mm. Ten rozmiar występuje w układach zawieszenia pojazdów dostawczych, połączeniach konstrukcji stalowych oraz maszynach przemysłowych. Sprawdź kompatybilność przed zastosowaniem.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1075
Marka	YATO
Wymiar gniazda napędowego	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar klucza	25 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Wykończenie powierzchni	Fosforanowanie
Typ nasadki	Udarowa

Zastosowanie nasadek udarowych 3/4"

- Odkręcanie i dokręcanie śrub kół w pojazdach ciężarowych i dostawczych
- Prace serwisowe przy układach zawieszenia i hamulcowych w warsztatach samochodowych

-
- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych w budownictwie
 - Obsługa połączeń śrubowych w maszynach przemysłowych
 - Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dużego momentu obrotowego
 - Konserwacja i naprawa sprzętu rolniczego
 - Montaż elementów w zakładach produkcyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z kluczami udarowymi

Nasadka współpracuje z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi z gniazdem 3/4". Przed użyciem upewnij się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na trzpieniu klucza. Nie stosuj z kluczami ręcznymi – konstrukcja nasadek udarowych jest dostosowana do pracy z narzędziami mechanicznymi.

Konserwacja nasadek udarowych

Po zakończeniu pracy oczyść nasadkę z zanieczyszczeń i oleju. Przechowuj w suchym miejscu. Regularnie sprawdzaj stan gniazda napędowego i ścianek nasadki – zużyte narzędzie może uszkodzić śruby lub klucz udarowy. Nie używaj nasadek ze śladami pęknięć lub odkształceń.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zestaw nasadek udarowych 3/4" w różnych rozmiarach, adapter z 3/4" na 1/2" oraz klucz dynamometryczny do kontrolowanego dokręcania połączeń śrubowych zgodnie z zaleceniami producenta.