

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-34-28-mm-yt-1078-yato-p-447.html>

Nasadka udarowa 3/4" 28 mm YT-1078 YATO

Cena brutto	17,59 zł
Cena netto	14,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1078
Kod producenta	YT-1078
Kod EAN	5906083910784
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	53
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Jednostka	SZT
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Napęd	3/4"
Rozmiar [mm]	28

Opis produktu

Nasadka udarowa 3/4" 28 mm YT-1078 YATO

Nasadka udarowa z gniazdem 3/4 cala przeznaczona do pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej z fosforowaną powierzchnią, zapewnia trwałość w warunkach intensywnego użytkowania w warsztatach i przemyśle.

Gniazdo napędowe 3/4" (19 mm)

Rozmiar klucza 28 mm

Materiał CrMo

Profil 6-kątny

Charakterystyka nasadki udarowej YATO YT-1078

Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)

Stop stali z dodatkiem chromu i molibdenu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten wytrzymuje cykliczne obciążenia udarowe bez odkształceń i pęknięć, co jest kluczowe przy pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi generującymi duże momenty obrotowe.

Fosforanowanie powierzchni

Warstwa fosforanowa stanowi ochronę antykorozyjną oraz poprawia właściwości tribologiczne powierzchni. Proces ten zwiększa adhezję i redukuje tarcie, a także zapobiega przyklejaniu się zanieczyszczeń, co wydłuża żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych.

Profil 6-kątny

Sześciokątny profil roboczy zapewnia równomierny rozkład sił na wszystkie krawędzie elementu złącznego, minimalizując ryzyko zaokrąglenia narożników śrub i nakrętek. Konstrukcja ta umożliwia przekazywanie większych momentów obrotowych w porównaniu z profilami 12-kątnymi.

Gniazdo napędowe 3/4 cala

Przyłącze kwadratowe o wymiarze 19 mm (3/4") stanowi standard dla średnich i ciężkich zastosowań warsztatowych. Rozmiar ten pozwala na pracę z elementami złącznymi o średnicach od M18 do M36, typowymi w motoryzacji ciężarowej, przemyśle maszynowym i konstrukcjach stalowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1078
Producent	YATO
Rozmiar gniazda napędowego	3/4" (19 mm)
Rozmiar klucza	28 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Wykończenie powierzchni	Fosforanowanie
Profil roboczy	6-kątny
Typ nasadki	Udarowa

Zastosowanie nasadek udarowych 3/4"

- Demontaż i montaż kół w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych

-
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych i zawieszeniach pojazdów dostawczych
 - Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie przemysłowym
 - Obsługa maszyn i urządzeń w zakładach produkcyjnych
 - Naprawa i konserwacja sprzętu rolniczego
 - Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dużych momentów dokręcania
 - Serwis pojazdów specjalnych i ciężkiego sprzętu
 - Montaż elementów w przemyśle energetycznym i petrochemicznym

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi wyposażonymi w gniazdo kwadratowe 3/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment maksymalny klucza nie przekracza wytrzymałości elementu złączonego. Dla śrub M24 moment dokręcania wynosi zazwyczaj 400-600 Nm w zależności od klasy wytrzymałości.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan gniazda napędowego oraz profilu roboczego pod kątem śladów zużycia lub uszkodzeń. Nasadkę należy mocować na trzpieniu klucza do momentu zablokowania przez kulkę zatrzaskową.

Po zakończeniu pracy nasadki udarowe należy oczyścić z zanieczyszczeń i oleju, a następnie zabezpieczyć środkiem antykorozyjnym. Przechowywanie w wilgotnym środowisku, nawet przy fosforanowanej powierzchni, może prowadzić do korozji punktowej.

Nie należy używać nasadek udarowych z kluczami ręcznymi z dźwignią lub przedłużaczami, ponieważ nie są one przystosowane do pracy statycznej z dużymi momentami obrotowymi. W takich zastosowaniach stosuje się nasadki standardowe z chromowaną powierzchnią.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką udarową 28 mm warto rozważyć nasadki w innych rozmiarach z serii YATO 3/4", klucz udarowy pneumatyczny lub elektryczny z gniazdem 3/4", przedłużacze udarowe oraz kardany udarowe pozwalający na pracę pod kątem.

...