

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-dluga-1-x-33-mm-yt-1178-yato-p-1960.html>

Nasadka udarowa długa 1" x 33 mm YT-1178 YATO

Cena brutto	33,68 zł
Cena netto	27,38 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1178
Kod producenta	YT-1178
Kod EAN	5906083911781
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	33
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Napęd	1"
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	90
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

Opis produktu

Nasadka udarowa długa 1" x 33 mm YT-1178 YATO

Nasadka udarowa długa przeznaczona do pracy z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Wydłużona konstrukcja umożliwia dostęp do śrub i nakrętek w trudno dostępnych miejscach, typowych dla prac mechanicznych i montażowych.

Gniazdo napędowe 1 cal (25,4 mm)

Rozmiar nasadki 33 mm

Materiał Stal CrMo

Typ Długa udarowa

Charakterystyka techniczna nasadki udarowej

Gniazdo napędowe 1 cal

Kwadratowy chwyt o wymiarze 1" (25,4 mm) stanowi standard w narzędziach przemysłowych i ciężkich pracach mechanicznych. Zapewnia przenoszenie dużych momentów obrotowych wymaganych przy odkręcaniu zablokowanych połączeń śrubowych w pojazdach ciężarowych, maszynach budowlanych i instalacjach przemysłowych.

Stal chromowo-molibdenowa CrMo

Materiał stopowy łączący chrom i molibden charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością na uderzenia i skręcanie. Dodatki stopowe podnoszą twardość powierzchni przy zachowaniu plastycznego rdzenia, co zapobiega pękaniu przy obciążeniach udarowych typowych dla kluczy pneumatycznych.

Wydłużona konstrukcja

Dłuższa tuleja niż w nasadkach standardowych umożliwia sięgnięcie do elementów złącznych osadzonych głęboko w gniazdach montażowych, za kołami zamachowymi lub w wąskich przestrzeniach podwozia. Rozwiązanie niezbędne przy pracy z piastami kół, elementami zawieszenia i układami wydechowymi.

Profil sześciokątny 33 mm

Rozmiar nasadki 33 mm odpowiada nakrętkom i łbom śrub stosowanym w połączeniach o średnich i wysokich obciążeniach. Sześciokątny profil wewnętrzny rozkłada siły na większą powierzchnię niż profil dwunastokątny, minimalizując ryzyko zaokrąglenia krawędzi przy wysokich momentach dokręcania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1178
Producent	YATO
Typ nasadki	Udarowa długa
Rozmiar gniazda napędowego	1" (25,4 mm)
Rozmiar nasadki	33 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Profil wewnętrzny	Sześciokątny

Zastosowanie nasadek udarowych długich

- Montaż i demontaż kół w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych
- Prace serwisowe przy elementach zawieszenia i układach hamulcowych
- Obsługa połączeń śrubowych w trudno dostępnych miejscach podwozia
- Montaż i demontaż elementów układów wydechowych
- Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dużych momentów
- Serwis maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego
- Konserwacja i naprawa pojazdów użytkowych
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1". Przed użyciem należy sprawdzić maksymalny moment obrotowy klucza i dopasować parametry pracy do wymagań połączenia śrubowego. Stosowanie adapterów do mniejszych chwytów (3/4" lub 1/2") nie jest zalecane ze względu na ryzyko uszkodzenia adaptera przy pełnym momencie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan powierzchni roboczych nasadki. Profil sześciokątny powinien być wolny od zadziorów i uszkodzeń mechanicznych, które mogłyby doprowadzić do zaokrąglenia krawędzi nakrętki.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju ochronnego, szczególnie przy przechowywaniu w warunkach o podwyższonej wilgotności. Regularna konserwacja zapobiega korozji i zapewnia płynne osadzanie na chwycie klucza.

W przypadku pracy w środowisku agresywnym chemicznie (sole drogowe, płyny eksploatacyjne) zaleca się częstsze czyszczenie i kontrolę stanu powierzchni. Uszkodzone lub zużyte nasadki należy wycofać z użytkowania, ponieważ mogą uszkodzić elementy złączne lub spowodować utratę kontroli nad narzędziem.

Produkty powiązane

Nasadki udarowe YATO dostępne są w szerokiej gamie rozmiarów od 10 mm do 46 mm, zarówno w wersjach standardowych, jak i długich. Do kompleksowej obsługi połączeń śrubowych warto rozważyć kompletne zestawy nasadek udarowych 1" oraz przedłużki i przeguby kardana dostosowane do gniazda 1 cal.