

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-12-15-mm-yt-1228-yato-p-3628.html>

Nasadka sześciokątna, długa 1/2" 15 mm YT-1228 YATO

Cena brutto	5,11 zł
Cena netto	4,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1228
Kod producenta	YT-1228
Kod EAN	5906083912283
Producent	YATO
DIN	3121
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	76
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	1/2"

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 1/2" 15 mm YATO YT-1228

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala i rozmiarem klucza 15 mm w wydłużonej wersji. Przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i przegubami w systemie 1/2", zapewnia dostęp do śrub i nakrętek w zagłębieniach.

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 15 mm

Typ Długa

Materiał CrV

Charakterystyka nasadki długiej 1/2" 15 mm

Chwył 1/2 cala

Kwadratowe gniazdo o wymiarze 12,7 mm stanowi standard w profesjonalnych zestawach narzędziowych. Kompatybilne z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przegubami kardanowymi o tym samym chwycie. System 1/2" zapewnia odpowiednią wytrzymałość przy momentach obrotowych od 40 do 200 Nm.

Wydłużony trzpień

Konstrukcja długa umożliwia pracę w zagłębionych gniazdach montażowych, przy śrubach osadzonych w wgłębieniach i w miejscach z ograniczonym dostępem bocznym. Typowa długość nasadek długich to 70-80 mm, w porównaniu do 38-42 mm w wersjach standardowych.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się twardością 40-45 HRC oraz odpornością na ścieranie. Chromowanie powierzchni chroni przed korozją w środowisku warsztatowym. Materiał CrV wytrzymuje obciążenia udarowe przy pracy z kluczami udarowymi pneumatycznymi.

Profil sześciokątny

Wewnętrzny sześciokąt przenosi moment obrotowy na sześć płaszczyzn nakrętki lub łba śruby, redukując ryzyko zaokrąglenia naroży. Konstrukcja sześciokątna jest standardem dla śrub metrycznych i calowych w klasach wytrzymałości 8.8, 10.9 oraz 12.9.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1228
Producent	YATO
Typ nasadki	Sześciokątna długa
Rozmiar chwytu	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	15 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane
Profil wewnętrzny	Sześciokąt

Zastosowanie nasadki 15 mm

- Demontaż i montaż elementów podwozia w samochodach osobowych
- Prace przy układzie wydechowym i elementach zawieszenia
- Serwis silników benzynowych i diesla – śruby głowicy, kolektora
- Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie
- Prace przy maszynach rolniczych i sprzęcie budowlanym
- Konserwacja i naprawa urządzeń przemysłowych
- Montaż instalacji hydraulicznych i pneumatycznych
- Prace warsztatowe wymagające dostępu do zagłębionych elementów złącznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi narzędziami o chwycie 1/2": grzechotkami ręcznymi, kluczami dynamometrycznymi (sprawdzanie momentu dokręcenia), przegubami kardanowymi (praca pod kątem), przedłużkami oraz kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Rozmiar 15 mm odpowiada śrubom M10 i M12 w zastosowaniach motoryzacyjnych oraz konstrukcyjnych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan wewnętrznego profilu sześciokąta – zaokrąglone krawędzie mogą prowadzić do uszkodzenia elementów złącznych. Nasadkę należy zakładać na nakrętkę lub śrubę do oporu, zapewniając pełne przyleganie wszystkich sześciu ścian.

Po zakończeniu pracy w środowisku wilgotnym lub kontakcie z substancjami korozyjnymi zaleca się wytarcie nasadki i zabezpieczenie cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Chromowana powierzchnia wymaga okresowej kontroli pod kątem uszkodzeń powłoki.

Nasadki długie nie są przeznaczone do pracy z młotkami – uderzenia mogą spowodować pęknięcia materiału w miejscu przejścia między gniazdem a trzpieniem. Do pracy udarowej należy stosować klucze udarowe pneumatyczne z odpowiednią regulacją momentu.

Produkty powiązane

Grzechotka 1/2" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 1/2" w długościach 125 mm i 250 mm, przegub kardanowy 1/2", klucz dynamometryczny 1/2" zakres 40-200 Nm, zestaw nasadek 1/2" 10-32 mm, adapter redukcyjny 1/2" na 3/8", nasadki udarowe 1/2" do kluczy pneumatycznych.