

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-12-9-mm-yt-1222-yato-p-3444.html>

Nasadka sześciokątna, długa 1/2" 9 mm YT-1222 YATO

Cena brutto	4,99 zł
Cena netto	4,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1222
Kod producenta	YT-1222
Kod EAN	5906083912221
Producent	YATO
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
DIN	3121
Napęd	1/2"
Długość [mm]	76
Materiał	CrV50BV30
Ilość elementów [szt.]	1
Jednostka	SZT

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 1/2" 9 mm YT-1222 YATO

Nasadka sześciokątna długa z chwytem 1/2 cala i rozmiarem klucza 9 mm, przeznaczona do prac mechanicznych wymagających dostępu do głęboko osadzonych elementów złącznych. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV30 z hartowaniem do twardości 43-47 HRC.

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 9 mm

Materiał CrV 50BV30

Twardość 43-47 HRC

Charakterystyka nasadki sześciokątnej długiej

Konstrukcja długa

Wydłużona obudowa nasadki umożliwia dotarcie do śrub i nakrętek umieszczonych w zagłębieniach lub osłoniętych elementami konstrukcyjnymi. Przydatna przy pracy z elementami zawieszenia, układu kierowniczego i innych trudnodostępnych połączeń.

Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30

Materiał z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość na zmęczenie materiału, co ma znaczenie przy pracy z dużymi momentami obrotowymi.

Twardość 43-47 HRC

Hartowanie do zakresu 43-47 punktów w skali Rockwella zapewnia równowagę między twardością a odpornością na pękanie. Nasadka nie odkształca się pod obciążeniem, jednocześnie nie jest nadmiernie krucha.

Rowkowany pierścień

Pierścień w środkowej części nasadki ułatwia chwytanie narzędzia, szczególnie w warunkach zabrudzenia olejem lub smarem. Dodatkowo oznacza strefę, w której można bezpiecznie chwycić nasadkę ręką.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1222
Producent	YATO
Typ nasadki	Sześciokątna długa
Chwył (gniazdo)	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	9 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30
Twardość	43-47 HRC
Wykończenie powierzchni	Częściowo polerowane, częściowo piaskowane
Dodatkowe cechy	Rowkowany pierścień w środkowej części

Zastosowanie

-
- Obsługa serwisowa pojazdów mechanicznych w warsztatach samochodowych
 - Montaż i demontaż elementów zawieszenia oraz układu kierowniczego
 - Prace przy układzie hamulcowym i innych systemach automotive
 - Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Prace montażowe w konstrukcjach stalowych
 - Serwis sprzętu budowlanego i rolniczego
 - Konserwacja i naprawy w warunkach domowych

Kompatybilność z grzechotkami i kluczami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami z chwytem 1/2 cala: grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, wkrętakami udarowymi, przedłużkami i przegubami. Przed zakupem należy sprawdzić, czy posiadany klucz lub grzechotka ma chwyt 1/2". Rozmiar 9 mm odpowiada śrubom i nakrętkom metrycznym M6.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadki sześciokątne należy zakładać na element złączny w sposób prostopadły, aby zapewnić równomierne rozłożenie sił. Podczas pracy z kluczem dynamometrycznym nie należy przekraczać maksymalnego momentu zalecanego przez producenta dla danego rozmiaru śruby.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju, co zapobiega korozji. Przechowywanie w organizernach lub walizkach narzędziowych chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi i ułatwia szybkie odnalezienie odpowiedniego rozmiaru.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2", przedłużkę 1/2", przegub kardana 1/2", komplet nasadek sześciokątnych długich YATO w zakresie 6-24 mm, organizer lub walizkę na nasadki.