

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-38-7-mm-yt-3821-yato-p-4666.html>

Nasadka sześciokątna, długa 3/8 7 mm YT-3821 YATO

Cena brutto	2,63 zł
Cena netto	2,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3821
Kod producenta	YT-3821
Kod EAN	5906083938214
Producent	YATO
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
DIN	3121
Napęd	3/8"
Długość [mm]	63
Materiał	CrV50BV30
Ilość elementów [szt.]	1
Jednostka	SZT

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 3/8" 7 mm YT-3821 YATO

Nasadka sześciokątna z gniazdem 3/8 cala przeznaczona do pracy z kluczami grzechotkowymi i wyciągami. Wydłużona konstrukcja umożliwia dostęp do elementów złącznych znajdujących się w zagłębieniach i trudno dostępnych miejscach.

Rozmiar klucza **7 mm**

Mocowanie **3/8" (kwadrat)**

Materiał **CRV 50BV30**

Twardość **HRC 43-47**

Charakterystyka techniczna nasadki

Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu zapewnia podwyższoną wytrzymałość na zużycie oraz odporność na korozję. Oznaczenie 50BV30 wskazuje na precyzyjnie dobrany skład chemiczny gwarantujący właściwe parametry mechaniczne narzędzia.

Twardość HRC 43-47

Wartość twardości w skali Rockwella zapewnia równowagę między odpornością na ścieranie a elastycznością materiału. Taki zakres twardości minimalizuje ryzyko pęknięć przy dużych obciążeniach i wydłuża żywotność nasadki.

Wydłużona konstrukcja

Zwiększona długość trzpienia pozwala na pracę z śrubami i nakrętkami umieszczonymi w głębokich gniazdach, otworach montażowych czy wąskich przestrzeniach, gdzie standardowa nasadka nie sięga elementu złączonego.

Radełkowany pierścień

Nacięcia na środkowej części nasadki ułatwiają ręczne zakładanie i zdejmowanie z grzechotki. Powierzchnia radełkowana zapobiega ześlizgiwaniu się palców przy pracy w warunkach zabrudzonych lub wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3821
Rozmiar klucza	7 mm
Typ mocowania	3/8" (kwadrat 10 mm)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Twardość	HRC 43-47
Wykończenie powierzchni	Częściowo polerowane, częściowo piaskowane
Typ nasadki	Długa (wydłużona)
Profil wewnętrzny	Sześciokątny
Producent	YATO

Zastosowanie nasadki 7 mm

-
- Montaż i demontaż śrub w silnikach spalinowych (automotive)
 - Prace serwisowe przy układach hamulcowych i zawieszenia
 - Naprawa i konserwacja motocykli oraz skuterów
 - Serwis rowerów – montaż hamulców, przerzutek, wsporników
 - Prace instalacyjne w wąskich przestrzeniach montażowych
 - Naprawa sprzętu AGD i elektronarzędzi
 - Montaż elementów w maszynach przemysłowych
 - Prace warsztatowe wymagające dostępu do zagłębionych śrub

Kompatybilność z narzędziami

Mocowanie 3/8 cala

Nasadka współpracuje ze wszystkimi kluczami grzechotkowymi, wyciągami, przegubami kardanowymi i adapterami posiadającymi kwadratowe gniazdo 3/8" (10 mm). Przed zakupem należy sprawdzić typ mocowania w posiadanej grzechotce – najczęściej stosowane rozmiary to 1/4", 3/8" oraz 1/2".

Rozmiar 7 mm

Wymiar klucza odpowiada szerokości między równoległymi ściankami śruby lub nakrętki. Przed użyciem należy upewnić się, że element złączny ma właśnie ten rozmiar – użycie nasadki o niewłaściwym wymiarze prowadzi do uszkodzenia krawędzi śruby i uniemożliwia jej wykręcenie.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń i osuszyć. Przechowywanie w wilgotnym środowisku może prowadzić do korozji powierzchniowej mimo chromowania. Zaleca się przechowywanie w walizkach narzędziowych lub na organizacjach ściennych.

Podczas pracy należy upewnić się, że nasadka jest w pełni osadzona na elemencie złącznym – częściowe założenie może spowodować ześlizgnięcie się i uszkodzenie krawędzi. Nie należy używać przedłużeń ani rur jako wydłużeń ramienia – generuje to nadmierne obciążenia przekraczające wytrzymałość narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć klucz grzechotkowy 3/8", zestaw nasadek w różnych rozmiarach metrycznych, wyciąg teleskopowy oraz przegub kardanowy ułatwiający pracę pod kątem.