

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-38-11-mm-yt-3806-yato-p-8610.html>

Nasadka sześciokątna 3/8 11 mm / YT-3806 / YATO

Cena brutto	1,43 zł
Cena netto	1,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3806
Kod producenta	YT-3806
Kod EAN	5906083938061
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	3/8"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	28
DIN	3121

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 3/8" 11 mm YATO YT-3806

Nasadka sześciokątna ze stali chromowo-wanadowej przeznaczona do pracy z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi. Rozmiar 11 mm przy kwadracie napędowym 3/8 cala zapewnia kompatybilność ze standardowymi narzędziami warsztatowymi.

Kwadrat napędowy 3/8" (9,5 mm)

Rozmiar nasadki 11 mm

Materiał Stal CrV

Profil Sześciokątny

Charakterystyka nasadki sześciokątnej 3/8"

Kwadrat napędowy 3/8 cala

Oznaczenie 3/8" odnosi się do rozmiaru kwadratu napędowego (9,5 mm). Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami o tym samym standardzie. Kwadrat 3/8" stanowi uniwersalny rozmiar w warsztatach samochodowych i mechanicznych.

Rozmiar klucza 11 mm

Nasadka przeznaczona do śrub i nakrętek o wymiarze 11 mm. Rozmiar ten występuje w instalacjach hydraulicznych, elementach zawieszenia pojazdów oraz w maszynach rolniczych. Przed zakupem należy sprawdzić wymagany rozmiar elementów złącznych.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop chromowo-wanadowy charakteryzuje się podwyższoną odpornością na ścieranie i odkształcenia. Dodatek wanadu zwiększa twardość materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność nasadki podczas intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Matowe wykończenie powierzchni

Matowa powierzchnia zapewnia ochronę przed korozją i ułatwia identyfikację rozmiaru nasadki. Wykończenie zmniejsza odbłaski podczas pracy w oświetlonych stanowiskach warsztatowych oraz zapobiega osadzeniu się zanieczyszczeń.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-3806
Typ nasadki	Sześciokątna
Kwadrat napędowy	3/8" (9,5 mm)
Rozmiar klucza	11 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie	Matowe, antykorozyjne
Profil wewnętrzny	Sześciokątny

Zastosowanie nasadki 11 mm

- Serwis i naprawa pojazdów osobowych oraz dostawczych
- Prace przy instalacjach hydraulicznych i pneumatycznych

-
- Montaż i demontaż elementów zawieszenia
 - Obsługa maszyn rolniczych i sprzętu ogrodniczego
 - Prace montażowe w przemyśle mechanicznym
 - Konserwacja urządzeń i maszyn produkcyjnych
 - Naprawy sprzętu budowlanego
 - Prace instalacyjne w budownictwie

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadrat 3/8 cala: grzechotkami mechanicznymi, kluczami dynamometrycznymi, przedłużkami, przegubami oraz rękojeściami typu T. Przed użyciem należy upewnić się, że kwadrat napędowy narzędzia odpowiada rozmiarowi 3/8".

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan nasadki pod kątem uszkodzeń mechanicznych. Podczas pracy nasadka powinna być całkowicie osadzona na śrubie lub nakrętce, aby zapobiec uszkodzeniu krawędzi. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i oleju.

Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni. Regularne czyszczenie i konserwacja wydłużają żywotność narzędzia. W przypadku pracy z kluczem dynamometrycznym należy przestrzegać zalecanego momentu dokręcania dla danego połączenia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 3/8", zestaw nasadek sześciokątnych 3/8" w różnych rozmiarach, przedłużki 3/8" (50 mm, 125 mm, 250 mm), przegub kardana 3/8" oraz klucz dynamometryczny 3/8" do precyzyjnego dokręcania połączeń.

...