

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-12-11-mm-yt-1224-yato-p-3524.html>

Nasadka sześciokątna, długa 1/2" 11 mm YT-1224 YATO

Cena brutto	5,08 zł
Cena netto	4,13 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1224
Kod producenta	YT-1224
Kod EAN	5906083912245
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	76
DIN	3121
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	1/2"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 1/2" 11 mm YT-1224 YATO

Nasadka sześciokątna z chwytem 1/2 cala i rozmiarem klucza 11 mm w wydłużonej wersji. Narzędzie zaprojektowane do pracy z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi w miejscach o ograniczonym dostępie.

Chwytem nasadki 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 11 mm

Typ konstrukcji Długa

Materiał Stal CrV

Charakterystyka nasadki sześciokątnej 1/2"

Chwył 1/2 cala (12,7 mm)

Standardowy chwył kwadratowy kompatybilny z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłuźkami z tym samym złączem. Oznaczenie 1/2" odnosi się do szerokości kwadratu montażowego, co pozwala na uniwersalne zastosowanie z narzędziami różnych producentów.

Wydułżona konstrukcja nasadki

Długa wersja nasadki umożliwia sięganie do elementów złącznych znajdujących się głęboko w gniazdach montażowych lub za innymi podzespołami. Szczególnie przydatna w mechanice samochodowej przy pracach z układem wydechowym, zawieszeniem czy elementami podwozia.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten pozwala na wielokrotne użytkowanie przy wysokich obciążeniach skrętnych bez deformacji profilu wewnętrznego nasadki.

Profil sześciokątny 11 mm

Rozmiar 11 mm odpowiada średnicy śruby M7 oraz niektórym nakrętkom w instalacjach hydraulicznych i pneumatycznych. Sześciokątny profil wewnętrzny rozkłada siły na większą powierzchnię, minimalizując ryzyko obtarcia krawędzi elementu złącznego.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1224
Producent	YATO
Rozmiar chwytu	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	11 mm
Typ profilu	Sześciokątny
Wersja	Długa
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Zastosowanie nasadki 11 mm

-
- Mechanika samochodowa - praca przy układzie wydechowym, zawieszeniu i osprzęcie silnika
 - Serwis motocykli i quadów - montaż i demontaż elementów podwozia
 - Instalacje hydrauliczne - łączniki i złączki w systemach ciśnieniowych
 - Instalacje pneumatyczne - montaż elementów sprężonego powietrza
 - Konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Prace montażowe przy konstrukcjach stalowych
 - Naprawa sprzętu ogrodniczego i narzędzi elektrycznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, przedłużkami i przegubami kardana z chwytem 1/2". Przed zakupem warto sprawdzić, czy posiadane narzędzia mają odpowiedni chwyt kwadratowy 12,7 mm.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy z nasadkami sześciokątnymi należy upewnić się, że profil nasadki w pełni osadza się na łbie śruby lub nakrętki. Niepełne osadzenie może prowadzić do uszkodzenia krawędzi elementu złącznego oraz samej nasadki.

Po użytkowaniu w środowisku wilgotnym lub kontakcie z substancjami korozyjnymi zaleca się wyczyszczenie nasadki i zabezpieczenie cienką warstwą oleju. Przechowywanie narzędzi w organizacjach lub na listwach magnetycznych zapobiega mechanicznym uszkodzeniom.

Stal chromowo-wanadowa jest odporna na korozję, jednak długotrwały kontakt z wodą lub chemikaliami może prowadzić do powierzchniowego utlenienia. Regularna konserwacja wydłuża okres użytkowania narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką długą 11 mm warto rozważyć: grzechotkę 1/2", zestaw przedłużek w różnych długościach, przegub kardana do pracy pod kątem oraz organizery do przechowywania nasadek.