

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

### 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.

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

### Wydłużona 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.