

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-34-22-mm-yt-1303-yato-p-5945.html>

## Nasadka sześciokątna 3/4" 22 mm YT-1303 YATO

Cena brutto	<b>9,91 zł</b>
Cena netto	<b>8,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1303</b>
Kod producenta	<b>YT-1303</b>
Kod EAN	<b>5906083913037</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>CrV50BV30</b>
Napęd	<b>3/4"</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Długość [mm]	<b>50</b>
DIN	<b>3121</b>

### Opis produktu

#### Nasadka sześciokątna 3/4" 22 mm YT-1303 YATO

Nasadka sześciokątna 3/4 cala z gniazdem 22 mm wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV 50BV30. Narzędzie przeznaczone do pracy z kluczami udarowymi i dynamometrycznymi w zastosowaniach warsztatowych i przemysłowych.

Chwył 3/4" (19,05 mm)

Rozmiar gniazda 22 mm

Materiał CRV 50BV30

Twardość HRC 40-50

### Charakterystyka techniczna nasadki 3/4 cala

### Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30

Stop o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej i odporności na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa twardość i odporność na pękanie pod obciążeniem udarowym, co jest kluczowe w pracy z kluczami pneumatycznymi.

### Twardość HRC 40-50

Zakres twardości zapewniający równowagę między wytrzymałością a elastycznością. Zbyt twarde nasadki mogą pękać pod udarem, zbyt miękkie - odkształcać się. Wartość HRC 40-50 gwarantuje długą żywotność przy intensywnym użytkowaniu.

### Chwył 3/4 cala (19,05 mm)

Standard profesjonalny stosowany w warsztatach mechanicznych i przemysłowych. Kompatybilny z ciężkimi kluczami udarowymi, dynamometrycznymi oraz ręcznymi o odpowiednim chwycie. Większy od popularnego 1/2" - przenosi wyższe momenty obrotowe.

### Wykończenie półpolerowane i półpiaskowane

Połączenie powierzchni polerowanej (lepsze właściwości antykorozyjne) z piaskowaną (pewniejszy chwyt). Wykończenie zmniejsza ryzyko poślizgu podczas pracy w trudnych warunkach.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1303
Rozmiar chwytu	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar gniazda sześciokątnego	22 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Twardość	HRC 40-50
Wykończenie powierzchni	Półpolerowane, półpiaskowane
Typ profilu	Sześciokątny
Producent	YATO

## Zastosowanie nasadki sześciokątnej 22 mm

- Warsztaty samochodowe - demontaż i montaż kół, elementów zawieszenia, układu hamulcowego
- Mechanika ciężka - serwis pojazdów użytkowych, maszyn budowlanych i rolniczych
- Przemysł maszynowy - montaż i konserwacja maszyn produkcyjnych

- 
- Konstrukcje stalowe - łączenia śrubowe w budownictwie stalowym
  - Energetyka - montaż instalacji przemysłowych
  - Remonty i naprawy - prace wymagające momentów obrotowych powyżej możliwości nasadek 1/2"
  - Praca z kluczami dynamometrycznymi - kontrolowany dokręt śrub odpowiedzialnych

### **Kompatybilność z narzędziami**

Nasadka współpracuje z kluczami grzechotkowymi 3/4", kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi, kluczami dynamometrycznymi oraz przedłużkami i przegubami o tym samym chwycie. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar chwytu posiadanych narzędzi - chwyt 3/4" nie jest kompatybilny z popularniejszym 1/2" bez użycia adaptera.

### **Użytkowanie i konserwacja**

Przed pracą należy sprawdzić stan nasadki - pęknięcia i odkształcenia dyskwalifikują narzędzie. Po użyciu warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją cienką warstwą oleju. Unikać przeciążania nasadki momentem przekraczającym jej wytrzymałość - może to prowadzić do pęknięcia lub odkształcenia. Nie stosować nasadek jako przedłużek dźwigni ani młotków.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć: klucze grzechotkowe 3/4", zestawy nasadek w tym samym chwycie (obejmujące różne rozmiary od 19 mm do 50 mm), przedłużki 3/4" o różnych długościach, przeguby kardana 3/4", adaptery redukcyjne 3/4" na 1/2" oraz klucze dynamometryczne 3/4" do kontrolowanego dokręcania śrub.

...