

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	9,88 zł
Cena netto	8,03 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1303
Kod producenta	YT-1303
Kod EAN	5906083913037
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	50
DIN	3121
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	3/4"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

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.

...