

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polokragle-dluto-do-drewna-14mm-yt-62823-yato-p-24780.html>

Półokrągłe dłuto do drewna 14mm YT-62823 YATO

Cena brutto	6,58 zł
Cena netto	5,35 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-62823
Kod producenta	YT-62823
Kod EAN	5906083059902
Producent	YATO

Opis produktu

Półokrągłe dłuto do drewna 14mm YT-62823 YATO

Półokrągłe dłuto stolarskie o szerokości 14mm wykonane ze stali węglowej 55#. Narzędzie przeznaczone do precyzyjnej obróbki drewna, rzeźbienia i kształtowania elementów drewnianych oraz materiałów drewnopochodnych.

Szerokość ostrza 14 mm

Materiał klingi Stal węglowa 55#

Długość klingi 125 mm

Typ ostrza Półokrągłe

Charakterystyka dłuta półokrągłego YATO

Stal węglowa 55# w konstrukcji klingi

Zawartość węgla na poziomie 0,55% zapewnia optymalną równowagę między twardością a odpornością na pęknięcie. Materiał ten charakteryzuje się dobrą zdolnością do hartowania, co pozwala na uzyskanie trwałej krawędzi tnącej przy zachowaniu możliwości ponownego ostrzenia.

Półokrągły profil ostrza 14mm

Wklęsły kształt ostrza umożliwia wykonywanie rowków, zaokrągleń i wgłębień w drewnie. Średnica 14mm stanowi uniwersalny rozmiar stosowany w pracach stolarskich i rzeźbiarskich, zapewniając kompromis między precyzją detali a wydajnością usuwania materiału.

Drewniany trzonek z metalową skuwką

Lakierowany drewniany uchwyt o długości 112mm zapewnia stabilny chwyt i odprowadzanie wilgoci z dłoni podczas pracy. Metalowa skuwka chroni koniec trzonka przed uszkodzeniem podczas uderzania młotkiem stolarskim, przedłużając żywotność narzędzia.

Długość klingi 125mm

Proporcje narzędzia pozwalają na kontrolowane prowadzenie dłuta przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej dźwigni. Długość klingi umożliwia wykonywanie zarówno płytkich nacięć powierzchniowych, jak i głębszych rowków w materiale.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-62823
Marka	YATO
Typ ostrza	Półokrągłe (wklęsłe)
Szerokość ostrza	14 mm
Materiał klingi	Stal węglowa 55#
Długość klingi	125 mm
Materiał trzonka	Drewno lakierowane
Długość trzonka	112 mm
Zabezpieczenie trzonka	Metalowa skuwka

Zastosowanie dłuta półokrągłego

- Rzeźbienie ornamentów i motywów dekoracyjnych w drewnie
- Wykonywanie rowków i wgłębień w elementach stolarskich
- Kształtowanie zaokrąglonych powierzchni i profili
- Obróbka detali w meblach i elementach architektonicznych
- Wycinanie wklęsłych form w materiałach drewnopochodnych
- Wykańczanie połączeń stolarskich typu jaskółczy ogon
- Precyzyjne usuwanie materiału w modelarstwie drewnianym
- Wygładzanie i formowanie elementów rzeźbiarskich

Użytkowanie i konserwacja

Technika pracy z dłutem półokrągłym

Dłuto półokrągłe prowadzi się stroną wklęsłą skierowaną w stronę obrabianego materiału. Przy ręcznym prowadzeniu nacisk wywiera się dłonią na trzonku, przy głębszych cięciach stosuje się lekkie uderzenia młotkiem stolarskim w metalową skuwkę. Kierunek cięcia powinien być zgodny z przebiegiem włókien drewna, co minimalizuje ryzyko wykruszenia materiału.

Ostrzenie i konserwacja ostrza

Stal węglowa 55# wymaga regularnej konserwacji ze względu na podatność na korozję. Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z wiórów i zabezpieczyć cienką warstwą oleju maszynowego lub kamelijowego. Ostrzenie wykonuje się na ośkach wodnych, zachowując oryginalny kąt fazki (zazwyczaj 20-25 stopni) oraz profil półokrągły. Do ostrzenia części wklęsłej stosuje się osetki profilowane lub papier ścierny na odpowiednio ukształtowanym trzpieniu.

Bezpieczeństwo podczas użytkowania

Podczas pracy dłutem należy zabezpieczyć obrabiany element w imadle lub za pomocą ścisków. Dłonie powinny znajdować się zawsze za ostrzem, nigdy w linii cięcia. Materiał usuwa się stopniowo, niewielkimi warstwami, co zapewnia kontrolę nad narzędziem i jakość obróbki. Przechowywanie dłuta wymaga zabezpieczenia ostrza osłoną lub umieszczenia w dedykowanym miejscu, gdzie nie będzie narażone na kontakt z innymi narzędziami.

...