

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczot-do-wyrzynarki-typ-u-6-tpi-do-drewna-5-szt-yt-3432-yato-p-5880.html>

Brzeszczot do wyrzynarki typ u, 6 tpi, do drewna, 5 szt YT-3432 YATO

Cena brutto	3,51 zł
Cena netto	2,85 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-3432
Kod producenta	YT-3432
Kod EAN	5906083934322
Producent	YATO
Zastosowanie	Drewno
Długość [mm]	91,5
Jednostka	SZT
Uchwyt	Typ U

Opis produktu

Brzeszczot do wyrzynarki typ U, 6 TPI, do drewna YATO YT-3432

Brzeszczoty do wyrzynarki z uchwytem typu U przeznaczone do cięcia drewna. Ząbkowanie 6 TPI zapewnia równowagę między szybkością cięcia a czystością krawędzi w materiałach drewnopochodnych.

Typ uchwytu U (uniwersalny)

Ząbkowanie 6 TPI

Materiał obrabiany Drewno

Zawartość opakowania 5 sztuk

Charakterystyka brzeszczotów do wyrzynarki

Uchwyt typu U - kompatybilność z wyrzynarkami

Typ U to uniwersalny system mocowania stosowany w większości wyrzynarek elektrycznych marek takich jak Bosch, Makita, DeWalt, Black+Decker. Przed zakupem należy sprawdzić typ uchwytu w instrukcji wyrzynarki – jeśli oznaczony jest jako U-shank lub Universal, brzeszczot będzie kompatybilny.

Ząbkowanie 6 TPI - zastosowanie w drewnie

Oznaczenie TPI (Teeth Per Inch) określa liczbę zębów na cal długości brzeszczotu. 6 TPI to średnie ząbkowanie, które sprawdza się przy cięciu drewna miękkiego i twardego o grubości od 10 do 50 mm. Zapewnia wydajne usuwanie wiórów przy zachowaniu akceptowalnej jakości krawędzi.

Zestaw 5 sztuk - zapas robocze

Brzeszczoty do wyrzynarki są elementami eksploatacyjnymi, które wymagają wymiany po stępieniu lub uszkodzeniu. Zestaw 5 sztuk stanowi praktyczny zapas, który pozwala kontynuować pracę bez konieczności natychmiastowego zakupu kolejnych ostrzy.

Przeznaczenie do drewna i materiałów drewnopochodnych

Geometria zęba i twardość materiału brzeszczotu są dostosowane do cięcia drewna litego, sklejki, płyt wiórowych, MDF i OSB. Nie należy stosować do metali, ceramiki ani tworzyw sztucznych – wymaga to brzeszczotów o innej konstrukcji.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3432
Producent	YATO
Typ uchwytu	U (U-shank, uniwersalny)
Ząbkowanie	6 TPI (zębów na cal)
Materiał przeznaczenia	Drewno i materiały drewnopochodne
Ilość w opakowaniu	5 sztuk

Zastosowanie brzeszczotów do wyrzynarki

- Cięcie proste i kształtowe w drewnie litym – sosna, świerk, dąb, brzoza
- Wycinanie elementów z płyt wiórowych i MDF o grubości do 50 mm
- Cięcie sklejki wielowarstwowej w aplikacjach modelarskich i stolarskich

-
- Wykonywanie otworów technicznych w płytach OSB i innych materiałach budowlanych
 - Prace renowacyjne – cięcie listew, desek podłogowych, elementów wykończeniowych
 - Projekty DIY – meble, dekoracje, elementy wyposażenia wnętrz
 - Cięcie drewna w warunkach warsztatowych i budowlanych

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana brzeszczotu w wyrzynarce

Przed wymianą brzeszczotu należy odłączyć wyrzynarkę od zasilania. Większość modeli posiada szybkozłącze lub śrubę mocującą – należy postępować zgodnie z instrukcją producenta narzędzia. Brzeszczot powinien być zamocowany stabilnie, bez luzu.

Rozpoznawanie zużycia brzeszczotu

Brzeszczot wymaga wymiany, gdy cięcie staje się wolniejsze, krawędzie są poszarpane, narzędzie wymaga zwiększonego nacisku lub pojawia się dym i zapach spalin. Regularna wymiana zapewnia bezpieczeństwo i jakość obróbki.

Dobór prędkości wyrzynarki

Dla brzeszczotów 6 TPI w drewnie zaleca się średnie do wysokich prędkości obrotowych. W twardym drewnie można zmniejszyć prędkość dla lepszej kontroli. Zbyt niska prędkość powoduje rozrywanie włókien, zbyt wysoka – przegrzewanie brzeszczotu.

Produkty powiązane

Do prac z innymi materiałami warto rozważyć brzeszczoty o różnym ząbkowaniu: 10-12 TPI do cięcia precyzyjnego w cienkich materiałach, 3-4 TPI do szybkiego cięcia grubego drewna, oraz brzeszczoty do metalu (18-24 TPI) lub tworzyw sztucznych.

...