

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-lopatkowe-do-drewna-10-x-152-mm-yt-3238-yato-p-2791.html>

Wiertło łopatkowe do drewna 10 x 152 mm YT-3238 YATO

Cena brutto	2,65 zł
Cena netto	2,15 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-3238
Kod producenta	YT-3238
Kod EAN	5906083932380
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	HCS (stal węglowa)
Długość [mm]	152
Zastosowanie	Drewno
Średnica [mm]	10,0

Opis produktu

Wiertło łopatkowe do drewna 10 x 152 mm YT-3238 YATO

Wiertło łopatkowe YATO YT-3238 to narzędzie przeznaczone do wiercenia otworów w drewnie miękkim i twardym. Stalowa konstrukcja o średnicy 10 mm i długości roboczej 152 mm zapewnia stabilność podczas pracy z wiertarkami elektrycznymi i akumulatorowymi.

Średnica wiertła 10 mm

Długość całkowita 152 mm

Materiał Stal narzędziowa

Model YT-3238

Charakterystyka wiertła łopatkowego YATO

Konstrukcja łopatkowa ze stali narzędziowej

Płaska łopatkowa z centrującym ostrzem zapewnia stabilne prowadzenie podczas wiercenia. Stal narzędziowa charakteryzuje się odpornością na obciążenia mechaniczne i temperaturę generowaną podczas pracy, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia.

Średnica 10 mm - uniwersalne zastosowanie

Otwory o średnicy 10 mm są standardem w pracach stolarskich i budowlanych. Wykorzystuje się je do montażu wkrętów meblowych, prowadzenia przewodów elektrycznych oraz instalacji kołków i śrub montażowych w konstrukcjach drewnianych.

Długość robocza 152 mm

Długość wiertła pozwala na przejście przez materiały o grubości do około 140 mm, co wystarcza do wiercenia w belkach konstrukcyjnych, grubych deskach oraz elementach mebli. Centrujące ostrze ułatwia rozpoczęcie wiercenia w wyznaczonym punkcie.

Kompatybilność z wiertarkami elektrycznymi

Wiertło łopatkowe współpracuje z wiertarkami o standardowym uchwycie sześciokątnym 1/4 cala lub trzpieniem cylindrycznym. Sprawdza się w połączeniu z wiertarkami udarowymi w trybie bezударowym oraz wiertarkami akumulatorowymi o mocy od 500 W.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-3238
Średnica wiertła	10 mm
Długość całkowita	152 mm
Materiał	Stal narzędziowa
Typ wiertła	Łopatkowe
Przeznaczenie	Drewno miękkie i twarde
Typ chwytu	Standardowy (sprawdź kompatybilność z posiadaną wiertarką)

Zastosowanie wiertła łopatkowego 10 mm

- Wiercenie otworów pod wkręty meblowe w korpusach szaf, komód i regałów
- Przygotowanie otworów montażowych w drzwiach i framugach

-
- Prowadzenie przewodów elektrycznych przez belki i słupy drewniane
 - Montaż kołków i śrub w konstrukcjach drewnianych
 - Wiercenie w płytach wiórowych, MDF i sklejce
 - Prace stolarskie przy produkcji mebli i elementów wyposażenia wnętrz
 - Instalacje sanitarne – prowadzenie rur przez przegrody drewniane
 - Prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie drewnianym

Użytkowanie i konserwacja wiertła łopatkowego

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem wiercenia należy oznaczyć punkt centrujący na powierzchni drewna. Wiertło należy zamocować w uchwycie wiertarki zgodnie z instrukcją producenta narzędzia. Zaleca się rozpoczęcie pracy na niskich obrotach, stopniowo zwiększając prędkość po ustabilizowaniu się wiertła w materiale.

Technika wiercenia

Wiertło łopatkowe wymaga stabilnego prowadzenia i równomiernego nacisku. Przy wierceniu przez grubsze materiały zaleca się okresowe wycofywanie wiertła w celu usunięcia wiórów. Wiercenie od obu stron materiału zapobiega wykruszeniom na krawędziach otworu.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z wiórów i pyłu drzewnego. Regularne sprawdzanie stanu ostrza pozwala na wczesne wykrycie oznak zużycia. Wiertła łopatkowe należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

Środki bezpieczeństwa

Podczas pracy z wiertłem łopatkowym należy stosować okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami wiórów. Zaleca się używanie rękawic roboczych oraz stabilne zamocowanie obrabianego elementu. Należy unikać pracy w luźnej odzieży, która może zostać wciągnięta przez obracające się narzędzie.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac w drewnie warto rozważyć komplet wiertel łopatkowych w różnych średnicach (6-32 mm), wiertła spiralne do drewna oraz frezy do zaokrąglania krawędzi. Przydatne mogą być także prowadnice do wiertarki zapewniające

prostopadłe wiercenie oraz imadła stołowe do stabilizacji materiału.