

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-lopatkowe-do-drewna-26-x-152-mm-yt-3248-yato-p-3080.html>

Wiertło łopatkowe do drewna 26 x 152 mm YT-3248 YATO

Cena brutto	3,96 zł
Cena netto	3,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3248
Kod producenta	YT-3248
Kod EAN	5906083932489
Producent	YATO
Długość [mm]	152
Średnica [mm]	26,0
Materiał	HCS (stal węglowa)
Zastosowanie	Drewno
Jednostka	SZT

Opis produktu

Wiertło łopatkowe do drewna 26 x 152 mm YT-3248 YATO

Wiertło łopatkowe z ostrzem płaskim przeznaczone do wiercenia otworów średnicy 26 mm w drewnie i materiałach drewnopochodnych. Konstrukcja łopatkowa umożliwi szybkie usuwanie wiórow z otworu, co przekłada się na sprawność pracy przy instalacjach elektrycznych i hydraulicznych.

Średnica otworu 26 mm

Długość całkowita 152 mm

Model YT-3248

Materiał obrabiany Drewno

Charakterystyka wiertła łopatkowego YATO

Średnica 26 mm - uniwersalność zastosowań

Średnica 26 mm odpowiada standardowym wymiarom stosowanym przy instalacji rur hydraulicznych, przewodów elektrycznych i montażu kołków rozporowych. Pozwala na wykonanie otworów pod typowe osprzęty budowlane i instalacyjne bez konieczności powiększania średnicy.

Długość robocza 152 mm

Całkowita długość 152 mm zapewnia wystarczający zasięg do przewiercania standardowych elementów konstrukcyjnych, takich jak belki, słupki czy kantówki. Długość ta umożliwia prowadzenie wiertła przez grubsze materiały bez ryzyka zablokowania.

Konstrukcja łopatkowa z centralnym ostrzem

Płaska łopatka z centralnym ostrzem centrującym gwarantuje stabilne pozycjonowanie wiertła w miejscu rozpoczęcia wiercenia. Ostrze centrujące zapobiega ześlizgiwaniu się narzędzia, co ma znaczenie przy pracy na zaokrąglonych lub pochyłych powierzchniach.

Kompatybilność z wiertarkami udarowymi i bezudarowymi

Wiertło współpracuje z wiertarkami elektrycznymi i akumulatorowymi wyposażonymi w standardowy uchwyt. Zalecane parametry pracy to obroty 800-1200 obr/min dla drewna twardego oraz 1200-1800 obr/min dla drewna miękkiego i materiałów drewnopochodnych.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-3248
Średnica wiercenia	26 mm
Długość całkowita	152 mm
Typ wiertła	Łopatkowe
Materiał przeznaczenia	Drewno, materiały drewnopochodne
Typ chwytu	Sześciokątny

Zastosowanie wiertła łopatkowego 26 mm

- Wiercenie otworów pod przewody elektryczne w belkach i słupkach konstrukcyjnych

-
- Przygotowanie przejść dla instalacji hydraulicznych przez elementy drewniane
 - Montaż osprzętu budowlanego wymagającego otworów średnicy 26 mm
 - Wykonywanie otworów pod kołki rozporowe w drewnie litej i klejonymi
 - Prace stolarskie przy produkcji mebli wymagających precyzyjnych otworów
 - Instalacja systemów wentylacyjnych w konstrukcjach drewnianych
 - Wiercenie w płytach wiórowych, MDF, sklejkę i OSB
 - Prace remontowe przy modernizacji instalacji w budynkach drewnianych

Użytkowanie i konserwacja wiertła

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem wiercenia należy oznaczyć środek otworu i ustawić wiertło prostopadle do powierzchni. Centralne ostrze wiertła łopatkowego wymaga punktu zaczepienia – w przypadku gładkich powierzchni zaleca się wykonanie lekkiego nawiercenia wiertłem spiralnym o średnicy 3-4 mm.

Parametry pracy

Wiertło łopatkowe wymaga umiarkowanych obrotów – zbyt wysoka prędkość obrotowa może prowadzić do przegrzania ostrza i wypalenia na krawędziach otworu. W drewnie twardym zaleca się wiercenie z przerwami, umożliwiającymi odprowadzenie wiórów i chłodzenie narzędzia.

Konserwacja po użyciu

Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z żywicy i wiórów drewna. Regularne sprawdzanie ostrości krawędzi tnących wydłuża żywotność narzędzia. W przypadku stępienia wiertło można naostrzyć pilnikiem płaskim, zachowując oryginalny kąt ostrza.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas wiercenia należy stosować okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami wiórów. Wiertło łopatkowe generuje większy moment obrotowy niż wiertła spiralne – zaleca się mocny chwyt wiertarki obiema rękami, szczególnie przy przewiercaniu twardych materiałów.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z drewnem warto rozważyć zestaw wiertel łopatkowych w różnych średnicach (16-32 mm), wiertła spiralne do drewna do nawiercania oraz szczotki druciane do czyszczenia otworów przed montażem elementów

instalacyjnych.