

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-lopatkowe-do-drewna-30-x152-mm-yt-3250-yato-p-8531.html>

Wiertło łopatkowe do drewna 30 x152 mm / YT-3250 / YATO

Cena brutto	4,36 zł
Cena netto	3,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3250
Kod producenta	YT-3250
Kod EAN	5906083932502
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	HCS (stal węglowa)
Długość [mm]	152
Zastosowanie	Drewno
Średnica [mm]	30,0

Opis produktu

Wiertło łopatkowe do drewna 30 x 152 mm YATO YT-3250

Wiertło łopatkowe przeznaczone do wiercenia otworów w drewnie miękkim i twardym. Konstrukcja łopatkowa zapewnia szybkie wiercenie przy minimalnym wysiłku, a centralny czop prowadzący gwarantuje precyzyjne pozycjonowanie otworu.

Średnica robocza 30 mm

Długość całkowita 152 mm

Typ uchwytu Sześciokątny

Materiał Stal węglowa

Charakterystyka wiertła łopatkowego 30 mm

Konstrukcja łopatkowa

Płaska, szeroka powierzchnia robocza umożliwia szybkie usuwanie materiału z otworu. Wiertło łopatkowe wierci znacznie szybciej niż

wiertła spiralne przy dużych średnicach, co skraca czas pracy przy instalacjach elektrycznych czy hydraulicznych.

Centralny czop prowadzący

Ostry czop na końcu wiertła zapewnia precyzyjne rozpoczęcie wiercenia i zapobiega ześlizgiwaniu się narzędzia. Pozwala to na dokładne pozycjonowanie otworów bez konieczności wcześniejszego nawiercania punktu startowego.

Chwył sześciokątny

Chwyty sześciokątne zapobiegają obracaniu się wiertła w uchwycie wiertarki podczas pracy. Zapewnia to stabilne przenoszenie momentu obrotowego i eliminuje poślizg, co jest szczególnie istotne przy większych średnicach otworów.

Odprowadzanie wiórów

Otwarta konstrukcja łopatkowa umożliwia efektywne usuwanie wiórów z otworu podczas wiercenia. Zmniejsza to opór i zapobiega przegrzewaniu się narzędzia, co wydłuża jego żywotność i poprawia jakość wykonanego otworu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3250
Producent	YATO
Średnica robocza	30 mm
Długość całkowita	152 mm
Typ wiertła	Łopatkowe
Materiał ostrza	Stal węglowa
Typ uchwytu	Sześciokątny 1/4"
Przeznaczenie	Drewno miękkie i twarde

Zastosowanie wiertła łopatkowego 30 mm

- Wiercenie otworów pod klamki i zamki w drzwiach drewnianych
- Przejścia instalacji elektrycznych przez elementy konstrukcyjne
- Wykonywanie otworów pod przewody hydrauliczne w belkach
- Montaż okuć meblowych wymagających dużych otworów
- Przygotowanie otworów pod wkręty konstrukcyjne z łbami wpuszczanymi
- Wiercenie w deskowaniach i szalunkach budowlanych

-
- Prace stolarskie przy budowie mebli i zabudów
 - Instalacje wentylacyjne w elementach drewnianych

Użytkowanie i konserwacja

Parametry pracy

Wiertła łopatkowe wymagają stosowania niższych obrotów niż wiertła spiralne. Dla średnicy 30 mm zalecane obroty to 500-800 obr/min w drewnie miękkim i 300-500 obr/min w drewnie twardym. Zbyt wysokie obroty mogą prowadzić do przegrzania i przypalenia drewna.

Technika wiercenia

Przy wierceniu przez materiał zaleca się wiercenie do momentu przebicia czopa prowadzącego, następnie odwrócenie elementu i dokończenie wiercenia od drugiej strony. Zapobiega to wykuszaniu drewna na wyjściu otworu i zapewnia czyste krawędzie.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z pozostałości drewna i żywicy. Okresowe zaostrenie krawędzi tnących pilnikiem płaskim przywraca ostrość narzędzia. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni stalowych.

Kompatybilność z narzędziami

Wiertło współpracuje z wiertarkami, wkrętarkami akumulatorowymi oraz wiertarkami udarowymi w trybie wiercenia bez udaru. Chwył sześciokątny 1/4" pasuje do standardowych uchwytów szybkozaciskowych oraz adapterów bitowych. Do wiercenia w drewnie nie jest wymagany tryb udarowy.