

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-tct-do-drewna-255x36tx30mm-yt-60732-yato-p-16893.html>

TARCZA TCT DO DREWNA 255X36TX30MM YT-60732 YATO

Cena brutto	28,25 zł
Cena netto	22,97 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-60732
Kod producenta	YT-60732
Kod EAN	5906083053047
Producent	YATO

Opis produktu

Tarcza TCT do drewna 255x36Tx30mm YT-60732 YATO

Tarcza pilarska z węglnikami spiekanyymi (TCT) przeznaczona do obróbki drewna mokrego, suchego oraz materiałów drewnopochodnych. Średnica 255 mm sprawia, że tarcza współpracuje z ukośnicami i pilami tarczowymi o standardowym otworzeniu 30 mm.

Średnica tarczy 255 mm

Liczba zębów 36T

Otwór montażowy 30 mm

Typ uzębienia Naprzemianśne BA

Charakterystyka techniczna tarczy TCT

Uzębienie naprzemianśne BA

Zęby ustawione na przemian w lewo i prawo, co minimalizuje siły boczne podczas cięcia. Rozwiązanie to zapewnia stabilność tarczy i ogranicza wibracje, umożliwiając precyzyjne prowadzenie narzędzia w drewnie wzdłuż i w poprzek włókien.

Węgliki spiekane z lutowaniem mosiężnym

Ostrza wykonane z węglika wolframu (widia) lutowane mosiądzem do korpusu stalowego. Połączenie mosiężne wytrzymuje wysokie temperatury pracy i zapewnia trwałe osadzenie płytek tnących, wydłużając żywotność tarczy przy intensywnym użytkowaniu.

36 zębów - uniwersalne zastosowanie

Średnia liczba zębów stanowi kompromis między szybkością cięcia a jakością krawędzi. Tarcza nadaje się zarówno do cięcia wzdłużnego (wzdłuż włókien), jak i poprzecznego, oferując zadowalającą gładkość cięcia przy zachowaniu wydajności.

Kompatybilność z ukośnicami YATO

Otwór montażowy 30 mm i średnica 255 mm odpowiadają standardom ukośnic YT-82171 i YT-82173. Przed montażem w innych urządzeniach należy sprawdzić maksymalną średnicę tarczy dopuszczoną przez producenta oraz średnicę wrzeciona.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-60732
Marka	YATO
Średnica zewnętrzna	255 mm
Liczba zębów	36T
Średnica otworu montażowego	30 mm
Typ uzębienia	Naprzemianśne BA
Materiał ostrzy	Węglik spiekany (TCT/widia)
Rodzaj lutowania	Mosiężne
Przeznaczenie	Drewno mokre, suche, materiały drewnopochodne
Kompatybilne urządzenia	Ukośnice YT-82171, YT-82173

Zastosowanie tarczy widiowej

- Cięcie poprzeczne desek, listew i belek budowlanych
- Cięcie wzdłużne drewna konstrukcyjnego
- Obróbka drewna mokrego o podwyższonej wilgotności
- Cięcie drewna suchego - twardego i miękkiego
- Cięcie kątowe na ukośnicach przy wykańczaniu wnętrza
- Obróbka płyt wiórowych, MDF i sklejk
- Cięcie elementów meblarskich i stolarskich
- Przygotowanie elementów do konstrukcji drewnianych

Jak sprawdzić kompatybilność tarczy z pilarką?

Przed zakupem zweryfikuj w instrukcji pilarki lub ukośnicy maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy oraz średnicę wrzeciona (otworu montażowego). Tarcza o średnicy 255 mm i otworze 30 mm pasuje do większości standardowych ukośnic i pił tarczowych stacjonarnych. W przypadku wrzeciona o innej średnicy można zastosować pierścień redukcyjny.

Użytkowanie i konserwacja tarczy TCT

Tarcze z węglnikami spiekanymi wymagają przestrzegania zasad bezpiecznego użytkowania. Przed montażem należy sprawdzić stan ostrzy – uszkodzone lub wykruszone płytki mogą prowadzić do nierównomiernego cięcia i zagrożenia bezpieczeństwa. Tarcza musi być montowana zgodnie z kierunkiem obrotu oznaczonym strzałką na korpusie.

Podczas pracy zaleca się stosowanie właściwej prędkości obrotowej dostosowanej do rodzaju obrabianego materiału. Zbyt wysoka prędkość przy cięciu drewna mokrego może powodować przegrzewanie i osadzanie się żywicy na ostrzach. Regularne czyszczenie tarczy z osadów żywicznych i pyłu drzewnego przedłuża żywotność ostrzy i utrzymuje jakość cięcia.

Po zakończeniu pracy tarcza powinna być przechowywana w suchym miejscu, najlepiej w oryginalnym opakowaniu lub osłonie zabezpieczającej przed uszkodzeniami mechanicznymi. Tępienie ostrzy jest procesem naturalnym – w przypadku spadku jakości cięcia można zlecić profesjonalne ostrzenie węglików w specjalistycznym serwisie.

Produkty powiązane

Do pracy z tarczą TCT zaleca się stosowanie środków ochrony osobistej: okularów ochronnych, ochronników słuchu oraz maski przeciwpyłowej. W ofercie YATO znajdują się również inne tarcze o różnej liczbie zębów, dostosowane do specyficznych zastosowań – tarcze z większą liczbą zębów (np. 60T) zapewniają gładzsze cięcie wykończeniowe, podczas gdy tarcze z mniejszą liczbą zębów (np. 24T) umożliwiają szybsze cięcie zgrubne.