

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-drewna-300x32x30t-bw-geko-g00060-p-17531.html>

Tarcza do drewna 300x32x30T b/w GEKO G00060

Cena brutto	20,51 zł
Cena netto	16,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00060
Kod producenta	G00060
Kod EAN	5901477101267
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Tarcza do drewna 300x32x30T bez węgliku GEKO G00060

Tarcza piłowa ze stali narzędziowej do cięcia drewna naturalnego, płyt wiórowych i materiałów drewnopochodnych. Produkt przeznaczony do samodzielnego ostrzenia i rozwiedzenia zębów.

Srednica tarczy 300 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 30T

Typ zębów Bez węgliku

Charakterystyka techniczna

Stal narzędziowa bez węgliku

Korpus wykonany z wysokogatunkowej stali narzędziowej. Zęby bez napawanych płytek węglkowych umożliwiają wielokrotne ostrzenie i rozwiedzenie według indywidualnych potrzeb użytkownika.

30 zębów — uniwersalne cięcie

Liczba zębów 30T zapewnia równowagę między prędkością cięcia a jakością wykończenia. Sprawdza się przy cięciu wzdłużnym i poprzecznym drewna o różnej twardości.

Wymaga przygotowania

Tarcza dostarczana bez rozwiedzenia zębów (szranku) i bez ostrzenia. Przed pierwszym użyciem konieczne jest profesjonalne naostrzenie i wykonanie szranku w specjalistycznym serwisie.

Otwór 32 mm

Otwór montażowy 32 mm jest standardem w maszynach stacjonarnych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona w pilnarce lub formatówce — może być konieczne użycie pierścieni redukcyjnych.

Ważne przed użyciem

Tarcza wymaga obróbki przygotowawczej: ostrzenia oraz rozwiedzenia zębów (szranku). Szrank to rozchylenie zębów na boki, które zapobiega zakleszczeniu tarczy w materiale. Czynności te należy zlecić w serwisie ostrzarskim lub wykonać samodzielnie odpowiednim sprzętem.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G00060
Średnica zewnętrzna	300 mm
Średnica otworu montażowego	32 mm
Liczba zębów	30T
Materiał zębów	Stal narzędziowa (bez węgla)
Materiał korpusu	Stal wysokogatunkowa
Stan fabryczny	Bez ostrzenia, bez rozwiedzenia zębów
Przeznaczenie	Drewno naturalne, płyty wiórowe, płyty stolarskie

Zastosowanie

- Cięcie drewna litego wzdłuż i w poprzek włókien
- Obróbka płyt wiórowych i OSB
- Cięcie płyt stolarskich niełaminowanych
- Prace w zakładach stolarskich i ciesielskich

-
- Zastosowanie w piłach tarczowych stacjonarnych
 - Użycie w formatówkach z wrzecionem 32 mm
 - Cięcie materiałów konstrukcyjnych na budowach

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem tarcza musi zostać naostrzona i rozwiedziona w specjalistycznym serwisie. Szrank (rozwiedzenie zębów) zapobiega zakleszczeniu się tarczy w materiale i przegrzewaniu korpusu.

Sprawdzenie kompatybilności z maszyną: należy zweryfikować średnicę wrzeciona pilarki. Jeśli wrzeciono ma mniejszą średnicę niż 32 mm, konieczne są pierścienie redukcyjne. Nie wolno montować tarczy na wrzecionie o większej średnicy.

Tarcze stalowe bez węgla wymagają częstszego ostrzenia niż tarcze z płytkami węglowymi, ale pozwalają na wielokrotną regenerację i dostosowanie geometrii zębów do specyficznych zadań. Po intensywnym użytkowaniu zaleca się kontrolę stanu zębów i korpusu.

Produkty powiązane

Do prawidłowego montażu mogą być potrzebne: pierścienie redukcyjne dostosowujące otwór tarczy do wrzeciona maszyny, klucze do wymiany tarcz, środki do czyszczenia i konserwacji tarcz piłowych.