

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-widiowa-230-mm-do-drewna-kraftdele-p-61656.html>

Tarcza widiowa 230 mm do drewna KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD932
Kod producenta	KD932
Kod EAN	5901638111944
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza widiowa 230 mm do drewna KD932

Tarcza pilarska z zębami z węgla spiekanego przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, lignofolu warstwowego oraz płyt wiórowych i stolarskich. Dostępna w kilku wariantach uzębienia — od 20 do 60 zębów — co pozwala dopasować parametry cięcia do konkretnego materiału i wymaganej jakości powierzchni.

Średnica 230 mm

Liczba zębów 20 / 24 / 30 / 36 / 60

Materiał zębów Węgiel spiekany (widia)

Model KD932

Charakterystyka

Zęby z węgla spiekanego

Każdy ząb jest wykonany ze spiekanego węgla wolframu (widia) i dodatkowo hartowany. Węgiel spiekany charakteryzuje się twardością znacznie przewyższającą stal, co przekłada się na odporność na ścieranie i długą żywotność krawędzi tnącej — nawet przy intensywnej pracy w twardych gatunkach drewna.

Tarcza odporna na nagrzewanie

Korpus tarczy wykonano ze stali odpornej na odkształcenia termiczne. Podczas cięcia z dużą prędkością tarcza nagrzewa się od tarcia — materiał korpusu minimalizuje ryzyko deformacji geometrii, co ma bezpośredni wpływ na prostoliniowość cięcia i bezpieczeństwo pracy.

Wybór liczby zębów

Mniejsza liczba zębów (20–24) oznacza większy podziałek i szybsze, agresywniejsze cięcie — stosowane przy zgrubnym cięciu drewna litego wzdłuż włókien. Większa liczba zębów (36–60) daje gładszą powierzchnię cięcia, co jest istotne przy obróbce płyt wiórowych, MDF i lignofolu, gdzie wykruszanie krawędzi jest częstym problemem.

Redukcje do montażu w zestawie

W komplecie znajdują się dodatkowe redukcje, umożliwiające montaż tarczy na wrzecionach o różnych średnicach. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę otworu montażowego pilarki i upewnić się, że pasująca redukcja jest dostępna w zestawie.

Specyfikacja techniczna

Model	KD932
Średnica tarczy	230 mm
Dostępna liczba zębów	20, 24, 30, 36, 60
Materiał zębów	Węgiel spiekany (widia), hartowany
Materiał korpusu	Stal odporna na nagrzewanie i odkształcenia
Przeznaczenie	Drewno miękkie, twarde, płyty wiórowe, lignofolium warstwowe, płyty stolarskie
Zawartość zestawu	Tarcza, redukcje do montażu, opakowanie

Zastosowanie

- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk) wzdłuż i w poprzek włókien
- Obróbka drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Cięcie płyt wiórowych i płyt stolarskich
- Obróbka lignofolu warstwowego
- Prace stolarskie wymagające powtarzalnych, prostoliniowych cięć
- Cięcia wykończeniowe wymagające gładkiej krawędzi (wariant 60 zębów)

-
- Szybkie cięcia zgrubne na budowie lub w warsztacie (wariant 20-24 zębów)

Dobór wariantu uzębienia

Jak wybrać odpowiednią liczbę zębów?

Warianty 20 i 24 zęby — przeznaczone do szybkich cięć zgrubnych drewna litego. Warianty 30 i 36 zębów — kompromis między szybkością a jakością powierzchni, odpowiednie do ogólnych prac stolarskich. Wariant 60 zębów — do cięć wykończeniowych płyt wiórowych, laminowanych i lignofolu, gdzie minimalizacja wykruszania krawędzi jest priorytetem.

Użytkowanie i konserwacja

Tarcza przeznaczona jest do pilarek tarczowych stołowych i ręcznych o odpowiedniej średnicy wrzeciona. Przed montażem należy sprawdzić maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy dla danej pilarki oraz kierunek obrotu wrzeciona. Tarcze widiowe nie wymagają ostrzenia tak często jak tarcze stalowe, jednak po zauważalnym pogorszeniu jakości cięcia lub wzroście oporu podczas pracy mogą być oddane do profesjonalnego ostrzenia. Należy unikać cięcia materiałów zawierających metal, beton lub ceramikę — powoduje to natychmiastowe uszkodzenie zębów z węgla spiekane.