

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-drewna-kd950-kraftdele-p-63541.html>

TARCZA DO DREWNA KD950 KRAFT&DELE

Cena brutto	115,20 zł
Cena netto	93,66 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD950
Kod producenta	KD950
Kod EAN	5901638112125
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna 450 mm – Kraft&Dele KD950

Tarcza pilarska z segmentami z węgliką spiekanego przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych, stolarskich oraz lignofolu warstwowego. Średnica 450 mm i 42 zęby tnące pozwalają uzyskać gładkie, precyzyjne cięcia w typowych pracach stolarskich i ciesielskich.

Średnica zewnętrzna 450 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 42T

Max. prędkość 3300 rpm

Charakterystyka techniczna

Zęby z węgliką spiekanego (widia)

Każdy ząb jest zakończony płytką z węgliką spiekanego (tzw. widia) i dodatkowo hartowany. Węgliki spiekany charakteryzuje się znacznie wyższą twardością niż stal narzędziowa, co przekłada się na dłuższą żywotność krawędzi tnącej i odporność na ścieranie przy pracy z twardymi materiałami drzewnymi.

42 zęby — jakość powierzchni cięcia

Większa liczba zębów na tarczy o danej średnicy oznacza mniejszy posuw na ząb podczas cięcia. Efektem jest gładsza powierzchnia po cięciu i mniejsze ryzyko wyrywania włókien drewna. Tarcza 42T sprawdza się szczególnie przy cięciu poprzecznym oraz materiałów kompozytowych i płyt.

Korpus ze stali odpornej na nagrzewanie

Korpus tarczy wykonano ze stali o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Podczas intensywnego cięcia tarcza nagrzewa się od tarcia — stal odporna na deformacje zapobiega bicia tarczy i utracie geometrii cięcia.

Grubość cięcia 3 mm i redukcje montażowe

Grubość tarczy wynosząca 3 mm określa szerokość szczeliny (rzazu) pozostawianej w materiale. W zestawie znajdują się redukcje umożliwiające montaż na wrzecionach o mniejszej średnicy niż standardowe 32 mm — przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona używanej pilarki.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD950
Typ tarczy	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	450 mm
Średnica otworu (wrzeciona)	32 mm (+ redukcje w zestawie)
Liczba zębów	42T
Grubość tarczy	3 mm
Maksymalna prędkość obrotowa	3300 rpm
Waga	4 kg
Zawartość zestawu	Tarcza, redukcje montażowe, opakowanie

Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką?

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry w dokumentacji technicznej pilarki: dopuszczalną średnicę zewnętrzną tarczy (min. 450 mm), średnicę wrzeciona (32 mm lub mniejszą — wówczas zastosować dołączoną redukcję) oraz maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową (maszyna nie powinna przekraczać 3300 rpm przy tej tarczy).

Zastosowanie

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Obróbka płyt wiórowych i MDF
- Cięcie płyt stolarskich i sklejki
- Obróbka lignofolu warstwowego
- Prace ciesielskie i stolarskie z użyciem pilarek stołowych i formatyzerek
- Cięcia formatowe w produkcji meblarskiej

Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

Maksymalna prędkość obrotowa tarczy wynosi 3300 rpm. Przekroczenie tego limitu grozi uszkodzeniem tarczy i stanowi zagrożenie dla użytkownika. Tarcza nie jest przeznaczona do cięcia metali, materiałów murowanych ani tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem.