



## TARCZA KD955 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>26,62 zł</b>
Cena netto	<b>21,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD955</b>
Kod producenta	<b>KD955</b>
Kod EAN	<b>5901638118783</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza pilarska widiowa do drewna Kraft&Dele KD955 — 250 mm / 60T

Tarcza pilarska z ostrzami z węgla spiekanego (widia) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych, stolarskich oraz lignofolu warstwowego. Średnica 250 mm i 60 zębów zapewniają równe, precyzyjne cięcie z minimalnym wyrwaniem włókien.

Średnica zewnętrzna 250 mm

Liczba zębów 60T

Otwór montażowy 32 mm + redukcje 30 i 25 mm

Max. prędkość 6000 rpm

### Charakterystyka techniczna

#### Ostrza z węgla spiekanego (widia)

Zęby tnące są zakończone płytkami z węgla spiekanego i dodatkowo hartowane. Węgiel spiekany charakteryzuje się znacznie wyższą twardością niż stal narzędziowa, co przekłada się na dłuższą żywotność tarczy i zachowanie ostrości przy intensywnej eksploatacji.

## 60 zębów — gładkie cięcie

Większa liczba zębów na obwodzie oznacza mniejszy skok między kolejnymi nacięciami. Efektem jest gładszy przekrój i mniejsze ryzyko wyrwania włókien lub rozwarstwiania płyt. Tarcze o mniejszej liczbie zębów (np. 24T) są szybsze, ale pozostawiają chropowatą krawędź.

## Stal odporna na nagrzewanie

Korpus tarczy wykonano ze stali o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Podczas intensywnego cięcia temperatura tarczy rośnie — materiał korpusu zapobiega odkształceniu geometrycznym, które mogłoby powodować drgania i odchylenie linii cięcia.

## Redukcje do trzech rozmiarów wrzeciona

Standardowy otwór 32 mm można zwęzić do 30 mm lub 25 mm za pomocą dołączonych pierścieni redukcyjnych. Umożliwia to montaż tarczy na piłach stołowych i ukośnicach różnych producentów bez konieczności dokupowania adaptera.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD955
Typ	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	250 mm
Średnica otworu montażowego	32 mm (+ redukcje 30 mm i 25 mm)
Liczba zębów	60T
Maksymalna prędkość obrotowa	6000 rpm
Waga	1,2 kg
Materiał zębów	Węgiel spiekany (widia), hartowany
Materiał korpusu	Stal odporna na nagrzewanie i odkształcenia
Zawartość zestawu	Tarcza + pierścienie redukcyjne 30 i 25 mm

## Zastosowanie

Tarcza KD955 przeznaczona jest do poprzecznych i wzdłużnych cięć drewna oraz materiałów drewnopochodnych na piłach stołowych, ukośnicach i piłach formatowych wyposażonych we wrzeciono 25, 30 lub 32 mm.

- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)

- 
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
  - Cięcie płyt wiórowych surowych i laminowanych
  - Cięcie płyt stolarskich (sklejka, MDF)
  - Cięcie lignofolu warstwowego
  - Formatowanie elementów meblowych
  - Prace stolarskie wymagające gładkiej krawędzi cięcia

### **Jak sprawdzić kompatybilność z piłą**

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry: (1) średnicę wrzeciona piły — tarcza pasuje do wrzecion 25, 30 i 32 mm dzięki dołączonym redukcjom; (2) maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy w dokumentacji piły — powinna wynosić co najmniej 250 mm; (3) maksymalną prędkość obrotową wrzeciona — nie może przekraczać 6000 rpm podanych na tarczy.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy pierścień redukcyjny jest prawidłowo osadzony i czy tarcza jest dokręcona zgodnie z kierunkiem obrotów wrzeciona (oznaczonym strzałką na tarczy). Tarcza widiowa nie wymaga ostrzenia tak często jak tarcze ze stali HSS, jednak po zauważalnym spadku jakości cięcia lub zwiększeniu oporu podczas pracy wskazane jest oddanie jej do punktu ostrzenia narzędzi. Przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w oryginalnym opakowaniu lub w dedykowanym uchwycie, aby uniknąć uszkodzeń krawędzi zębów.