



## TARCZA TNAĆA KD1008 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>3,90 zł</b>
Cena netto	<b>3,17 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1008</b>
Kod producenta	<b>KD1008</b>
Kod EAN	<b>5901638113085</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza tnąca widiowa do drewna 160 mm — Kraft&Dele KD1008

Tarcza pilarska przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych, stolarskich oraz lignofolu warstwowego. Zęby z węglika spiekanego (widia) zapewniają trwałość i powtarzalną jakość cięcia w typowych pracach stolarskich i budowlanych.

Średnica zewnętrzna 160 mm

Otwór montażowy 20 mm

Liczba zębów 20T

Maks. prędkość 6000 rpm

### Charakterystyka techniczna

#### Zęby z węglika spiekanego (widia)

Końcówki zębów wykonane z węglika spiekanego są znacznie twardsze od stali narzędziowej. Dzięki temu tarcza zachowuje ostrość przez dłuższy czas i nadaje się do cięcia materiałów o zróżnicowanej twardości — od drewna miękkiego po twarde płyty wiórowe i lignofol.

### Stal odporna na nagrzewanie i odkształcenia

Korpus tarczy wykonany jest ze stali o podwyższonej odporności termicznej. Podczas intensywnej pracy tarcza nie odkształca się pod wpływem ciepła generowanego przez tarcie, co przekłada się na stabilność geometrii cięcia.

### 20 zębów — profil do szybkich cięć

Mniejsza liczba zębów (20T) oznacza większy rozstaw między nimi i szybsze odprowadzanie wiórów. Tarcza sprawdza się przy cięciach wzdłużnych i poprzecznych, gdzie priorytetem jest wydajność, a nie gładkość powierzchni na poziomie wykończeniowym.

### Redukcje do montażu w zestawie

Do tarczy dołączone są redukcje umożliwiające dopasowanie otworu montażowego do wrzeciona pilarki. Pozwala to na zamontowanie tarczy w urządzeniach z wrzecionem o średnicy innej niż standardowe 20 mm.

### Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką

Przed montażem należy zweryfikować dwa parametry w dokumentacji pilarki: maksymalną średnicę tarczy (musi wynosić co najmniej 160 mm) oraz maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową (musi być równa lub niższa niż 6000 rpm). Otwór montażowy tarczy wynosi 20 mm — w przypadku innych średnic wrzeciona należy zastosować dołączone redukcje.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1008
Typ	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	160 mm
Średnica otworu montażowego	20 mm
Liczba zębów	20T
Maksymalna prędkość obrotowa	6000 rpm
Waga	0,4 kg

## Zastosowanie

- 
- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
  - Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
  - Obróbka płyt wiórowych i MDF
  - Cięcie lignofolu warstwowego
  - Cięcie płyt stolarskich i sklejki
  - Prace budowlane — przycinanie elementów konstrukcji drewnianych
  - Prace stolarskie — cięcia wzdłużne i poprzeczne belek oraz desek

#### Produkty powiązane

Do tarczy pasują pilarki tarczowe ręczne i stołowe z wrzecionem 20 mm oraz urządzenia z mniejszą średnicą wrzeciona, do których zastosowanie mają dołączone redukcje. Warto rozważyć również tarcze z większą liczbą zębów (36T, 60T) do cięć wykończeniowych wymagających gładziej powierzchni przekroju.