



## TARCZA KD1044 KRAFT&DELE

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>44,64 zł</b>                                |
| Cena netto       | <b>36,29 zł</b>                                |
| Dostępność       | <b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b> |
| Numer katalogowy | <b>KD1044</b>                                  |
| Kod producenta   | <b>KD1044</b>                                  |
| Kod EAN          | <b>5901638113443</b>                           |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>                          |

### Opis produktu

#### Tarcza pilarska widiowa do drewna 400 mm - Kraft&Dele KD1044

Tarcza pilarska z ostrzami z węgla spiekanego (widia) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych, stolarskich oraz lignofolu warstwowego. Średnica 400 mm i 24 zęby zapewniają szybkie cięcia przy zachowaniu odpowiedniej jakości krawędzi.

Średnica zewnętrzna 400 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 24T

Maks. prędkość 3700 rpm

### Charakterystyka

#### Ostrza z węgla spiekanego (widia)

Zęby tnące zakończone węglem spiekany charakteryzują się znacznie wyższą twardością niż standardowa stal. Przekłada się to na dłuższą żywotność tarczy i odporność na szybkie stępienie nawet przy intensywnej eksploatacji.

### Korpus ze stali odpornej na nagrzewanie

Materiał korpusu tarczy jest dobrany pod kątem odporności na odkształcenia termiczne. Nagrzewanie podczas cięcia nie powoduje bicia tarczy, co ma bezpośredni wpływ na prostoliniowość prowadzenia i bezpieczeństwo pracy.

### 24 zęby - geometria cięcia

Liczba 24 zębów pasuje tę tarczę w segmencie do szybkich cięć poprzecznych i wzdłużnych. Mniejsze zęby nie szarpią włókien drewna, co ogranicza wykruszanie krawędzi przy cięciu płyt wiórowych i lignofolu.

### Redukcje do montażu w zestawie

W komplecie znajdują się dodatkowe redukcje, umożliwiające montaż tarczy na wrzecionach o mniejszej średnicy niż standardowe 32 mm. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona piły i dostępne redukcje w zestawie.

## Specyfikacja techniczna

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Marka                        | Kraft&Dele                |
| Model                        | KD1044                    |
| Typ tarczy                   | Widiowa (węgiel spiekany) |
| Średnica zewnętrzna          | 400 mm                    |
| Średnica otworu (wrzeciona)  | 32 mm                     |
| Liczba zębów                 | 24T                       |
| Maksymalna prędkość obrotowa | 3700 rpm                  |
| Waga                         | 4 kg                      |

### Jak sprawdzić kompatybilność z piłą?

Przed montażem należy zweryfikować dwa parametry: maksymalną średnicę tarczy dopuszczoną przez producenta piły (musi wynosić co najmniej 400 mm) oraz średnicę wrzeciona. Jeśli wrzeciono ma mniejszą średnicę niż 32 mm, konieczne jest użycie odpowiedniej redukcji – część z nich jest dołączona do zestawu. Maksymalna prędkość obrotowa piły nie powinna przekraczać 3700 rpm przy tej tarczy.

## Zastosowanie

- 
- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
  - Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
  - Obróbka płyt wiórowych i MDF
  - Cięcie lignofolu warstwowego
  - Cięcie desek i belek budowlanych
  - Prace stolarskie – cięcia poprzeczne i wzdłużne
  - Obróbka materiałów drewnopochodnych w produkcji mebli

## Użytkowanie i konserwacja

---

Tarczę należy montować zgodnie z kierunkiem obrotu wrzeciona oznaczonym na korpusie. Po każdej sesji roboczej zaleca się oczyszczenie zębów z żywicy i trocin, które mogą sklejać się na ostrzach i obniżyć skuteczność cięcia. Do czyszczenia stosuje się dedykowane środki do konserwacji tarcz pilarskich lub aceton. Tarcza nadaje się do regeneracji (ostrzenia) przez specjalistyczne serwisy narzędziowe, co pozwala na wielokrotne użycie korpusu.

### **Zawartość zestawu**

Tarcza widiowa do drewna 400 mm, dodatkowe redukcje do montażu, oryginalne opakowanie kartonowe.