



TARCZA KD1032 KRAFT&DELE

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 11,05 zł |
| Cena netto | 8,98 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | KD1032 |
| Kod producenta | KD1032 |
| Kod EAN | 5901638113320 |
| Producent | KRAFT&DELE |

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna 250 mm / 32 mm - Kraft&Dele KD1032

Tarcza pilarska z ostrzami z węgla spiekanego (widiowa) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego i twardego, płyt wiórowych, stolarskich oraz lignofolu warstwowego. Współpracuje z pilarkami tarczowymi stołowymi i ręcznymi wyposażonymi we wrzeciono o średnicy 32 mm lub mniejszej (dzięki dołączonym redukcjom).

Średnica zewnętrzna 250 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 20T

Maks. prędkość 6000 rpm

Charakterystyka techniczna

Ostrza z węgla spiekanego (widia)

Każdy ząb zakończony jest płytką z węgla spiekanego — materiału znacznie twardszego od stali narzędziowej. Przekłada się to na dłuższą żywotność tarczy i zachowanie ostrości przez wiele godzin pracy w porównaniu z tarczami ze stali hartowanej.

Korpus ze stali odpornej na nagrzewanie

Tarcza wykonana jest ze stali o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Podczas intensywnego cięcia temperatura w strefie roboczej wzrasta — korpus zachowuje geometrię, co zapobiega drganiom i odchyleniom linii cięcia.

20 zębów — cięcie zgrubne i szybkie

Tarcze o mniejszej liczbie zębów (20T) usuwają więcej materiału przy każdym obrocie, co przekłada się na wyższą wydajność cięcia wzdłużnego i poprzecznego w grubszych elementach. Są odpowiednie tam, gdzie priorytetem jest szybkość, a nie gładkość powierzchni.

Redukcje montażowe w zestawie

Dołączone pierścienie redukcyjne umożliwiają montaż tarczy na wrzecionach o mniejszej średnicy niż 32 mm, zwiększając kompatybilność z różnymi modelami pilarek bez konieczności dokupowania dodatkowych akcesoriów.

Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką?

Należy zweryfikować dwa parametry w dokumentacji pilarki: średnicę tarczy (wymagana 250 mm) oraz średnicę wrzeciona lub otworu montażowego (32 mm lub mniejsza przy zastosowaniu redukcji). Maks. prędkość obrotowa wrzeciona nie powinna przekraczać 6000 rpm — wartość ta jest podana w danych technicznych urządzenia.

Zastosowanie

- Cięcie poprzeczne i wzdłużne drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Obróbka płyt wiórowych surowych i laminowanych
- Cięcie płyt MDF i HDF
- Obróbka lignofolu warstwowego i sklejki
- Prace stolarskie i ciesielskie wymagające szybkiego cięcia zgrubnego
- Użytkowanie z pilarkami stołowymi i ręcznymi tarczowymi o wrzecionie do 32 mm

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------------|--|
| Marka | Kraft&Dele |
| Model | KD1032 |
| Typ | Widiowa (węgiel spiekany) |
| Średnica zewnętrzna | 250 mm |
| Średnica otworu montażowego | 32 mm |
| Liczba zębów | 20T |
| Maks. prędkość obrotowa | 6000 rpm |
| Waga | 1,2 kg |
| Zawartość zestawu | Tarcza widiowa 250 mm, pierścienie redukcyjne, oryginalne opakowanie |

Produkty powiązane

Do tej tarczy warto dobrać tarcze o większej liczbie zębów (36T, 60T) do cięć wykończeniowych wymagających gładziej powierzchni, a także pierścienie redukcyjne i klucze do wymiany tarcz pilarskich.