



TARCZA KD946 KRAFT&DELE

Cena brutto	22,99 zł
Cena netto	18,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD946
Kod producenta	KD946
Kod EAN	5901638112088
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna 250 mm - Kraft&Dele KD946

Tarcza pilarska z zębami z węgla spiekanego (widia) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego i twardego, lignofolu warstwowego oraz płyt wiórowych i stolarskich. Otwór montażowy 32 mm z dołączonymi redukcjami umożliwia montaż w szerokiej gamie pił tarczowych stołowych i ręcznych.

Średnica zewnętrzna 250 mm

Liczba zębów 42T

Otwór montażowy 32 mm (+ redukcje 30 i 25 mm)

Maks. prędkość 6000 rpm

Charakterystyka produktu

Zęby z węgla spiekanego (widia)

Każdy ząb jest hartowany i zakończony płytką z węgla spiekanego. Materiał ten charakteryzuje się znacznie wyższą twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu ze stalą narzędziową, co przekłada się na dłuższy czas pracy bez konieczności ostrzenia.

42 zęby — płynne i czyste cięcie

Większa liczba drobniejszych zębów zmniejsza siłę jednostkową działającą na każdy ząb podczas cięcia. Efektem jest gładszy przekrój i ograniczone wyrywanie włókien drewna — istotne przy cięciu płyt wiórowych i fornirowanych.

Stal odporna na nagrzewanie

Korpus tarczy wykonany ze stali o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Podczas intensywnej pracy tarcza zachowuje geometrię, co ma bezpośredni wpływ na prostoliniowość cięcia i bezpieczeństwo użytkownika.

Trzy rozmiary otworu montażowego

Tarcza standardowo przystosowana do wrzeciona 32 mm. Dołączone redukcje pozwalają zamontować ją na wrzecionach 30 mm i 25 mm, co rozszerza kompatybilność z popularnymi modelami pił stołowych i ręcznych pił tarczowych.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD946
Typ	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	250 mm
Średnica otworu montażowego	32 mm
Redukcje w zestawie	30 mm, 25 mm
Liczba zębów	42T
Maks. prędkość obrotowa	6000 rpm
Waga	1,2 kg

Zastosowanie

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego (sosna, świerk)
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Obróbka płyt wiórowych i MDF
- Cięcie lignofolu warstwowego i sklejk
- Cięcie płyt stolarskich i paneli meblowych
- Prace stolarskie wymagające gładkiego przekroju

Jak sprawdzić kompatybilność z piłą?

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry piły: dopuszczalną średnicę tarczy (min. 250 mm), średnicę wrzeciona (32, 30 lub 25 mm) oraz maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową tarczy — powinna być równa lub niższa niż 6000 rpm. Dane te znajdują się w instrukcji obsługi piły lub na tabliczce znamionowej urządzenia.

Zawartość zestawu

- Tarcza widiowa do drewna 250 mm (KD946)
- Redukcja na otwór 30 mm
- Redukcja na otwór 25 mm