



TARCZA KD958 KRAFT&DELE

Cena brutto	181,72 zł
Cena netto	147,74 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD958
Kod producenta	KD958
Kod EAN	5901638118813
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna Kraft&Dele KD958 — 600 mm / 60T

Tarcza pilarska z ostrzami z węgliku spiekanego (HM/TCT) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, lignofolu warstwowego oraz płyt wiórowych i stolarskich. Duża średnica 600 mm oraz 60 zębów tnących predysponują ją do pracy w formatyzerach, pilarkach tarczowych stołowych i maszynach do cięcia formatowego.

Średnica zewnętrzna 600 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 60T

Max. prędkość 2500 rpm

Charakterystyka techniczna

Ostrza z węgliku spiekanego (HM)

Zęby tnące zakończone są lutowanymi płytkami z węgliku spiekanego (twardego metalu). Materiał ten charakteryzuje się wielokrotnie wyższą twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu ze stalą narzędziową, co bezpośrednio przekłada się na długą żywotność tarczy bez konieczności częstego ostrzenia.

60 zębów — gładkie cięcie bez szarpania

Większa liczba zębów przy tej samej średnicy oznacza mniejszy podziałkowy posuw na ząb. W praktyce przekłada się to na gładszą powierzchnię cięcia i mniejsze ryzyko wyrywania włókien drewna lub rozwarstwiania płyt. Tarcze 60T stosuje się tam, gdzie jakość krawędzi cięcia ma znaczenie — przy cięciu płyt meblowych, fornirowanych i laminowanych.

Korpus ze stali odpornej na nagrzewanie

Tarcza wykonana jest ze stali sprężynowej o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Podczas intensywnej pracy tarcie generuje ciepło — korpus wykonany z odpowiedniego gatunku stali minimalizuje ryzyko deformacji, które mogłoby powodować drgania i odchylenia cięcia.

Redukcje w zestawie — szeroka kompatybilność

Do tarczy dołączone są redukcje montażowe, umożliwiające montaż na wrzecionach o średnicach mniejszych niż 32 mm. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona pilarki oraz maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy podaną przez producenta maszyny.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD958
Typ tarczy	Widiowa (HM/TCT) do drewna
Średnica zewnętrzna	600 mm
Średnica otworu (wrzeciona)	32 mm
Liczba zębów	60T
Maksymalna prędkość obrotowa	2500 rpm
Waga	4,6 kg
Zawartość zestawu	Tarcza, redukcje montażowe, opakowanie oryginalne

Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką?

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry maszyny: (1) maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy — musi wynosić co najmniej 600 mm; (2) średnicę wrzeciona — standardowo 30 lub 32 mm, ewentualnie mniejszą przy użyciu dołączonych redukcji; (3) maksymalną prędkość obrotową wrzeciona — nie może przekraczać 2500 rpm podanych na tarczy. Przekroczenie dopuszczalnej prędkości stwarza ryzyko uszkodzenia narzędzia i zagrożenie bezpieczeństwa.

Zastosowania

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego (sosna, świerk)
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Formatowanie płyt wiórowych i MDF
- Cięcie lignofolu warstwowego i sklejki
- Cięcie płyt meblowych z okleiną i laminatem
- Obróbka drewna klejonego warstwowo (BSH)
- Prace stolarskie wymagające gładkiej krawędzi cięcia

Uwaga dotycząca eksploatacji

Tarcza przeznaczona wyłącznie do cięcia materiałów drewnopochodnych. Nie należy używać jej do cięcia metalu, tworzyw sztucznych zawierających wypełniacze mineralne ani materiałów budowlanych. Regularne czyszczenie tarczy z żywicy i kleju przedłuży żywotność ostrzy i utrzymuje jakość cięcia. Tarcza podlega regeneracji poprzez ponowne ostrzenie i lutowanie zębów w specjalistycznych zakładach serwisu narzędzi.