



TARCZA TNAĆA KD1011 KRAFT&DELE

Cena brutto	4,55 zł
Cena netto	3,70 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1011
Kod producenta	KD1011
Kod EAN	5901638113115
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa 160 mm — Kraft&Dele KD1011

Tarcza pilarska z zębami z węgla spiekanego (widia) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego i twardego, płyt wiórowych, lignofolu oraz materiałów stolarskich. Średnica 160 mm pozwala na montaż w popularnych pilarkach tarczowych ręcznych i stołowych wyposażonych we wrzeciono 20 mm.

Średnica zewnętrzna 160 mm

Otwór montażowy 20 mm

Liczba zębów 36T

Max. prędkość 6000 rpm

Charakterystyka techniczna

Zęby z węgla spiekanego (widia)

Każdy ząb jest hartowany i zakończony płytką z węgla spiekanego. Materiał ten charakteryzuje się znacznie wyższą twardością niż stal narzędziowa, co przekłada się na wolniejsze zużywanie krawędzi tnącej i dłuższy okres eksploatacji tarczy bez potrzeby ostrzenia.

36 zębów — balans między prędkością a jakością cięcia

Liczba 36 zębów plasuje tarczę pomiędzy tarczami zgrubowymi (20-24T) a wykończeniowymi (60T). Oznacza to, że nadaje się zarówno do szybkich cięć poprzecznych, jak i do cięcia wzdłuż włókien z akceptowalną gładkością krawędzi. Mniejsze zęby nie szarpiają materiału, zmniejszając ryzyko wyrywania włókien.

Stal odporna na nagrzewanie i odkształcenia

Korpus tarczy wykonany jest ze stali o podwyższonej odporności na ciepło generowane podczas cięcia. Odkształcenia termiczne korpusu mogą powodować drgania i bicie tarczy, co negatywnie wpływa na jakość cięcia i bezpieczeństwo pracy — stabilny korpus minimalizuje to ryzyko.

Redukcje montażowe w zestawie

Tarcza dostarczana jest z dodatkowymi redukcjami, umożliwiającymi montaż na wrzecionach o różnych średnicach. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona pilarki — standardem dla tej klasy tarcz jest 20 mm, jednak redukcje pozwalają na dopasowanie do innych rozmiarów.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1011
Typ	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	160 mm
Średnica otworu montażowego	20 mm
Liczba zębów	36T
Maksymalna prędkość obrotowa	6000 rpm
Waga	0,4 kg
Zawartość zestawu	Tarcza, redukcje montażowe

Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką?

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry: średnicę zewnętrzną tarczy dopuszczalną przez pilarkę (osłona musi zakrywać tarczę 160 mm), średnicę wrzeciona (standardowo 20 mm lub z użyciem redukcji) oraz maksymalną prędkość obrotową urządzenia — nie powinna przekraczać 6000 rpm podanych na tarczy. Dane te znajdują się w instrukcji obsługi pilarki lub na tabliczce znamionowej.

Zastosowanie

- Cięcie drewna miękkiego — sosna, świerk, jodła
- Cięcie drewna twardego — dąb, buk, jesion
- Cięcie płyt wiórowych i MDF
- Cięcie lignofolu i sklejki warstwowej
- Cięcia poprzeczne elementów konstrukcyjnych
- Cięcia wzdłużne desek i listew
- Prace stolarskie i ciesielskie
- Cięcia ukośne w połączeniu z pilarką ze skosem