



TARCZA KD1044 KRAFT&DELE

Cena brutto	43,56 zł
Cena netto	35,41 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1044
Kod producenta	KD1044
Kod EAN	5901638113443
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

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

Tarcza pilarska z ostrzami z węgliku 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 węgliku spiekanego (widia)

Zęby tnące zakończone węglikiem 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.