



TARCZA TNAĆA KD1048 KRAFT&DELE

Cena brutto	69,60 zł
Cena netto	56,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1048
Kod producenta	KD1048
Kod EAN	5901638113481
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna 450 mm / 32 mm — Kraft&Dele KD1048

Tarcza pilarska z ostrzami z węgla spiekanego (widiowa) przeznaczona do poprzecznych i wzdłużnych cięć drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych oraz lignofolu warstwowego. Średnica 450 mm i 24 zęby kwalifikują ją do pracy z pilarkami tarczowymi stołowymi i formatowymi.

Średnica zewnętrzna 450 mm

Otwór montażowy 32 mm

Liczba zębów 24T

Maks. prędkość 3300 rpm

Charakterystyka techniczna

Ostrza z węgla spiekanego (widia)

Zęby tnące zakończone są płytkami z węgla spiekanego — materiału znacznie twardszego od stali. Przekłada się to na dłuższą żywotność ostrza i zachowanie geometrii cięcia przez wiele godzin pracy bez konieczności ostrzenia.

Korpus ze stali hartowanej

Tarcza wykonana ze stali odpornej na nagrzewanie i odkształcenia. Grubość korpusu wynosi 3 mm, co zapewnia sztywność podczas pracy i minimalizuje ryzyko bicia tarczy przy wyższych obciążeniach.

24 zęby — cięcie szybkie i czyste

Liczba zębów 24T to kompromis między wydajnością a jakością powierzchni cięcia. Tarcze o mniejszej liczbie zębów pracują szybciej i wymagają mniejszej mocy pilarki, pozostawiając jednocześnie gładszą powierzchnię niż tarcze zgrubne. Stosowane tam, gdzie liczy się tempo pracy przy zachowaniu akceptowalnej jakości krawędzi.

Redukcje w zestawie

W komplecie dostarczane są dodatkowe redukcje umożliwiające montaż tarczy na wrzecionach o średnicach innych niż 32 mm. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona pilarki i upewnić się, że pasująca redukcja jest dostępna w zestawie.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1048
Typ tarczy	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	450 mm
Średnica otworu montażowego	32 mm
Liczba zębów	24T
Grubość tarczy	3 mm
Maks. prędkość obrotowa	3300 rpm
Waga	4 kg

Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry pilarki: maksymalną średnicę tarczy (musi być co najmniej 450 mm), średnicę wrzeciona (32 mm lub obsługiwaną przez dołączone redukcje) oraz maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową — nie może ona przekraczać 3300 rpm podanych na tarczy. Przekroczenie tego limitu grozi pęknięciem tarczy.

Zastosowanie

-
- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
 - Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
 - Obróbka płyt wiórowych i MDF
 - Cięcie lignofolu i płyt warstwowych
 - Prace stolarskie — cięcia poprzeczne i wzdłużne
 - Cięcia formatowe na stołowych piłach tarczowych
 - Produkcja elementów meblarskich i budowlanych

Użytkowanie i konserwacja

Tarcza przeznaczona wyłącznie do pracy z materiałami drewnianymi i drewnopochodnymi. Nie należy jej stosować do cięcia metalu, betonu ani tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym. Po każdej sesji roboczej zaleca się oczyszczenie zębów z żywicy i pyłu drzewnego — nagromadzone zanieczyszczenia zwiększają opory cięcia i prowadzą do przyspieszonego zużycia ostrzy.

Tarcze widiowe nadają się do regeneracji poprzez ponowne ostrzenie płytek z węglika spiekanego — usługę tę oferują specjalistyczne szlifiernie narzędzi. Pozwala to znacząco obniżyć koszt eksploatacji w porównaniu z wymianą na nową tarczę.

Skład zestawu

Tarcza widiowa do drewna 450 mm, dodatkowe redukcje do montażu, oryginalne opakowanie kartonowe (pakowane po 5 sztuk), dokument sprzedaży (paragon lub faktura VAT).