



TARCZA KD933 KRAFT&DELE

Cena brutto	35,96 zł
Cena netto	29,24 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD933
Kod producenta	KD933
Kod EAN	5901638111951
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza pilarska widiowa do drewna 300 mm / 60T — Kraft&Dele KD933

Tarcza pilarska z segmentami z węglika spiekanego (widia) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych, lignofolu warstwowego oraz materiałów stolarskich. Średnica 300 mm i 60 zębów tnących pozwalają uzyskać gładką powierzchnię cięcia przy ograniczonym szarpaniu materiału.

Średnica zewnętrzna 300 mm

Liczba zębów 60T

Otwór montażowy 32 mm

Maks. prędkość 5000 rpm

Charakterystyka techniczna

Zęby z węglika spiekanego (widia)

Segmenty tnące wykonane z węglika spiekanego są hartowane i charakteryzują się znacznie wyższą odpornością na ścieranie niż zęby ze stali narzędziowej. Przekłada się to na dłuższą żywotność tarczy i rzadszą potrzebę ostrzenia lub wymiany.

60 zębów — jakość powierzchni cięcia

Większa liczba zębów na obwodzie tarczy zmniejsza posuw przypadający na pojedynczy ząb. Efektem jest gładka krawędź cięcia z minimalnym postrzępieniem włókien drewna — istotne przy obróbce wykończeniowej i pracy z płytami wiórowo-melaminowymi.

Korpus ze stali odpornej na nagrzewanie

Tarcza wykonana ze stali o podwyższonej odporności na odkształcenia termiczne. Stabilność korpusu podczas pracy z dużymi prędkościami obrotowymi ogranicza drgania i wpływa na prostoliniowość cięcia.

Otwór 32 mm z redukcjami

Standardowy otwór montażowy 32 mm pasuje do wielu pił stołowych i ukońnic. Dołączone redukcje umożliwiają montaż na wrzecionach o mniejszej średnicy, zwiększając kompatybilność z różnymi urządzeniami.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD933
Typ	Widiowa (węgiel spiekany)
Średnica zewnętrzna	300 mm
Średnica otworu montażowego	32 mm
Liczba zębów	60T
Maks. prędkość obrotowa	5000 rpm
Waga	4 kg

Zastosowanie

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
- Obróbka drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Cięcie płyt wiórowych surowych i laminowanych
- Obróbka lignofolu i sklejki warstwowej
- Cięcie materiałów stolarskich i elementów meblowych
- Prace wykończeniowe wymagające gładkiej krawędzi cięcia

Kompatybilność z urządzeniami

Tarcza 300 mm przeznaczona jest do pił stołowych, ukośnic i pilarek formatowych z wrzecionem 32 mm lub mniejszym (z zastosowaniem dołączonych redukcji). Przed montażem należy sprawdzić, czy maksymalna prędkość obrotowa urządzenia nie przekracza 5000 rpm oraz czy osłona piły dopasowana jest do średnicy 300 mm. Parametry te są zazwyczaj podane w instrukcji obsługi piły lub na tabliczce znamionowej.

Użytkowanie i konserwacja

Tarcza widiowa wymaga regularnego czyszczenia z żywicy i zanieczyszczeń drzewnych, które mogą gromadzić się między zębami i obniżyć efektywność cięcia. Do czyszczenia stosuje się dedykowane środki do usuwania żywicy lub rozcieńczony aceton. Tępienie zębów objawia się wzrostem oporów cięcia, przypalaniem drewna i pogorszeniem jakości krawędzi — w takim przypadku tarcza wymaga ostrzenia przez serwis specjalistyczny lub wymiany. Przechowywanie w pozycji pionowej lub w dedykowanym etui zapobiega odkształceniom korpusu.