

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/frezarka-gornowrzecionowa-2000w-68mm-kd3360-kraftdele-p-63294.html>

FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA 2000W 6/8mm KD3360 KRAFT&DELE

Cena brutto	173,46 zł
Cena netto	141,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3360
Kod producenta	KD3360
Kod EAN	5903957012216
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Frezarka górnowrzecionowa KRAFT&DELE KD3360 2000W

KD3360 to ręczna frezarka górnowrzecionowa przeznaczona do obróbki drewna i materiałów drewnopochodnych. Silnik o mocy 2000W oraz regulowana prędkość obrotowa w zakresie 13000–33000 rpm pozwalają na pracę z różnymi rodzajami frezów i materiałów — od miękkich gatunków drewna po płyty MDF i sklejkę.

Moc silnika 2000 W

Prędkość obrotowa 13 000–33 000 rpm

Tulejki zaciskowe 6 mm i 8 mm

Maks. długość cięcia 50 mm

Charakterystyka urządzenia

Regulowana prędkość obrotowa

Zakres 13 000–33 000 rpm umożliwia dopasowanie parametrów pracy do rodzaju materiału i frezu. Niższe obroty sprawdzają się przy twardszych gatunkach drewna i frezach o większej średnicy, wyższe — przy wykończeniowych przejściach w miękkich materiałach.

Ogranicznik głębokości

Mechaniczny ogranicznik pozwala na precyzyjne ustawienie głębokości frezowania przed rozpoczęciem pracy. Eliminuje konieczność wielokrotnego mierzenia i zmniejsza ryzyko zbyt głębokiego wejścia frezu w materiał.

Prowadnica równoległa i szablonowa

Zestaw dwóch prowadnic zwiększa powtarzalność prowadzenia narzędzia. Prowadnica równoległa utrzymuje stałą odległość od krawędzi materiału, szablonowa umożliwia frezowanie wzdłuż krzywoliniowych wzorców i szablonów.

Wylot pyłu i blokada spustu

Wylot pyłu z możliwością podłączenia odkurzacza ogranicza ilość trocin w miejscu pracy — istotne przy obróbce MDF, który wytwarza dużą ilość drobnego pyłu. Blokada spustu umożliwia ciągłą pracę bez konieczności stałego trzymania włącznika, co redukuje zmęczenie przy długich operacjach.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3360
Marka	KRAFT&DELE
Moc silnika	2000 W
Napięcie zasilania	220 V / 50 Hz
Prędkość bez obciążenia	13 000–33 000 rpm
Rozmiar tulejek zaciskowych	6 mm, 8 mm
Długość skoku	15 mm
Maks. długość cięcia	50 mm

Kompatybilność frezów

Urządzenie współpracuje z frezami o trzpieniu 6 mm i 8 mm — są to dwa najpowszechniejsze standardy w narzędziach ręcznych. Przed zakupem frezów należy sprawdzić średnicę trzpienia podaną przez producenta oprzyrządowania. W zestawie znajdują się obie tulejki zaciskowe.

Typowe zastosowania

-
- Frezowanie rowków i wpustów w elementach drewnianych
 - Profilowanie krawędzi blatów, listew i ram
 - Wykonywanie połączeń wpustowych i czopowych
 - Frezowanie gniazd pod zawiasy i zamki
 - Obróbka płyt MDF i sklejki
 - Kopiowanie kształtów wzdłuż szablonów
 - Wykończeniowe frezowanie dekoracyjnych profili
 - Prace renowacyjne i stolarstwo meblowe

Użytkowanie i konserwacja

Przed zmianą tulejki zaciskowej lub frezu należy odłączyć urządzenie od zasilania. Tulejkę należy dokręcać kluczem do momentu pewnego zacisku trzpienia frezu — niedostateczne dokręcenie może powodować bicie narzędzia podczas pracy. Po każdej sesji roboczej warto oczyścić wylot pyłu i otwory wentylacyjne silnika ze zgromadzonych trocin, co zapobiega przegrzewaniu się urządzenia.

Przy pracy z MDF i innymi materiałami pyłącymi zalecane jest podłączenie odkurzacza warsztatowego przez wylot pyłu oraz stosowanie maski przeciwpyłowej — drobny pył z MDF jest szkodliwy dla układu oddechowego.

Zawartość zestawu

- Frezarka górnowrzecionowa KD3360
- Tulejka zaciskowa 6 mm
- Tulejka zaciskowa 8 mm
- Ogranicznik głębokości
- Prowadnica równoległa
- Prowadnica szablonowa
- Akcesoria montażowe
- Instrukcja obsługi w języku polskim