

Link do produktu: <https://dekiel.pl/d165-f30-z24-ultra-cienka-pila-do-ciecia-wzdłuż-do-elektronarzędzi-cmt-27116524m-p-322.html>



D=165 F=30 Z=24 Ultra cienka piła do cięcia wzdłuż do elektronarzędzi CMT, 271.165.24M

Cena brutto	125,50 zł
Cena netto	102,03 zł
Dostępność	Wysyłamy w ciągu 4-6 dni
Numer katalogowy	271.165.24M
Kod producenta	271.165.24M
Kod EAN	8019296055245
Średnica D (mm)	165 mm
Liczba zębów (Z)	24
Średnica otworu F (mm)	30 mm
Grubość korpusu piły P (mm)	1.1

Opis produktu

ZASTOSOWANIE: Do cięcia poprzecznego i wzdłużnego. Cienki ząb ogranicza straty materiałowe. Szczególnie nadaje się do drobnych elementów.

DO MASZYN: Pilarki stołowe, ukośnice, elektronarzędzia, pilarki akumulatorowe.

MATERIAŁ: Miękkie i twarde drewno, sklejka.

PARAMETRY TECHNICZNE: Średnica D (mm): 165 mm, Średnica otworu F (mm): 30 mm, Liczba zębów (Z): 24, Szerokość rzazu K (mm): 1.7, Grubość korpusu piły P (mm): 1.1, Kąt natarcia α (°): 18°, Kształt zęba (ZĄB): 10° atb + 8° shear, Otwory dodatkowe (PH): 2/7/42

Wyjątkowa, pomarańczowa

Przeznaczone dla profesjonalnych stolarzy i rzemieślników.

Dzięki super cienkim zębom zapewnia idealną jakość wykończenia i małe straty materiału.

Dodatkowo specjalna konstrukcja przekłada się na zmniejszenie naprężeń powstałych podczas pracy.

powłoka PTFE o antyadhezyjnych i antykorozyjnych właściwościach zabezpiecza przed przegrzewaniem się piły i korozji, redukuje tarcie.

Idealna do pracy z wszystkimi rodzajami drewna, w tym z drewnem mokrym