

Link do produktu: <https://dekiel.pl/d250-f30-z80-ultra-cienka-pila-do-ciecia-poprzecznego-wykonczeniowego-w-tym-do-elektronarzedzi-cmt-27325080m-p-354.html>



D=250 F=30 Z=80 Ultra cienka piła do cięcia poprzecznego wykończeniowego w tym do elektronarzędzi CMT, 273.250.80M

Cena brutto	234,02 zł
Cena netto	190,26 zł
Dostępność	Wysyłamy w ciągu 4-6 dni
Numer katalogowy	273.250.80M
Kod producenta	273.250.80M
Kod EAN	8019296017953
Średnica otworu F (mm)	30 mm
Grubość korpusu piły P (mm)	1.6
Średnica D (mm)	250 mm
Liczba zębów (Z)	80

Opis produktu

ZASTOSOWANIE: Do cięcia poprzecznego z idealnym wykończeniem krawędzi. Cienki ząb ogranicza straty materiałowe.

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

MATERIAŁ: Miękkie, twarde oraz egzotyczne drewno, drewnopochodne panele fornirowane lub laminowane.

PARAMETRY TECHNICZNE: Średnica D (mm): 250 mm, Średnica otworu F (mm): 30 mm, Liczba zębów (Z): 80, Szerokość rzazu K (mm): 2.4, Grubość korpusu piły P (mm): 1.6, Kąt natarcia α (°): 12°, Kształt zęba (ZĄB): 10° atb + 8° shear, Otwory dodatkowe (PH): combi3

Wyjątkowa, pomarańczowa

Przeznaczone dla profesjonalnych stolarzy i rzemieślników.

Dzięki super cienkim zębom zapewnia idealna 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