

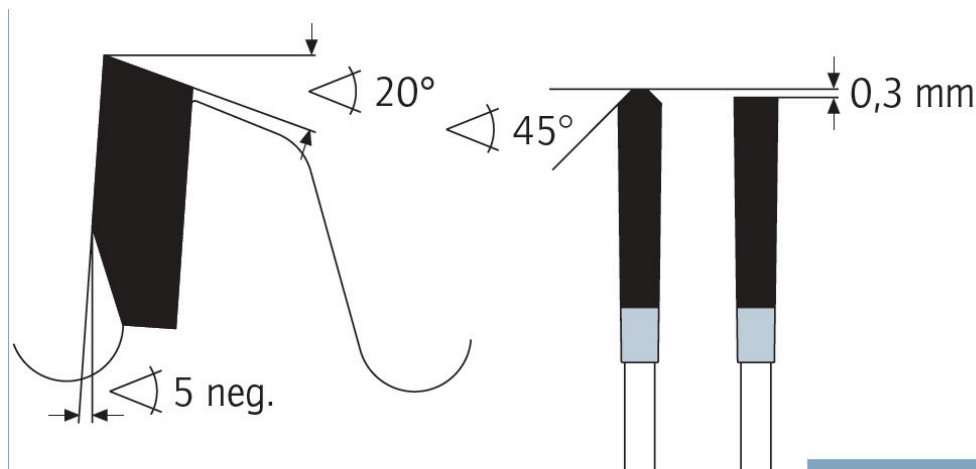
Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 07:59

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-cienka-negative-330x2-41-8x32-mm-120-tfnd-karnasch-111120330040-p-13342.html>

## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, cienka - NEGATIVE 330x2,4/1,8x32 mm 120 TFND Karnasch (111120330040)

Cena brutto	<b>285,83 zł</b>
Cena netto	<b>232,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>111120330040</b>
Kod EAN	<b>4046781094865</b>

### Opis produktu



Piła tarczowa do aluminium negatywny kąt natarcia, cienkie cięcie  
Wymiarowanie i cięcia poprzeczne w cienkościennych profilach, płytach i prętach z aluminium, miedzi i tworzyw sztucznych (np. profile okienne). Piła tarczowa cienkotnąca

Zalecane minimalne smarowanie.

Ze względu na ujemny kąt preferowane przy posuwie ręcznym. Możliwy również posuw automatyczny.

Do:

- pilarki ramieniowe,
- pilarki poprzeczne,
- piły formatowe,
- piły ukosowe oraz podwójne piły ukosowe
- pilarki ręczne
- pilarki akumulatorowe
- centra obróbcze CNC

**Zastosowanie:**

- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz - ★★★

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

**Parametry:**

- Średnica: 330 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,4/1,8 mm
- Otwór środkowy: 32 mm
- Ilość zębów: 120 TFND
- Otwory dodatkowe: UNI2

**Możliwość stosowania w maszynach:**

- Elumatec DG 79/03-05
- Elumatec DG 79/50
- Elumatec MGS 72/04
- Elumatec MGS 73/23
- Elumatec SA 73/25

Średnica robocza [d1]: **330,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,40 mm**

Grubość korpusu: **1,80 mm**

Średnica otworu: **32,00 mm**

Ilość zębów: **120**

Kształt zęba: **TFND**

Otwory dodatkowe: **2-10-60 + 2-11-63 + 2-12-64**

Wyciszenie: **tak**