

Dane aktualne na dzień: 06-06-2026 14:11

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-ciecie-listew-przyszybowych-138x2-52-0x20mm-24fl-karnasch-111150138020-p-13380.html>

## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, cięcie listew przy szybowych - 138x2,5/2,0x20mm 24FL Karnasch (111150138020)

Cena brutto	<b>140,22 zł</b>
Cena netto	<b>114,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>111150138020</b>
Kod EAN	<b>4046781037732</b>
Magazyn producenta	<b>0</b>

### Opis produktu

**UWAGA! PRODUKT ZAMAWIANY NA SPECJALNE ZAMÓWIENIE OD PRODUCENTA. BRAK MOŻLIWOŚCI ZWROTU! WYPRZEDAŻ.**

Piły do budowy okien, np. do cięcia listew przyszybowych oraz jako zestaw do fazowania. Materiał: profil z tworzywa sztucznego, profil aluminiowy, materiały drewniane.

Do:

- Do maszyn specjalnych, takich jak piły do listew przyszybowych firmy HAFFNER, ROTOX, WEGOMA, STRIFFLER itp.

### Zastosowanie:

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne w poprzek słoju - ★★★
- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne wzdłuż słoju - ★★★
- Drewno klejone, płyta stolarska i sklejka fornirowa, drewno warstwowe - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, płyty bez laminatu LDF, MDF, HDF - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, powlekane tworzywem sztucznym/fornirowane, MDF, HDF - ★★★
- Profile drewniane - ★★★
- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz - ★★★

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

### Parametry:

- Średnica: 138 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,5/2,0 mm
- Otwór środkowy: 20 mm
- Ilość zębów: 24 FL
- Otwory dodatkowe: -

### Możliwość stosowania w maszynach:

- Rotox

Średnica robocza [d1]: **138,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,50 mm**

Grubość korpusu: **2,00 mm**

Średnica otworu: **20,00 mm**

Ilość zębów: **24**

Kształt zęba: **FL**

Otwory dodatkowe: **brak**

Wyciszenie: **nie**