

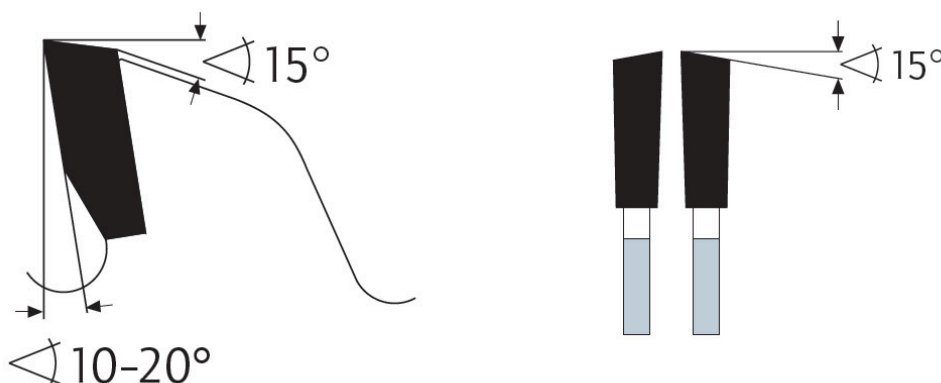
Dane aktualne na dzień: 24-04-2025 08:45

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zebry-z-weglikow-spiekanych-cienka-tworzywa-sztuczne-profile-270x2-21-6x30-mm-30-wz-karnasch-111425270010-p-13750.html>


## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, cienka, tworzywa sztuczne, profile 270x2,2/1,6x30 mm 30 WZ Karnasch (111425270010)

Cena brutto	<b>371,29 zł</b>
Cena netto	<b>301,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>111425270010</b>
Kod EAN	<b>4046781056719</b>

### Opis produktu


**WZ**

Ze względu na cienkie cięcie idealne również dla maszyn akumulatorowych oraz do cięcia drogiego drewna szlachetnego, fornirow, listew - ze względu na mniejszą ilość odpadów/zużycie baterii.

Mała liczba zębów: zgrubna do średniej jakość cięcia we wszystkich materiałach drewnianych, drewnie szlachetnym i litym w poprzek i wzdłuż słoików, płytach i deskach jednostronnie powlekanych/ fornirowanych tworzywem sztucznym, laminatach papierowych, grubszych profilach z tworzywa sztucznego i płytach (tworzywa termoplastyczne). Możliwa duża prędkość posuwu

Średnia liczba zębów: dobra jakość cięcia wszystkich materiałów drewnianych, drewna szlachetnego, drewna litego i listew w poprzek i wzdłuż włókien, płyt i desek jednostronnie/dwustronnie powlekanych tworzywem sztucznym/ fornirowanych, laminatów papierowych, fornirow i paczek fornirow, profili/płyt z tworzywa sztucznego (Termoplasty, Duroplasty).

Duża liczba zębów: bardzo dobra jakość cięcia we wszystkich materiałach drewnianych, drewnie szlachetnym, drewnie litym i listwach najlepiej w poprzek słoików, płyty i deski jednostronnie powlekane/oklejane tworzywem sztucznym, laminaty na bazie papieru, pakiety fornirow i oklein, profile/płyty z tworzywa sztucznego (Termoplasty, Duroplasty)

Do:

- pilarki ręczne,
- piły formatowe,
- piły ukosowe/ukośnice
- pilarki panelowe
- pilarki akumulatorowe

**Zastosowanie:**

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne w poprzek słoików - ★★★
- 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 - ★★★
- Forniry - ★★★
- Profile drewniane - ★★★
- Płyty lite/blaty kuchenne mineralno-akrylowe: Corian®, Noblan®, Hi-Macs®, Staron®, Rausolid®, Varicor® - ★★★☆
- Płyty lite/elewacyjne z laminatu wysokociśnieniowego HPL: Trespa®, Resopal®, Duropal®, Formica®, Kronospan®, Decodur® - ★★★☆
- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

**Parametry:**

- Średnica: 270 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,2/1,6 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 30 WZ
- Otwory dodatkowe: UNI

**Możliwość stosowania w maszynach:**

- Kity 1619
- Kity 9619
- Kity Formatkreissäge 618/619
- Kity Kombi 609
- Makita 5103 R
- Makita SR 2600

Średnica robocza [d1]: **270,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,20 mm**

Grubość korpusu: **1,60 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **30**

Kształt zęba: **WZ**

Otwory dodatkowe: **2-7-42 + 2-9-46,4 + 2-10-60**

Wyciszenie: **tak**