

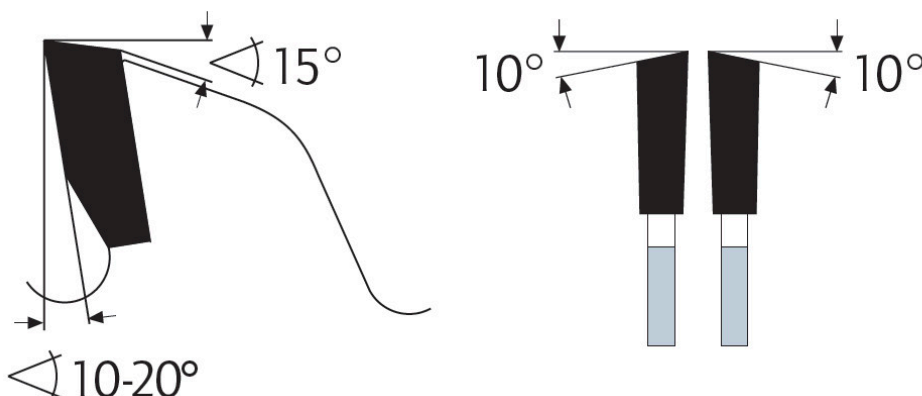
Dane aktualne na dzień: 01-04-2025 00:28

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-siekanych-do-pilarek-recznych-125x2,6-1,6x20-12,7-mm-24-wz-karnasch-111400125010-p-13606.html>


## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, do pilarek ręcznych 125x2,6/1,6x20/12,7 mm 24 WZ Karnasch (111400125010)

Cena brutto	<b>169,85 zł</b>
Cena netto	<b>138,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>111400125010</b>
Kod EAN	<b>4046781034465</b>

### Opis produktu


**WZ**

Mała liczba zębów: Drewno, drewno laminowane, gruboziarnista płyta wiórowa.

Średnia liczba zębów dla: Drewna, drewna laminowanego, blatów, gruboziarnistej płyty wiórowej, płyty wiórowej z jednostronnym pokryciem / okleiną.

Wysoka liczba zębów dla: Zgrubne płyty wiórowe, płyty wiórowe powlekane / fornirowane z min. 1 i 2 strony. Tworzywa sztuczne, tworzywa termoplastyczne.

Do:

- pilarek stołowych,
- pilarek ręcznych,
- pilarek ciesielskich,
- pilarek akumulatorowych,
- pilarek ukosowych/ukośnic

**Zastosowanie:**

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne w poprzek słoików - ★★★
- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne wzdłuż słoików - ★★★
- Drewno klejone, płyta stolarska i sklejka fornirowa, drewno warstwowe - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, płyty bez laminatu LDF, 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 - ★★★
- Płyty gipsowe, cementowe, z wełny mineralnej, eternit, GRP, CFRP, HPL, materiały mineralne, grafit - ★☆☆

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

**Parametry:**

- Średnica: 125 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,6/1,6 mm
- Otwór środkowy: 20/12,7 mm
- Ilość zębów: 24 WZ
- Otwory dodatkowe: -

Średnica robocza [d1]: **125,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,60 mm**

Grubość korpusu: **1,60 mm**

Średnica otworu: **20/12,7 mm**

Ilość zębów: **24**

Kształt zęba: **WZ**

Otwory dodatkowe: **brak**

Wyciszenie: **nie**