

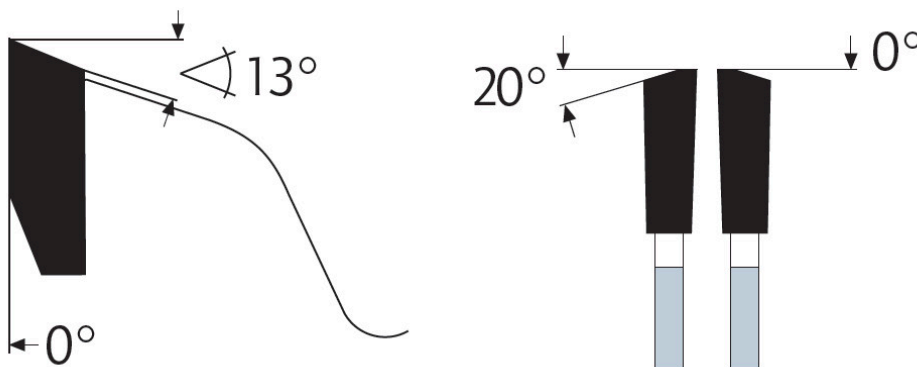
Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 15:17

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-cermetu-dry-cutter-stal-miekkka-305x2-21-8x-25-4-mm-80-wwf-karnasch-107150305020-p-12987.html>


## Piła tarczowa, zęby z Cermetu, Dry-Cutter stal miękka 305x2,2/1,8x 25,4 mm 80 WWF Karnasch (107150305020)

Cena brutto	<b>902,88 zł</b>
Cena netto	<b>734,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>107150305020</b>
Kod EAN	<b>4046781116307</b>

### Opis produktu


**WWF**

#### Super Dry-Cutter

Tarcze do cięcia materiałów profilowych i blach.

Materiał profilowy od 3 mm do 8 mm grubości ścianki i blacha od 3 mm do 10 mm grubości.

 Zęby **CERMET** (ceramika) zwiększają ok. dwukrotnie żywotność w porównaniu do pozostałych tarcz Dry-Cutter. Piły z zębem **CERMET** wymagają stabilnego i pozbawionego drgań mocowania obrabianego przedmiotu.

Do:

- maszyn przenośnych,
- pilarek poprzecznych,
- pilarek panelowych i formatowych,
- pilarek ukośnych,
- pilarek stołowych i promieniowych,
- pilarek akumulatorowych
- nadaje się również do tzw. DRY CUTTER przecinarek o zmniejszonej prędkości obrotowej takich jak: Jepson, RIDGID, ELU, RYOBI...

W przypadku stali korzystna jest praca przy zredukowanych prędkościach.

Użycie sprayu do cięcia lub wosku Mecut zwiększa żywotność.

Ø 136-150 mm = 4000-3600 obr/min

Ø 160-200 mm = 3500-3000 obr/min

Ø 210-250 mm = 2800-1900 obr/min

Ø 260-330 mm = 1800-1500 obr/min

Ø 350-400 mm = 1400-1000 obr/min

#### Zastosowanie:

- Stal miękka - ★★★

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

#### Parametry:

- Średnica: 305 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,2/1,8 mm
- Otwór środkowy: 25,4 mm
- Ilość zębów: 80 WWF
- Otwory dodatkowe: -

#### Możliwość stosowania w maszynach:

- Jepson 9312
- Jepson 9430
- Jepson Dry-Cutter 9312/E
- Stayer TD 305

Średnica robocza [d1]: **305,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,20 mm**

Grubość korpusu: **1,80 mm**

Średnica otworu: **25,40 mm**

Ilość zębów: **80**

Kształt zęba: **WWF**

Otwory dodatkowe: **brak**

Wyciszenie: **nie**