

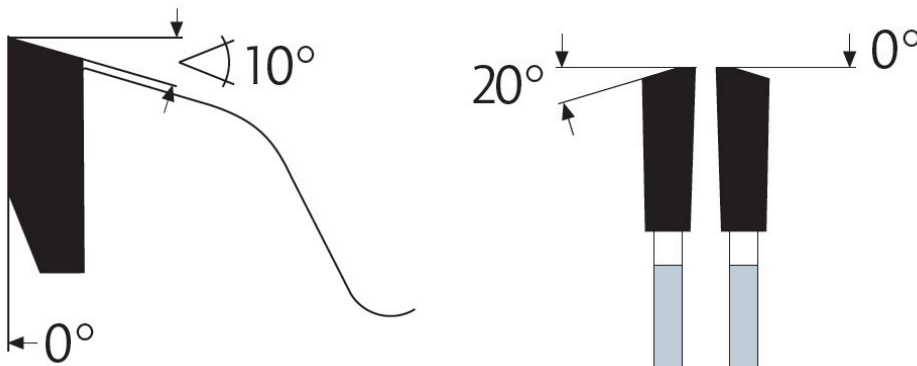
Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 06:27

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-cermetu-dry-cutter-stal-miekkka-136x1-61-2x2010mm-30-wwf-karnasch-107150136010-p-12980.html>


## Piła tarczowa, zęby z Cermetu, Dry-Cutter stal miękka 136x1,6/1,2x20/10mm 30 WWF Karnasch (107150136010)

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Cena brutto        | <b>270,61 zł</b>     |
| Cena netto         | <b>220,01 zł</b>     |
| Dostępność         | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki       | <b>3 - 5 dni</b>     |
| Kod producenta     | <b>107150136010</b>  |
| Kod EAN            | <b>4046781116239</b> |
| Magazyn producenta | <b>17</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.

- ∅ 136-150 mm = 4000-3600 obr/min
- ∅ 160-200 mm = 3500-3000 obr/min
- ∅ 210-250 mm = 2800-1900 obr/min
- ∅ 260-330 mm = 1800-1500 obr/min
- ∅ 350-400 mm = 1400-1000 obr/min

**Zastosowanie:**

- Stal miękka - ★★★

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

**Parametry:**

- Średnica: 136 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 1,6/1,2 mm
- Otwór środkowy: 20/10 mm
- Ilość zębów: 32 WWF
- Otwory dodatkowe: 2-6-32

Średnica robocza [d1]: **136,00 mm**

Szerokość cięcia: **1,60 mm**

Grubość korpusu: **1,20 mm**

Średnica otworu: **20/10 mm**

Ilość zębów: **32**

Kształt zęba: **WWF**

Otwory dodatkowe: **2-6-32**

Wyciszenie: **nie**