

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 22:15

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-przecinarki-do-rur-zeby-z-cermetu-90x2-21-8x16mm-28-bw-karnasch-53965090010-p-12921.html>

## Piła tarczowa do przecinarki do rur, zęby z Cermetu 90x2,2/1,8x16mm 28 BW Karnasch (53965090010)

|             |                  |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | <b>241,63 zł</b> |
|-------------|------------------|

|            |                  |
|------------|------------------|
| Cena netto | <b>196,45 zł</b> |
|------------|------------------|

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Dostępność | <b>Dostępny</b> |
|------------|-----------------|

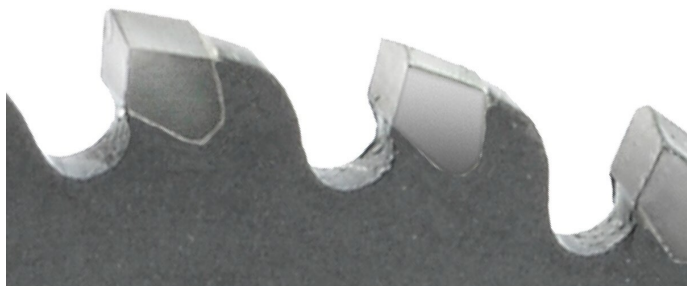
|              |                  |
|--------------|------------------|
| Czas wysyłki | <b>3 - 5 dni</b> |
|--------------|------------------|

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Kod producenta | <b>53965090010</b> |
|----------------|--------------------|

|         |                      |
|---------|----------------------|
| Kod EAN | <b>4046781097231</b> |
|---------|----------------------|

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Magazyn producenta | <b>93</b> |
|--------------------|-----------|

### Opis produktu



Tarcza pilarska z uzębieniem Cermet ( Ceramicznym) zapewniającym maksymalną trwałość narzędzia. Idealna do cięcia rur ze stali i aluminium, miedzi i plastiku o grubości ścianek 2 - 7mm

#### Parametry:

- Średnica: 90mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,2/1,8mm
- Otwór środkowy: 16mm
- Ilość zębów: 28 BW
- Otwory dodatkowe: -

#### Możliwość stosowania w maszynach:

- Georg Fischer (GF)
- Axxair
- Proterm
- Orbitalum

#### Zastosowanie:

- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz - ★★★
- Stal miękka - ★★★
- Stal nierdzewna - ★★★
- Cienkie blachy metalowe, materiały warstwowe, kompozyty - ★★★

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre  
★☆☆ - Możliwe

Średnica robocza [d1]: **90,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,20 mm**

Grubość korpusu: **1,80 mm**

Średnica otworu: **16,00 mm**

Ilość zębów: **28**

Kształt zęba: **BW**

Otwory dodatkowe: **brak**

Wyciszenie: **nie**