

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 10:59

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-uniwersalna-aluminium-tworzywa-sztuczne-250x2-82-2x30mm-100-tfn-karnasch-108000250030-p-13054.html>


## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, Uniwersalna Aluminium + tworzywa sztuczne 250x2,8/2,2x30mm 100 TFN Karnasch (108000250030)

Cena brutto	<b>870,85 zł</b>
Cena netto	<b>708,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>108000250030</b>
Kod EAN	<b>4046781034311</b>
Magazyn producenta	<b>16</b>

### Opis produktu


**TFN**

Idealna tarcza do budowy obiektów przemysłowych, budowy obiektów targowych, prac remontowych. Do wielu materiałów takich jak: metale kolorowe, tworzywa sztuczne, plexi, płyty wiórowe, elewacyjne płyty termoizolacyjne.

Do:

- ręczne pilarki tarczowe,
- pilarki poprzeczne,
- piły panelowe,
- piły formatowe i ukośnice,
- piły stołowe i promieniowe,
- pilarki akumulatorowe.

#### Zastosowanie:

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne w poprzek słoju - ★☆☆
- Drewno z wtrąceniami, takimi jak gwoździe, klipsy, resztki betonu - ★☆☆

- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★
- Cienkie blachy metalowe, materiały warstwowe, kompozyty - ★★★☆
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz - ★★★
- Płyty gipsowe, cementowe, z wełny mineralnej, eternit, GRP, CFRP, HPL, materiały mineralne, grafit - ★☆☆
- Bloczki z betonu komórkowego - ★☆☆

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

**Parametry:**

- Średnica: 250 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,8/2,2 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 100 TFN
- Otwory dodatkowe: UNI1+UNI2

**Możliwość stosowania w maszynach:**

- AEG + Atlas Copco MS 3 C
- De Walt DW 125
- De Walt DW 1251
- De Walt DW 150
- De Walt DW 1501
- De Walt DW 1503
- De Walt DW 250
- De Walt DW 252
- De Walt DW 320
- De Walt DW 702
- De Walt DW 703
- De Walt DW 710
- De Walt DW 720 K
- De Walt DW 742
- De Walt DW 743
- De Walt DW 744
- De Walt DW 746 K
- Elektra Beckum GKS 300
- Elektra Beckum GKS 301
- Elektra Beckum GKS 303
- Elektra Beckum GKS 331
- Elektra Beckum KGS 250
- Elektra Beckum KGS 300
- Elektra Beckum KGS 330
- Elektra Beckum KGS 500
- Elektra Beckum KGT 500
- Elektra Beckum KGT 501
- Elektra Beckum KGT 550
- Elektra Beckum Multi 260
- Elektra Beckum Multi310
- Elektra Beckum PK 250
- Elektra Beckum PK 250 K
- Elektra Beckum PK 255
- Elektra Beckum PKF 255
- Elektra Beckum PKF255 V 8
- Elektra Beckum UK 250
- Elektra Beckum UK 330
- Elu ETS 21
- Elu ETS 23
- Elu ETS 31
- Elu ETS 33
- Elu RAS 1251
- Elu RAS 1253
- Elu RKS 1251
- Elu RKS 1253
- Elu TGS 170
- Elu TGS 171
- Elu TGS 172

- Elu TGS 173
- Elu TGS 271
- Elu TGS 273
- Elu TKS 170
- Elu TKS 171
- Elu TKS 172
- Elu TKS 173
- Emco Emco-Multistar
- Emco Emco-Unistar
- Emco MK 81
- Festo AD 85
- Festo AE 85
- Flott 1011
- Flott 2011
- Flott 3011
- Flott K 4500
- Haffner 2 D
- Haffner 2 W
- Haffner AKS
- Haffner GS 1
- Haffner GS 150
- Haffner GS 165
- Haffner GS 166
- Haffner SP 189
- Haffner SP 195
- Haffner SP 196
- Haffner SP 197
- Haffner SP 198
- Haffner TG 161
- Haffner TG 162
- Haffner TG 163
- Haffner TGS 161
- Haffner TGS 162
- Haffner TGS 163
- Haffner TGS 198
- Hitachi U 210
- Kity 608
- Kity 609
- Kity 619
- Kity 1609
- Kity 5519
- Kity 5619
- Kity 6619
- Kity SCE 1600
- Kity SCE 250
- Kress GS 105
- Kress GS 90
- Kress GST 90
- Mafell 85 K
- Mafell Erika 85
- Mafell Erika 85 K
- Mafell Erika 85 L
- Mafell MS 85
- Metabo THU 1693 D
- Metabo TKU 1633
- Metabo TKU 1633 D
- Metabo TKU 1693
- Metabo TKU 1693 D
- Robland X 260
- Scheppach KG 260 E
- Scheppach KG 280 E
- Scheppach TKG 260 E
- Scheppach TKG 280 E
- Scheppach TS 2500
- Schleicher 310
- Stayer Kapp-Gehrung
- Stayer SC 260
- Stayer SCE 1610
- Stayer SCE 250

- Stayer SII 250
- Striebig Plattensäge
- Ulmia 1710 R
- Ulmia 1710 S
- Wegoma KGS48
- Wegoma KGS48T
- Mafell MKS 85
- Metabo 1688 Magnum
- Metabo TK 1685
- Metabo TK 1685 D
- Metabo TK 1688 D
- Metabo TK 168 S

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,80 mm**

Grubość korpusu: **2,20 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **100**

Kształt zęba: **TFN**

Otwory dodatkowe: **2-7-42 + 2-9-46,4+2-10-60 + 2-11-63 + 2-12-64**

Wyciszenie: **tak**