

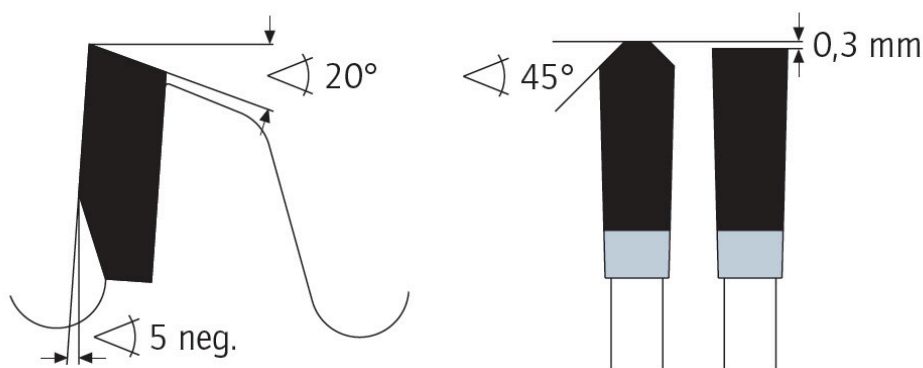
Dane aktualne na dzień: 06-06-2025 23:32

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-uniwersalna-aluminium-tworzywa-sztuczne-150x2-82-0x2016-mm-42-tfn-karnasch-108000150010-p-13038.html>


## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, Uniwersalna Aluminium + tworzywa sztuczne 150x2,8/2,0x20/16 mm 42 TFN Karnasch (108000150010)

Cena brutto	<b>379,00 zł</b>
Cena netto	<b>308,12 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>108000150010</b>
Kod EAN	<b>4046781034052</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, plexi, 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: 150 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,8/2,0 mm
- Otwór środkowy: 20/16 mm
- Ilość zębów: 42 TFN
- Otwory dodatkowe: 2-6-32

**Możliwość stosowania w maszynach:**

- AEG + Atlas Copco AHK 52
- AEG + Atlas Copco HK 45
- AEG + Atlas Copco HK 45 A
- AEG + Atlas Copco HK 46
- AEG + Atlas Copco HK 46 N
- AEG + Atlas Copco HK 46 S
- AEG + Atlas Copco HK 50
- AEG + Atlas Copco HK 52
- AEG + Atlas Copco HK 717
- AEG + Atlas Copco HK 727
- AEG + Atlas Copco HK 737
- AEG + Atlas Copco HKS 46
- AEG + Atlas Copco HKS 46 S
- AEG + Atlas Copco HKS 52
- AEG + Atlas Copco HTK 717
- AEG + Atlas Copco HTK 727
- Black & Decker P 8809 (12 V)
- Casals SC 650
- De Walt DW 351
- Elu MH 151
- Fein SSK 646
- Fein SSL 646
- Felisatti TP 751
- Hitachi C 5
- Hitachi CM 6
- Hitachi FC 5
- Hitachi FC 5 A
- Hitachi FC 5 SA
- Hitachi FC 5 SA 1
- Hitachi SA
- Hitachi SA 1
- Kango 6235
- Kity 626
- Lamello SF Tanga
- Makita 4341 S
- Makita BTK 0
- Metabo 61
- Metabo 62
- Metabo 4341 S
- Metabo BTK 61+2
- Metabo BTKOC
- Metabo KS 846
- Metabo KS 946
- Metabo KS 946 S
- Metabo KS 52
- Metabo KS 52 S
- Perles KS 50
- Perles KS 51 Chroma
- Perles Peugeot
- Perles SC 53 C
- Peugeot SC 46

- Peugeot SC 52
- Peugeot SC 52 C
- Peugeot SC 52 S
- Peugeot SC 53 C
- Peugeot TC 3009
- Scheer MS 45
- Scheer MS 45 E
- Scheer MS 45-3
- Skil/Skilsaw/-Masters 1800
- Skil/Skilsaw/-Masters 1850
- Skil/Skilsaw/-Masters 1800 H
- Skil/Skilsaw/-Masters 1850 H
- Skil/Skilsaw/-Masters 1850 HD
- Stayer CP 50
- Wegoma HS 50
- Metabo BTK 0
- Metabo KS 846 S
- Metabo KS 852 S
- Metabo KSE 946 S
- Makita 5600 B
- Felisatti TP751
- AEG HK 45 A
- AEG HK 46 S
- AEG HK 52
- AEG HK 737
- AEG HK 46 N
- AEG HKS 52
- AEG AHK 52
- Casals BSC 150
- Casals VSC 50
- Ryobi MS 45
- Ryobi MS 45 E
- Bosch GB 1923
- Bosch GKS 12
- Bosch GKS 46
- Bosch PKS 46
- Bosch PKS 48
- Bosch S 1
- Bosch S 33
- Casals 900 26
- Scheer MS 50
- Skil/Skilsaw/-Masters 5246
- Bosch GKS 12 V

Średnica robocza [d1]: **150,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,80 mm**

Grubość korpusu: **2,00 mm**

Średnica otworu: **20/16 mm**

Ilość zębów: **42**

Kształt zęba: **TFN**

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

Wyciszenie: **nie**