

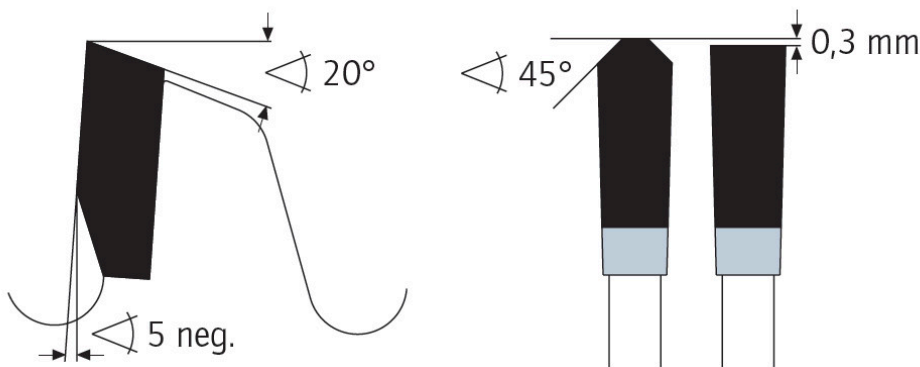
Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 06:32

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-uniwersalna-aluminium-tworzywa-sztuczne-260x3-22-5x30mm-80-tfn-karnasch-108000260010-p-13055.html>


Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, Uniwersalna Aluminium + tworzywa sztuczne 260x3,2/2,5x30mm 80 TFN Karnasch (108000260010)

Cena brutto	760,36 zł
Cena netto	618,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	108000260010
Kod EAN	4046781091703
Magazyn producenta	44

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 słoików - ★☆☆
- 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: 260 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 3,2/2,5 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 80 TFN
- Otwory dodatkowe: UNI1+UNI2

Możliwość stosowania w maszynach:

- De Walt DW 709
- De Walt DW 711
- Elu EMTS 711
- Skil/Skilsaw/-Masters 1523 H
- Skil/Skilsaw/-Masters 1899 H

Średnica robocza [d1]: **260,00 mm**

Szerokość cięcia: **3,20 mm**

Grubość korpusu: **2,50 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **80**

Kształt zęba: **TFN**

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

Wyciszenie: **tak**