

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:54

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-dry-cutter-stal-miekkka-216x2-01-6x30mm-42-wwf-karnasch-107100216010-p-12951.html>

## Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, Dry-Cutter stal miękka 216x2,0/1,6x30mm 42 WWF Karnasch (107100216010)

Cena brutto	<b>286,97 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>233,31 zł</b>
------------	------------------

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

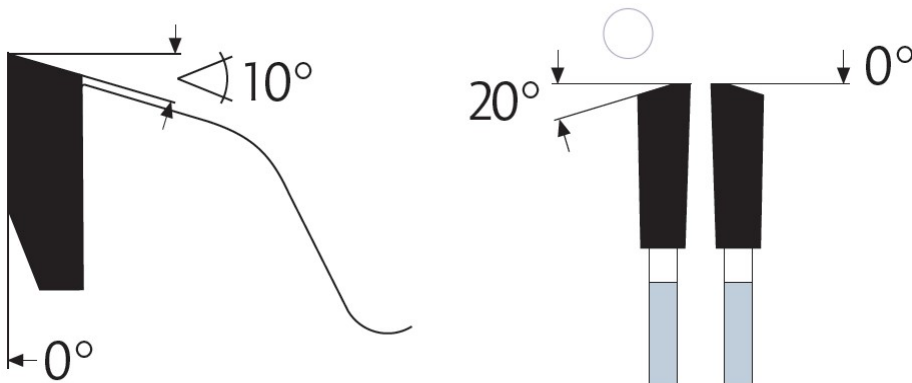
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
--------------	------------------

Kod producenta	<b>107100216010</b>
----------------	---------------------

Kod EAN	<b>4046781028693</b>
---------	----------------------

Magazyn producenta	<b>44</b>
--------------------	-----------

### Opis produktu

**WWF**

Do cięcia materiałów profilowych i blach o grubości ścianki do 6 mm.  
Większa liczba zębów jest odpowiednia do grubości ścianki 3 mm.

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
- ∅ 420-500 mm = 900-700 obr/min

**Zastosowanie:**

- Drewno z wtrąceniami, takimi jak gwoździe, klipsy, resztki betonu - ★☆☆
- Płyty lite/blaty kuchenne mineralno-akrylowe: Corian®, Noblan®, Hi-Macs®, Staron®, Rausolid®, Varicor® - ★☆☆
- Płyty lite/elewacyjne z laminatu wysokociśnieniowego HPL: Trespa®, Resopal®, Duropal®, Formica®, Kronospan®, Decodur® - ★☆☆
- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★☆☆
- Cienkie blachy metalowe, materiały warstwowe, kompozyty - ★★☆☆
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz - ★★☆☆
- Stal miękka - ★★★

---

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

---

**Parametry:**

- Średnica: 216 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,0/1,6 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 42 FF
- Otwory dodatkowe: UNI1

**Możliwość stosowania w maszynach:**

- De Walt DW 700
- De Walt DW 701
- De Walt DW 707
- Elu ETS 41
- Elu MH 182
- Elu MH 274
- Elu PS 174
- Elu PS 274
- Elu PS 274 E
- Holz-Her Leistensäge 2141
- Scheppach Capas 1
- Scheppach Capas 2
- Hitachi C 8 FC
- Hitachi C 8 FS
- Bosch GCM 8 S
- Bosch GCM 8 SJ
- DeWalt DW712
- DeWalt DW777
- DeWalt DW771
- Festool KS60
- Festool SYM70RE
- Hitachi C8FS
- Hitachi C8FSHE
- Metabo KGS 216 M
- Metabo KGS 216 PLUS
- Metabo KS 216 M
- Elu PSI 74

Średnica robocza [d1]: **216,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,00 mm**

Grubość korpusu: **1,60 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **42**

Kształt zęba: **FF**

Otwory dodatkowe: **2-7-42 + 2-9-46,4**

Wyciszenie: **nie**