

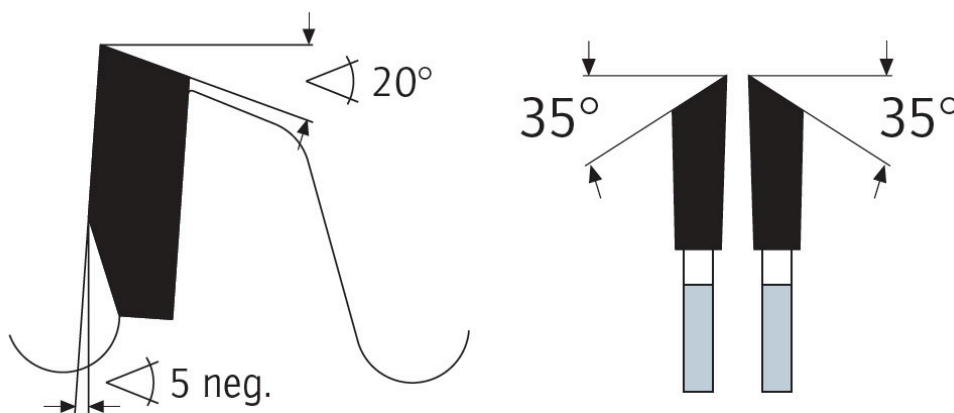
Dane aktualne na dzień: 19-04-2025 03:54

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-pilarki-formatowe-zab-naprzemienno-skosny-35-350x3,5-2,5x30-mm-108-wze-n-karnasch-111615350010-p-13901.html>


Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, pilarki formatowe, ząb naprzemienny skośny 35° 350x3,5/2,5x30 mm 108 WZE-N Karnasch (111615350010)

Cena brutto	1 182,55 zł
Cena netto	961,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	111615350010
Kod EAN	4046781038005

Opis produktu


WZE-N

Do bardzo gładkiego, wolnego od wyrw / odprysków cięcia w litym drewnie w poprzek włókien oraz profili, gzymsów i ram drzwiowych z materiałów drewnianych powlekanych tworzywem sztucznym / folią / fornirowanych.

Cięcie bez wyrw / odprysków dwustronnie powlekanych tworzywem sztucznym (melaminą) lub fornirowanych płyt wiórowych, płyt z twardego włókna.

Doskonale również do płyt MDF, sklejk, laminatów klejonych, fornirow i listew, profili z tworzyw sztucznych, twardych tworzyw termoplastycznych do 30 mm.

Dobra do bardzo dobrej jakości cięcia dolnej krawędzi nawet bez użycia podcinaka.

Zalety ujemnego kąta natarcia zębów:

- łatwe prowadzenie ręczne (posuw ręczny).
- ostrze nie jest wciągane w materiał, który ma być cięty.
- zwarta konstrukcja, a przez to bardziej stabilna i mniej narażona na złamanie.

Do:

- Pilarki formatowe, pionowe pilarki formatowe np. firm STRIEBIG, HOLZ-HER,
- Pilarki tarczowe stołowe np. firmy ALTENDORF, MARTIN,
- Piły do rozkroju i ukosowania

Zastosowanie:

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne w poprzek słoików - ★★★
- Drewno klejone, płyta stolarska i sklejka fornirowa, drewno warstwowe - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, płyty bez laminatu LDF, MDF, HDF - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, powlekane tworzywem sztucznym/fornirowane, MDF, HDF - ★★★
- Forniry - ★★★
- Profile drewniane - ★★★
- Tworzywa sztuczne, pleksi, akryle, duro- i termoplastyczne - ★★★

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

Parametry:

- Średnica: 350 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 3,5/2,5 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 108 WZE-N
- Otwory dodatkowe: UNI

Możliwość stosowania w maszynach:

- De Walt 1365 GL
- De Walt 2155 G
- De Walt C 14
- De Walt DW 1600 S
- De Walt DW 728 K
- De Walt DW 729 K
- Elektra Beckum TK 350
- Elu RAS 1603
- Elu RKS 1603
- Festo AXP 130
- Festo AXP 132
- Festo AXP 132 E
- Festo BD 125
- Haffner GS 159
- Haffner GS 160
- Holz-Her 150
- Holz-Her 276
- Holz-Her HKS 130
- Lutz LBK
- Lutz RBK 500
- Mafell MKS 125
- Mafell MSK 125
- Mafell SF 32
- Ulmia 1712
- Ulmia 1728
- Ulmia 1729
- Ulmia 1712 R
- Ulmia KS 350
- Wegoma S 4 D
- Wegoma S 4 W
- Makita 5143 R

Średnica robocza [d1]: **350,00 mm**

Szerokość cięcia: **3,50 mm**

Grubość korpusu: **2,50 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **108**

Kształt zęba: **WZE-N**

Otwory dodatkowe: **2-7-42 + 2-9-46,4 + 2-10-60**

Wyciszenie: **tak**