

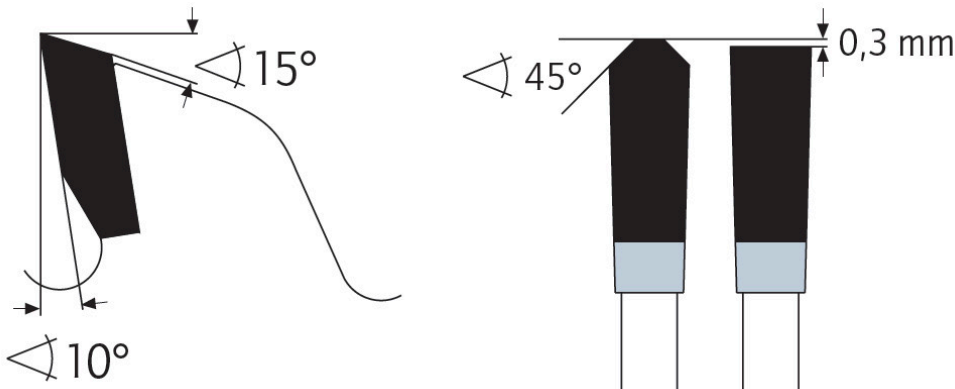
Dane aktualne na dzień: 01-04-2025 02:17

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-pilarki-formatowe-wykańczajaca-303x3-22-2x30-mm-96-tfp-karnasch-111470303030-p-13836.html>


Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, pilarki formatowe, wykańczająca 303x3,2/2,2x30 mm 96 TFP Karnasch (111470303030)

Cena brutto	805,22 zł
Cena netto	654,64 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	111470303030
Kod EAN	4046781094452

Opis produktu


TFP

Do cięć wykańczających w litych płytach termoplastycznych (PMMA, szkło akrylowe, polietylen, poliamid itp.) oraz litych płytach duroplastycznych (HPL-high-pressure-laminate, HP-Hardpaper, płyty papierowo fenolowe, płyty bawełniano fenolowe, Trespa, Resopal, Multiplex).

Również do materiałów mineralnych związanych polimerami takich jak: Corian, Noblan, Hi-Macs, Staron, Rausolid itp.

Doskonale również do cięć wykańczających w płytach dwustronnie powlekanych tworzywem sztucznym, najlepiej w połączeniu z podcinakami.

Idealny również do cięcia profili z tworzyw sztucznych.

Do:

- pilarki panelowe,
- pilarki formatowe,
- pilarki stołowe

Zastosowanie:

- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, płyty bez laminatu LDF, MDF, HDF - ★★★
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, powlekane tworzywem sztucznym/fornirowane, MDF, HDF - ★★★
- 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 - ★★★

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

Parametry:

- Średnica: 303 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 3,2/2,2 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 96 TFP
- Otwory dodatkowe: UNI

Średnica robocza [d1]: **303,00 mm**

Szerokość cięcia: **3,20 mm**

Grubość korpusu: **2,20 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **96**

Kształt zęba: **TFP**

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

Wyciszenie: **tak**