

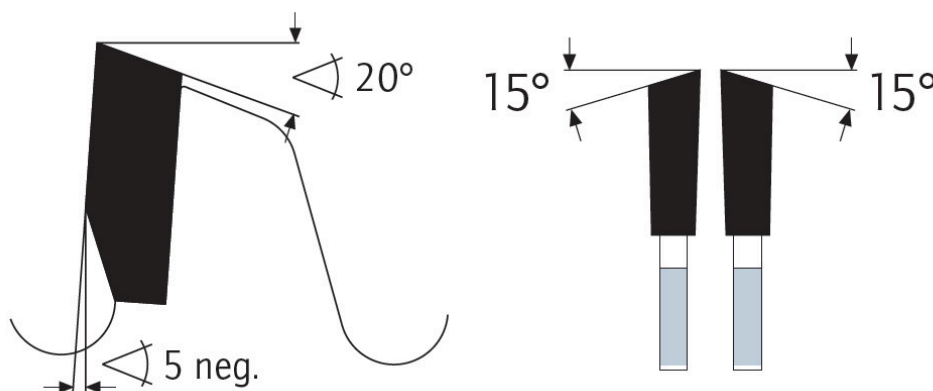
Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 12:09

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-zeby-z-weglikow-spiekanych-do-ukosnic-210x2,8-1,8x30-mm-80-wzn-karnasch-111450210030-p-13792.html>


Piła tarczowa, zęby z węglików spiekanych, do ukośnic 210x2,8/1,8x30 mm 80 WZN Karnasch (111450210030)

Cena brutto	525,55 zł
Cena netto	427,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	111450210030
Kod EAN	4046781116932

Opis produktu


WZN

Do cięć poprzecznych w miękkim i twardym drewnie, materiałach drewnianych, drewnie klejonym, sklejce, płytach fornirowanych lub powlekanych.

Dzięki specjalnemu węglikowi znakomicie nadaje się również do tworzyw sztucznych takich jak: profile laminowane z tworzyw sztucznych, cienkie szkło akrylowe, profile i listwy z duroplastu - zalecana duża liczba zębów.

Również do twardych tworzyw termoplastycznych takich jak PA, PE, PS, POM, ABS. Dzięki negatywnemu kształtowi zębów, tarcza może być łatwiej prowadzona ręcznie i nie jest wciągana w cięty materiał.

Do:

- przecinarki tarczowe,
- pilarki ramieniowe,
- piły ukosowe/ukośnice
- pilarki stołowe
- pilarki wahadłowe

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 - ★★☆☆
- 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 - ★★★
- Płyty gipsowe, cementowe, z wełny mineralnej, eternit, GRP, CFRP, HPL, materiały mineralne, grafit - ★★☆☆

★★★ - Optymalne

★★☆ - Dobre

★☆☆ - Możliwe

Parametry:

- Średnica: 210 mm
- Szerokość zęba/grubość korpusu: 2,8/1,8 mm
- Otwór środkowy: 30 mm
- Ilość zębów: 80 WZN
- Otwory dodatkowe: 2-7-42

Możliwość stosowania w maszynach:

- AEG + Atlas Copco CS 75
- AEG + Atlas Copco HK 75
- AEG + Atlas Copco HK 75 A
- AEG + Atlas Copco HKS 75
- Black & Decker BD 800
- Black & Decker DN 800
- Black & Decker DN 810
- Black & Decker KS 800
- Black & Decker KS 810
- Black & Decker SEC 818
- Black & Decker SR 700
- Bosch 1554
- Bosch 1558
- Bosch 1565
- Bosch GKS 75 S
- Elektra Beckum GKS 255
- Elektra Beckum PK 200
- Elektra Beckum UK 220
- Elektra Beckum UK 220 E
- Elu MH 182
- Elu MH 30
- Elu MH 82
- Fein SSK 661
- Haffner KS 75
- Hitachi C 8 FA
- Hitachi C 8 U
- Hitachi PSM 8
- Hitachi PSU 8
- Holz-Her 284
- Holz-Her 2264
- Holz-Her 2267
- Holz-Her 2284
- Holz-Her PKS 267
- Mafell FU 65
- Mafell MKS 75
- Mafell MS 75
- Metabo KGSE 1670
- Metabo KGSE 1670 S
- Metabo KSE 1678 S
- Metabo TK 1066
- Metabo TKU 225

- Proviel HKG 210
- Rockwell 368 Bohrung 20 mm
- Rockwell 63418 Bohrung 20 mm
- Skil/Skilsaw/-Masters 1524 H
- Skil/Skilsaw/-Masters 1526 H
- Skil/Skilsaw/-Masters 1873 H
- Holz-Her 2279
- Bosch PCM 8 S
- Einhell BT-MS210
- Einhell BT-MS2112
- Einhell BT-SM 2050
- Einhell BT-SM 2131
- Felisatti SCF210/1900S VES
- Mafell HKS75
- Mafell MS75
- Milwaukee CS 75
- AEG HK 75
- AEG HKS 75
- Atlas Copco HKS 75
- Casals SC 210
- Casals VSC 70

Średnica robocza [d1]: **210,00 mm**

Szerokość cięcia: **2,80 mm**

Grubość korpusu: **1,80 mm**

Średnica otworu: **30,00 mm**

Ilość zębów: **80**

Kształt zęba: **WZN**

Otwory dodatkowe: **2-7-42**

Wyciszenie: **nie**