

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 12:00

Link do produktu: <https://wiertools.pl/otwornica-fi-75-mm-power-max-allround-60-z-zebem-z-weglika-glebokosc-wiercenia-60-mm-komplet-z-uchwytem-karnasch-201121075-p-362.html>

## Otwornica fi 75 mm Power-Max Allround 60 z zębem z węgla, głębokość wiercenia 60 mm, komplet z uchwytem Karnasch (201121075)

Cena brutto	<b>499,90 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>406,42 zł</b>
------------	------------------

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

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

Kod producenta	<b>201121075</b>
----------------	------------------

Kod EAN	<b>4046781002280</b>
---------	----------------------

Magazyn producenta	<b>12</b>
--------------------	-----------

### Opis produktu

Szybkie usuwanie nawierconego rdzenia dzięki sprężynie wyrzutowej.  
Większa liczba zębów gwarantuje czyste krawędzie cięcia oraz większą trwałość.

#### Wszelchstronna otwornica dla:

- monterów instalacji elektrycznych
- instalatorów wodno-kanalizacyjnych i grzewczych
- stolarzy i producentów mebli
- monterów na placu budowy
- producentów mebli
- producentów schodów, kuchni itp...

#### Zastosowanie:

- Drewno miękkie, drewno twarde, drewno egzotyczne
- Drewno klejone, płyta stolarska i sklejka fornirowa, drewno warstwowe
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym (GFK)
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem węglowym (CFK)
- Materiały warstwowe
- Płyta wiórowa, płyta pilśniowa twarda, płyty bez laminatu LDF, MDF, HDF
- Płyty lite/blaty kuchenne mineralno-akrylowe: Corian®, Noblan®
- Płyty lite/elewacyjne z laminatu wysokociśnieniowego HPL: Trespa®, Resopal®, Duropal®, Formica®, Kronospan®, Decodur®
- Metale nieżelazne, takie jak aluminium, miedź, mosiądz
- Płyty gipsowe, cementowe, z wełny mineralnej, eternit, GRP, CFRP, HPL, materiały mineralne, grafit

#### Parametry:

- Średnica: 75mm
- Średnica: 2.61/64"
- Ilość zębów: 8
- Głębokość skrawania: 60 mm
- Szerokość skrawania: 2,4 mm
- Trzpień: 13 mm

Średnica robocza [d1]: **75,00 mm**

Głębokość obróbki: **60,00 mm**

Materiał narzędzia: **HSS + HM**

Typ uchwytu: **13,00 mm**

Kierunek skrawania: **prawy**

Szerokość cięcia: **2,40 mm**

Ilość zębów: **8**