

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 08:03

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-z-powloka-kx-250-x-2-0-x-32mm-128-hz-karnasch-51040250210-p-1517.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 z powłoką KX - 250 x 2,0 x 32mm, 128 HZ Karnasch (51040250210)

Cena brutto	643,98 zł
-------------	------------------

Cena netto	523,56 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	3 - 5 dni
--------------	------------------

Kod producenta	51040250210
----------------	--------------------

Kod EAN	4046781062116
---------	----------------------

Magazyn producenta	3
--------------------	----------

Opis produktu

Do stali do 800 N/mm² oraz aluminium, miedzi i mosiądzu.

Wykonane ze stali szybko tnącej HSS-DMo5 zawierającej wanad, wolfram i molibden, co nadaje narzędziu doskonałe właściwości mechaniczne i wysoką wytrzymałość przy twardości 64 ± 1 HRC.

Powłoka KX wydłuża żywotność narzędzia w porównaniu do tarcz obrabianych parą.

- Dzięki dobrej odporności na wysokie temperatury tarcze nadają się również do pracy przy niedostatecznym chłodzeniu i minimalnym smarowaniu.
- Dzięki niskiemu współczynnikowi tarcia (0,45) i wysokiej twardości powierzchni 3500 HV możliwe są wyższe prędkości skrawania, dzięki czemu tarcze idealnie nadają się do stosowania w obrabiarkach automatycznych.

Parametry piły:

Średnica tarczy: 250 mm

Grubość: 2,0 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 128 HZ

Dodatkowe otwory: 2-8-45 + 2-9-50 + 2-11-63

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**