

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 05:04

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-z-powloka-kx-250-x-2-0-x-32mm-160-bw-karnasch-51040250190-p-1516.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 z powłoką KX - 250 x 2,0 x 32mm, 160 BW Karnasch (51040250190)

Cena brutto	708,95 zł
Cena netto	576,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51040250190
Kod EAN	4046781062109
Magazyn producenta	6

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: 160 BW

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**