

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

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-z-powloka-kx-350-x-2-5-x-32mm-160-hz-karnasch-51040350120-p-1581.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 z powłoką KX - 350 x 2,5 x 32mm, 160 HZ Karnasch (51040350120)

Cena brutto	1 228,50 zł
Cena netto	998,78 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51040350120
Kod EAN	4046781062888
Magazyn producenta	4

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: 350 mm

Grubość: 2,5 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 160 HZ

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

Średnica robocza [d1]: **350,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**