

Dane aktualne na dzień: 01-04-2025 01:42

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-z-powloka-kx-350-x-3-0-x-32-mm-160-hz-karnasch-51040350320-p-1593.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 z powłoką KX - 350 x 3,0 x 32 mm, 160 HZ Karnasch (51040350320)

Cena brutto	600,10 zł
Cena netto	487,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51040350320
Kod EAN	4046781063014

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: 3,0 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**