

Dane aktualne na dzień: 29-03-2025 17:19

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-z-powloka-kx-350-x-2-5-x-32-mm-160-hz-karnasch-51340350120-p-1853.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 z powłoką KX - 350 x 2,5 x 32 mm, 160 HZ Karnasch (51340350120)

Cena brutto	1 696,25 zł
Cena netto	1 379,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	51340350120
Kod EAN	4046781090669

Opis produktu

Do stali / stali nierdzewnej do 1200 N/mm² oraz żeliwa, tytanu i Inconelu

Wykonane ze stali szybkotnącej HSS-Co5 zawierającej wolfram, molibden i kobalt

Kobalt zapobiega krytycznemu wzrostowi granulacji i zachowuje wysoki stopień wytrzymałości w znacznych temperaturach roboczych

Jest to ważne podczas cięcia materiałów o wysokiej wytrzymałości, takich jak stal nierdzewna i metale, które są bardzo gorące w obszarze cięcia

Twardość stali tarczowej wynosi 65 ± 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 (0,50) 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**