

Dane aktualne na dzień: 29-03-2025 17:31

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-z-powloka-kx-350-x-3-0-x-40-mm-160-hz-karnasch-51340350410-p-1870.html>

## Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 z powłoką KX - 350 x 3,0 x 40 mm, 160 HZ Karnasch (51340350410)

Cena brutto	<b>926,60 zł</b>
Cena netto	<b>753,33 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Powyżej 14 dni</b>
Kod producenta	<b>51340350410</b>
Kod EAN	<b>4046781090843</b>

### Opis produktu

#### Do stali / stali nierdzewnej do 1200 N/mm<sup>2</sup> oraz żeliwa, tytanu i Inconelu

Wykonane ze stali szybko tnącej 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: 3,0 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 40 mm

Liczba i kształt zębów: 160 HZ

Dodatkowe otwory: 2-8-55 + 4-12-64

Średnica robocza [d1]: **350,00 mm**

Średnica otworu: **40mm**