

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

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-z-powloka-kx-250-x-2-0-x-32mm-240-bw-karnasch-51340250160-p-1809.html>

## Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 z powłoką KX - 250 x 2,0 x 32mm, 240 BW Karnasch (51340250160)

Cena brutto	<b>892,59 zł</b>
Cena netto	<b>725,68 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>51340250160</b>
Kod EAN	<b>4046781090164</b>
Magazyn producenta	<b>10</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: 250 mm

Grubość: 2,0 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 240 BW

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**