

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 21:58

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-z-powloka-kx-315-x-2-5-x-32mm-120-hz-karnasch-51340315290-p-1838.html>

## Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 z powłoką KX - 315 x 2,5 x 32mm, 120 HZ Karnasch (51340315290)

Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Powyżej 14 dni</b>
Kod producenta	<b>51340315290</b>
Kod EAN	<b>4046781090522</b>

### Opis produktu

**UWAGA! PRODUKT ZAMAWIANY NA SPECJALNE ZAMÓWIENIE OD PRODUCENTA. BRAK MOŻLIWOŚCI ZWROTU! WYPRZEDAŻ. 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: 315 mm

Grubość: 2,5 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 120 HZ

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

Średnica robocza [d1]: **315,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**