

Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 05:16

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-315-x-3-0-x-32-mm-160-hz-karnasch-51300315450-p-1714.html>

## Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 - 315 x 3,0 x 32 mm, 160 HZ Karnasch (51300315450)

Cena brutto	<b>623,26 zł</b>
Cena netto	<b>506,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>51300315450</b>
Kod EAN	<b>4046781064318</b>

### Opis produktu

**Do cięcia stali nierdzewnej do 1200 N/mm<sup>2</sup> , żeliwa, brązu, stopów cynku, 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.**

Powierzchnia „poddana obróbce parą” jest modyfikowana przez wystawienie na działanie dwutlenku węgla w wysokich temperaturach około 350 ° C. W rezultacie:

- Powstające na powierzchni mikropory pozwalają na lepsze rozprowadzenie chłodziwa.
- Twardość powierzchni sięga 900 HV.
- Cienka warstwa powierzchniowa zmniejsza siłę tarcia. Współczynnik tarcia wynosi 0,6.

Parametry piły:

Średnica tarczy: 315 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]: **315,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**