

Dane aktualne na dzień: 29-03-2025 15:58

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-250-x-2-0-x-40-mm-128-hz-karnasch-51300250330-p-1639.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 - 250 x 2,0 x 40 mm, 128 HZ Karnasch (51300250330)

Cena brutto	314,90 zł
Cena netto	256,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51300250330
Kod EAN	4046781063519

Opis produktu

Do cięcia stali nierdzewnej do 1200 N/mm² , 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: 250 mm

Grubość: 2,0 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 40 mm

Liczba i kształt zębów: 128 HZ

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **40mm**