

Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 09:00

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-co5-250-x-2-5-x-32-mm-100-hz-karnasch-51300250400-p-1645.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-Co5 - 250 x 2,5 x 32 mm, 100 HZ Karnasch (51300250400)

Cena brutto	372,32 zł
Cena netto	302,70 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Powyżej 14 dni
Kod producenta	51300250400
Kod EAN	4046781063571

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: 2,5 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 100 HZ

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**