

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 07:00

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-250-x-2-0-x-32mm-128-hz-karnasch-51000250210-p-1192.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 - 250 x 2,0 x 32mm, 128 HZ Karnasch (51000250210)

Cena brutto	427,12 zł
Cena netto	347,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51000250210
Kod EAN	4046781059116
Magazyn producenta	17

Opis produktu

Do cięcia stali do 800 N/mm²

Wykonane ze stali szybko tnącej **HSS-DMo5** zawierającej wanad, wolfram i molibden, co nadaje narzędziu doskonałe właściwości mechaniczne i wysoką wytrzymałość przy twardości **64 ± 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: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 128 HZ

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**