

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 20:59

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-250-x-1-6-x-32-mm-240-bw-karnasch-51000250070-p-1181.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 - 250 x 1,6 x 32 mm, 240 BW Karnasch (51000250070)

Cena brutto	511,34 zł
Cena netto	415,73 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	51000250070
Kod EAN	4046781088031

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 rozprzowanie chłodziwa.
- Twardość powierzchni sięga 900 HV.
- Cienka warstwa powierzchniowa zmniejsza siłę tarcia. Współczynnik tarcia wynosi 0,6.

Parametry piły:

Średnica tarczy: 250 mm

Grubość: 1,6 mm

Średnica wewnętrzna (otwór), tolerancja H7: 32 mm

Liczba i kształt zębów: 240 BW

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

Średnica robocza [d1]: **250,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**