

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 14:01

Link do produktu: <https://wiertools.pl/pila-tarczowa-do-metalu-hss-dmo5-400-x-3-0-x-32-mm-160-hz-karnasch-51000400110-p-1418.html>

Piła tarczowa do metalu HSS-DMo5 - 400 x 3,0 x 32 mm, 160 HZ Karnasch (51000400110)

Cena brutto	625,61 zł
Cena netto	508,64 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Powyżej 14 dni
Kod producenta	51000400110
Kod EAN	4046781089014

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

Parametry piły:

Średnica tarczy: 400 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]: **400,00 mm**

Średnica otworu: **32mm**