

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:50

Link do produktu: <https://wiertools.pl/otwornica-mini-cut-hss-m2-z-powloka-tin-glebokosc-wiercenia-8mm-d9mm-karnasch-211000009-p-858.html>

Otwornica MINI-CUT, HSS-M2, z powłoką TiN, głębokość wiercenia 8mm - d=9mm Karnasch (211000009)

Cena brutto	61,54 zł
Cena netto	50,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	211000009
Kod EAN	4046781081810
Magazyn producenta	58

Opis produktu

Otwornice **HSS-M2 TIN-GOLD MINI-CUT** do maszyn ręcznych i wiertarek akumulatorowych. Każda otwornica **MINI-CUT** jest pokryta sprawdzoną powłoką **TIN-GOLD**, co znacznie wydłuża żywotność nawet podczas skrawania na sucho (lub przy braku/niewielkim chłodzeniu). Szerokość skrawania wynosząca zaledwie 2,3 mm generuje niewielki nacisk cięcia, zapobiega deformacji blach, dzięki czemu jest idealną otwornicą dla

- elektryków
- instalatorów instalacji sanitarnych i grzewczych
- obróbki blach
- instalacji konserwacyjnych,
- motoryzacyjnego rynku części zamiennych,
- prac instalacyjnych i wielu innych.

Otwornice **MINI-CUT** wykonują niezwykle szybko, czyste i prawie bez zadziorów otwory w najcieńszych blachach lub w materiałach aż do grubości 13 mm.

Zastosowanie:

- Stal Stal nierdzewna > 900 N/mm²
- Żeliwo szare
- Aluminium > 10% Si
- Metale nieżelazne - miedź, mosiądz, cyna
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym (GFK)
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem węglowym (CFK)
- Materiały warstwowe

Parametry:

- Średnica: 9mm
- Średnica: 23/64"
- Ilość zębów: 4
- Głębokość skrawania: 8 mm
- Szerokość skrawania: 2,3 mm
- Trzpień: - mm

Średnica robocza [d1]: **9,00 mm**

Głębokość obróbki: **8,00 mm**

Materiał narzędzia: **HSS-M2**

Powłoka: **TiN**
Kierunek skrawania: **prawy**