

Wiertło trepanacyjne QuickIN HSS-Co 8% - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Rozmiar wiertła: 15,0 mm, 16,0 mm, 17,0 mm, 18,0 mm, 19,0 mm, 20,0 mm, 21,0 mm, 22,0 mm, 23,0 mm, 24,0 mm, 25,0 mm, 26,0 mm, 27,0 mm, 28,0 mm, 29,0 mm, 30,0 mm, 31,0 mm, 32,0 mm, 35,0 mm, 40,0 mm, 45,0 mm, 50,0 mm, 55,0 mm, 60,0 mm, 12,0 mm, 13,0 mm, 14,0 mm**



Opis produktu:

Wiertło trepanacyjne QuickIN HSS-Co 8%

Wiertło trepanacyjne wykonane z wysokiej jakości stali HSS-Co 8% z uchwytem QuickIN, produkowane z głębokością cięcia 35 mm.

- Wykonane w technologii pełnego szlifowania, co zapewnia doskonałe wykończenie powierzchni i optymalny przepływ wiórów
- Przeznaczone do stosowania w mobilnych wiertarkach magnetycznych oraz stacjonarnych wiertarkach kolumnowych
- Oszczędność kosztów i czasu dzięki wierceniu jedynie pierścienia, a nie całej średnicy otworu
- Możliwość nawet 10-krotnego skrócenia czasu wiercenia, eliminacja operacji wstępnych, takich jak centrowanie czy rozwiercanie
- Mniejsze obciążenie materiału zapewnia dłuższą żywotność wiertła w porównaniu do tradycyjnych wiertel pełnych
- Sprężynowo zamocowany trzpień prowadzący usuwa wywiercony rdzeń

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- Zaleca się stosowanie chłodziwa oraz optymalnej prędkości obrotowej
-

Dane techniczne:

- **Trzpień mocujący:** QuickIN
 - **Material:** HSS-Co 8%
 - **Klasa jakości:** Professional
 - **Zastosowanie:** Aluminium, stal, stal nierdzewna A2 i kwasoodporna A4
 - **Głębokość wiercenia:** 35,0 mm
-



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.