

Wiertło SDS-max 16 x 400/540

Cena brutto	222,51 zł
Cena netto	180,90 zł
Numer katalogowy	4932352757
Kod producenta	4932352757
Kod EAN	4002395374151
Producent	Milwaukee

Opis produktu

- Duże ostrze z węglika z opatentowanymi skosami krawędzi. Zapewnia niższe wibracje i zoptymalizowaną wydajność wiercenia przy napotkaniu stali zbrojeniowej, co oznacza dłuższą żywotność
- Specjalnie opracowana geometria z optymalnie symetryczną 4 x 90°, mocną głowicą ostrza węglkowego. Zmniejsza ryzyko zakleszczenia w przypadku natrafienia na pręt zbrojeniowy
- Punkt centrujący z kątem wierzchołkowym 130°. Łatwe wiercenie z dokładnym ustalaniem położenia zapewnia optymalne prowadzenie podczas wiercenia
- Mocne dodatkowe ostrza z dynamiczną, zakrzywioną krawędzią skrawającą. Wspomaga główne ostrze dla szybszego wiercenia
- Krótsze spirale wiertła. Szybsze odprowadzanie wyrobku z końcówki wiertła do rowka = mniejsze zużycie i spadek temperatury na głowce
- Innowacyjne, wyjątkowe ostrze z węglika. Większa ilość węglika wolframu w wiertłach o każdej średnicy $\varnothing > 32$ mm
- Widoczne oznaczenie zużycia głównej widii. Gwarancja dokładnej średnicy, np. dla montażu kotew. Wskaźnik żywotności w przypadku roszczenia gwarancyjnego
- Opatentowana, wzmocniona geometria spirali. Płynne wiercenie przy niskich wibracjach. Mocniejsza spirala oznacza mniej pęknięć. Najlepsze przenoszenie energii udarowej do ostrza
- Głęboka spirala zapewnia odprowadzanie dużej ilości pyłu dla optymalnej prędkości wiercenia, mniejszego zużycia i wzrostu temperatury
- Wiercenie z niskimi wibracjami. Wygodne wiercenie zapewniające mniejsze obciążenie dla użytkownika i urządzenia
- Specjalna obróbka powierzchni. Śrutowanie tworzy gładką powierzchnię i zagęszcza jej strukturę, dzięki czemu wiertło jest bardziej odporne na ścieranie
- Znak PGM. Gwarantuje precyzyjne otwory podczas mocowania kotew przez cały czas użytkowania wiertła