

Merkmale und Anwendungsbereiche

1. Diamanten sind Vakuum auf Stahlkörper gelötet und werden Sie Teil des Körpers, die Erhöhung Bohrer

Bit-Stärke, der sich Werkzeug Lebensdauer und macht schneller Kernbohrungen;

2. Einfach schneller Bohrfortschritt, für Beton, Mauerwerk, Block und Ziegel ausgelegt;

3. Wet Verwenden vorgeschlagen, mit trockenen Einsatz bei minimierten Bohrer Leben führen können;

4. Erhältlich mit bis zu 14 "Rohrlänge

Technische Daten:

Im Folgenden werden das Vakuum gelötete Konstruktion Bohrer:

Durchmesser (Zoll / mm)	Segment Höhe (mm)	Korngröße (#)	Verbindung
1 "/ø25.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
1-1 / 8 "/ø29.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
1-1 / 4 "/ø32.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
1-3 / 8 "/ø35.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
1-1 / 2 "/ø38.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
1-3 / 4 "/ø45.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
2 "/ø51.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	5/8 "-11
2-1 / 4 "/ø57.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
2-1 / 2 "/ø63.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
3 "/ø76.0	8,0-10,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
3-1 / 2 " / ø 90	8,0-10,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
4 " / Ø102	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
5 " / ø127	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
6 " / ø152	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
7 " / ø178	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
8 " / O203	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
9 " / ø229	8,0-12,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
10 " / ø254	8,0-15,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7

12 "/ Ø305	8,0-15,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7
14 "/ ø356	8,0-15,0	30 # 40 # ~	1-1 / 4 "-7

Weitere Spezifikationen auf Anfrage erhältlich