

Einführung:

Wet Verwendung Konstruktion Diamantkernbohrer eignen sich für die Standbohrmaschine, Elektrohand Bohrer auf Beton, Ziegel usw. Das fließende Wasser bohren hält die Bohrkronen kühl und bieten eine schnelle Entfernung von Bohrklein.

Eigenschaften:

- 1.Applicable für die meisten Standbohrmaschinen, Hand Bohrer.
- 2.Good Balance und stabile Leistung.

Technische Daten:

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer Nassbau Diamantkernbohrer:

Produktname	Durchmesser	Segmentgröße	Segment Nr	Länge	Anwendungen
Nass Construction Diamant Ader Bohrer	7/8 "(22 mm)	12x3.0x10	3	Kann angepasst werden	Concrete Brick Mauerwerk
	1 "(25mm)	12x3.0x10	4		
	1,18 "(29mm)	12x3.0x10	4		
	1,25 "(32 mm)	16x3.0x10	4		
	1,38 "(35 mm)	16x3.0x10	4		
	1,50 "(38mm)	16x3.0x10	5		
	1,63 "(42mm)	16x3.0x10	5		
	1,75 "(45mm)	16x3.0x10	6		
	1,88 "(48mm)	16x3.0x10	6		
	2 "(52 mm)	16x3.0x10	7		
	2,25 "(57mm)	22x3.5x10	5		
	2,50 "(63mm)	22x3.5x10	6		
	2.75 "(70 mm)	22x3.5x10	7		
	3 "(76 mm)	22x3.5x10	8		
	3,25 "(82mm)	22x3.5x10	9		
	3,50 "(89mm)	22x3.5x10	10		
	4 "(102 mm)	22x3.5x10	10		
	4,25 "(108mm)	22x3.5x10	11		
	4,50 "(114mm)	22x3.5x10	11		
	4,75 "(120mm)	24x4.0x10	11		
	5 "(127 mm)	24x4.0x10	11		
	5,5 "(140 mm)	24x4.0x10	12		
	5,75 "(146mm)	24x4.0x10	13		
	6 "(152 mm)	24x4.0x10	13		
	6,25 "(159mm)	24x4.0x10	14		
	6.5 "(165mm)	24x4.0x10	15		
	7 "(178 mm)	24x4.0x10	16		
	8 "(203 mm)	24x4.5x10	18		
	9 "(229mm)	24x4.5x10	20		
	10 "(254 mm)	24x4.5x10	23		
	11 "(280 mm)	24x5.0x10	25		
	12 "(305 mm)	24x5.0x10	27		
13 "(330 mm)	24x5.5x10	30			
14 "(356 mm)	24x5.5x10	32			

Die oben gemachten Angaben dienen, andere Spezifikationen können von den Kunden bestellt werden.