

Beschreibung:

CNC Diamant-Kern Drillig Bits für Marmor Granit-Stein-D50 * 85L * 1/2 "G werden von Silber oder Laserschweißen hergestellt.

Es kann für Standbohrmaschinen geeignet sein oder Elektrohand Bohrern oder CNC-Maschine.

Für Arten von Granit oder Hand Stein zu bohren.

Silber geschweißt ist besser für nasse Verwendung und lasergeschweißt ist für die trockene Anwendung besser.

Eigenschaften:

- 1.zum Bohren von Löchern konstruiert
- 2.Guter stabil und lange Lebensdauer.
- 3.Kann trocken oder nass Einsatz.

Technische Daten:

Im Folgenden ist die normale Größe **CNC Diamant-Kern Drillig Bits für Marmor Granit Stein:**

Code-Nr.	Durchmesser	Segmentgröße	Benutzen Rohrlänge	Schweißverfahren	Adapter
BW-DDB-S03	20 mm (3/4 ")	17 / 12x3x10	Nass 4 "	Silber Schweißen	5/8 "-11
	22mm (7/8 ")	17 / 12x3x10	oder (100 mm)	oder	M14
	25 mm (1 ")	17 / 12x3x10	Trocken	Laserschweißen	1/2 Gas
	29mm (1-1 / 8 ")	17 / 12x3x10			
	32mm (1-1 / 4 ")	16x3x10			
	35 mm (1-3 / 8 ")	16x3x10			
	38mm (1-1 / 2 ")	16x3x10			
	42mm (1-5 / 8 ")	16x3x10			
	45mm (1-3 / 4 ")	16x3x10			
	50 / 51mm (2 ")	16x3x10			
	57mm (2-1 / 4 ")	22x3.5x10			
	60mm (2-3 / 8 ")	22x3.5x10			
	63mm (2-1 / 2 ")	22x3.5x10			
	70mm (2-3 / 4 ")	22x3.5x10			
	76 mm (3 ")	22x3.5x10			
	80mm (3-1 / 8 ")	22x3.5x10			
	89mm (3-1 / 2 ")	22x3.5x10			
	100mm (4 ")	22x3.5x10			
	110mm (4-3 / 8 ")	22x3.5x10			
127mm (5 ")	24x4x10				

Die obige Beschreibung nur eine Referenz für customer.Other Spezifikation kann von den Kunden bestellt werden.

Bild:

CNC Diamant-Kern Drillig Bits für Marmor Granit-Stein-D50 * 85L * 1/2 "G