

Einführung:

Lochsäge Bits werden durch Silber oder Laser erzeugt. Sie sind geeignet für Standbohrmaschinen oder elektrische Handbohrer oder CNC-Maschinen für Bohren in Granit oder Handstein. Common Verwendungszwecke würden kleine Projekte, wie beispielsweise sein, Aufbohren von Löchern für Wasserhähne. Und Silber angeschweißt ist besser für Nass- und Laserschweißen, ist besser für trockene Anwendung.

Eigenschaften:

1. Entwickelt zum Bohren von Löchern.
2. Good stabil und lange Lebensdauer.
3. Can wird trocken oder nass Gebrauch.

Spezifikation:

Hier finden Sie die normale Größe unserer Lochsäge Bit:

Code No.	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			
	76mm (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			
	127 mm (5 ")	24x4x10			

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

Es gibt mehr Produkte, die wir liefern:

