

## Introdução:

Brocas bits de núcleo produzidos pela prata ou welding.It laser pode ser apropriado para a perfuração estande máquinas ou perfuradores manuais elétricos ou CNC machine.For tipos de perfuração de granito ou pedra mão. Cusos COMUNS

seria pequenos projetos, tais como a perfuração para furos do dissipador

para torneiras.E prata soldado é melhor para uso molhado e soldadas a laser é melhor para uso a seco.

## Características:

1. Projetado para a abertura de furos.
2. Good estável e longa vida útil.
3. Pode ser usado seco ou molhado

## Especificação:

O seguinte é o tamanho normal do nosso broca do núcleo:

Código não.	Diâmetro	Segmento Tamanho	Uso	Tubo Comprimento	Método de soldadura	Adaptador
BW-DDB-S03	20 milímetros (3/4 ")	17 / 12x3x10	Molhado	4 "	Soldadura de prata	5/8 "-11 M14
	22 milímetros (7/8 ")	17 / 12x3x10	ou Seco	(100 mm)	ou Solda a laser	1/2 Gás
	25 mm (1 ")	17 / 12x3x10				
	29 milímetros (1-1 / 8 ")	17 / 12x3x10				
	32 milímetros (1-1 / 4 ")	16x3x10				
	35 milímetros (1-3 / 8 ")	16x3x10				
	38 milímetros (1-1 / 2 ")	16x3x10				
	42 milímetros (1-5 / 8 ")	16x3x10				
	45 milímetros (1-3 / 4 ")	16x3x10				
	50/51 milímetros (2 ")	16x3x10				
	57 milímetros (2-1 / 4 ")	22x3.5x10				
	60 milímetros (2-3 / 8 ")	22x3.5x10				
	63 milímetros (2-1 / 2 ")	22x3.5x10				
	70 milímetros (2-3 / 4 ")	22x3.5x10				
	76 milímetros (3 ")	22x3.5x10				
	80 milímetros (3-1 / 8 ")	22x3.5x10				
	89 milímetros (3-1 / 2 ")	22x3.5x10				
	102 milímetros (4 ")	22x3.5x10				
	110 milímetros (4-3 / 8 ")	22x3.5x10				
	127 milímetros (5 ")	24x4x10				

A especificação acima apenas uma referência para a especificação customer.Other podem ser encomendados pelos clientes.

**Há mais produtos que fornecemos:**

