

Introdução:

Normais pedaços segmentados broca do núcleo do diamante são adequados para perfuradores elétricos portáteis ou máquinas CNC para perfurar pequenos buracos em tipos de pedra como granito, mármore, arenito, calcário, ardósia, etc. Os usos mais comuns seriam pequenos projetos, tais como a perfuração para furos do dissipador para torneiras.

Características:

- 1.Applicable para a maioria dos perfuradores manuais ou máquinas CNC.
- 2.silver soldado é melhor para uso molhado e soldadas a laser é melhor para uso a seco.
- 3.Boa equilíbrio e desempenho estável.
- Eficiência 4.High e vida útil mais longa.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa parte normal de broca do núcleo do diamante segmentado:

Nome do Produto	Diâmetro	Segmento Tamanho	Comprimento	Adaptor	Aplicações
Normal Diâmetro segmentada Núcleo Diamantino Broca	20 milímetros (3/4 ")	17 / 12x3x10	4 " (100 mm)	5/8 "-11 M14 1/2 Gás 10 milímetros 12 milímetros	Granito Mármore Pedra artificial Quartzo
	22 milímetros (7/8 ")	17 / 12x3x10			
	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			