

Introdução:

Vacuum soldadas brocas de diamante núcleo de construção são adequados para a perfuração curado concreto armado com difícil agregados macios, concreto verde ou material abrasivo. O método de processamento de vácuo soldadas comprova as vantagens como baixo custo, alta eficiência e longa vida útil.

Características:

Velocidade de corte 1.Excellent com uma longa vida útil em comparação com os electroplated.

2.Ideal de outros materiais de construção e concreto.

3.Could ser usado molhado ou seco com arrefecimento projeto ranhuras para facilitar a remoção do núcleo do que preso.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa vácuo soldadas bit construção diamante núcleo da broca:

Nome do Produto	Diâmetro	Comprimento utilizável	Segmento Altura	Adaptor	Aplicações
-----------------	----------	------------------------	-----------------	---------	------------

Vácuo Brasado Construção Diamante Testemunho Broca	6,3 milímetros (1/4 ")	35/50/60	8-10	Shank	Granito
	9,5 milímetros (3/8 ")			5/8 "-11	Mármore
	12,7 milímetros (1/2 ")			M14	Pedra artificial
	15,9 milímetros (5/8 ")			1/2 Gás	Quartzo
	19,0 milímetros (3/4 ")				
	25,0 milímetros (1 ")				
	29 milímetros (1-1 / 8 ")				
	32 milímetros (1-1 / 4 ")				
	35 milímetros (1-3 / 8 ")				
	38 milímetros (1-1 / 2 ")				
	42 milímetros (1-5 / 8 ")				
	45 milímetros (1-3 / 4 ")				
	50/51 milímetros (2 ")				
	57 milímetros (2-1 / 4 ")				
	60 milímetros (2-3 / 8 ")				
	63 milímetros (2-1 / 2 ")				
	70 milímetros (2-3 / 4 ")				
	76 milímetros (3 ")				
	80 milímetros (3-1 / 8 ")				
	89 milímetros (3-1 / 2 ")				
102 milímetros (4 ")					
110 milímetros (4-3 / 8 ")					
127 milímetros (5 ")					

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendados pelos clientes.

Qualidade: Normal, Boa qualidade, Premium.

