

Введение:

Паяные зубные сухие биты алмазного бурения подходят для сверления стенд машины, электрические ручные

бурильщики, чтобы высушить бурения гранита и других строительных материалов. Вакуумный пайки обработка

Метод доказывает Преимущества как высокой эффективностью и длительным сроком службы.

Особенности:

- 1.Excellent скорость резания с длительным сроком действия.
- 2.Ideal дизайн защитного зуба может предложить высокую эффективность сухого бурения.

Характеристики:

Ниже приведены нормальные характеристики нашего бсравняли зубные сухой алмазов буровые коронки:

Код №	Диаметр	Размер сегмента	Использование	Длина трубы	Технология сварки	Адаптер
BW-BDDB-00	20мм (3/4 ")	17 / 12x3x10	Сухой	100 мм или 85mm	Серебро Сварка или лазерной сварки	5/8 "-11 M14 1/2 "Газ
	22мм (7/8 ")	17 / 12x3x10				
	25 мм (1 ")	17 / 12x3x10				
	29 мм (1-1 / 8 ")	17 / 12x3x10				
	32 мм (1-1 / 4 ")	16x3x10				
	35 (1-3 / 8 ")	16x3x10				
	38 мм (1-1 / 2 ")	16x3x10				
	42mm (1-5 / 8 ")	16x3x10				
	45 мм (1-3 / 4 ")	16x3x10				
	50 / 51мм (2 ")	16x3x10				
	57 мм (2-1 / 4 ")	22x3.5x10				
	60 мм (2-3 / 8 ")	22x3.5x10				
	63 мм (2-1 / 2 ")	22x3.5x10				
	70 мм (2-3 / 4 ")	22x3.5x10				
	76 мм (3 ")	22x3.5x10				
	80mm (3-1 / 8 ")	22x3.5x10				
	89 мм (3-1 / 2 ")	22x3.5x10				
102mm (4 ")	22x3.5x10					
110 мм (4-3 / 8 ")	22x3.5x10					
127 мм (5 ")	24x4x10					

Приведенные выше характеристики служат, другие характеристики могут быть заказаны клиентами.

Изображение продукта:

Паяные зубные сухой алмазные буры



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com