

Введение:

Алмазные сверла имеют excellent использование алмазного сегмента на скале или гранита, мрамора, плитки, фарфора

или бетон и т.д., которые подходит для сверления стенд машины, электрические ручные бурильщики сверлить жесткий камень

и другие строительные материалы.

Особенности:

- 1.Excellent скорость резания с сегмента резкости.
- 2.Good спеченных обеспечивают высокую эффективность бурения.

Характеристики:

Ниже приведены нормальные характеристики нашего алмазного сверла для хард-рока:

Код №	Диаметр	Размер сегмента	Использование	Длина трубы	Технология сварки	Адаптер
BW-001-РРП	20мм (3/4 ")	12x3x10	Влажный	100 мм или 85mm	Серебро Сварка или лазерной сварки	5/8 "-11 M14 1/2 "Газ
	22мм (7/8 ")	12x3x10				
	25 мм (1 ")	12x3x10				
	29 мм (1-1 / 8 ")	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:

Алмазного сверла для хард-рока



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com