

Введение:

Алмазные сверла для CNC машины производятся серебра или лазерной сварки. Это может быть подходящим для станда, сверлильные станки или электрические ручные бурильщиков или станков с ЧПУ. Для бурения видов камня гранита или руку. Common использует будет быть небольшие проекты, такие как бурение, раковина отверстия для смесителя. И серебро сварные лучше для влажных и лазерная сварка лучше для использования в сухой.

Особенности:

1. Предназначены для сверления отверстий
2. хорошее стабильной и долгосрочной жизни.
3. может быть сухой или мокрой использования.

Specification:

Ниже приведен обычный размер алмазного сверла для станков с ЧПУ:

Код №	Диаметр	Размер сегмента	Использование	Длина трубы	Метод сварки	Адаптер
-------	---------	-----------------	---------------	-------------	--------------	---------

BW-DDB-S03	20 мм (3/4")	17/12 x 3 x 10	Мокрый или Сухой	4» (100 мм)	Серебряный 5/8"- 11. сварки M14 или 1/2 газ Лазерная сварка
	22 мм (7/8")	17/12 x 3 x 10			
	25 мм (1")	17/12 x 3 x 10			
	29 мм (1-1/8")	17/12 x 3 x 10			
	32 мм (1-1/4")	16 x 3 x 10			
	35 мм (1-3/8")	16 x 3 x 10			
	38 мм (1-1/2")	16 x 3 x 10			
	42 мм (1-5/8")	16 x 3 x 10			
	45 мм (1-3/4")	16 x 3 x 10			
	50/51 мм (2")	16 x 3 x 10			
	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			
	80 мм (3-1/8")	22x3.5x10			
	89 мм (3-1/2")	22x3.5x10			
	100 мм (4")	22x3.5x10			
	110 мм (4-3/8")	22x3.5x10			
	127 мм (5")	24 x 4 x 10			

Выше спецификации просто ссылку для клиента. Другие спецификации может быть по заказу клиентов.

Есть несколько продуктов, которые мы поставляем:

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com