

**Введение:**

Вакуумные паяных алмазные сверла подходят для сверления стэнд машины, электрические ручные буровиков или станков с ЧПУ для сухого бурения гранита и других строительных материалов. Способ обработки вакуумной пайки доказывает преимущества, как низкая стоимость, высокая эффективность и длительный срок службы.

**Особенности:**

- 1.Excellent скорость резания с длительным сроком сравнению с гальванических них.
- 2.Ideal из мрамора и известняка бурения, может выполнять на граните, керамической плитки, фарфора, бетона и других строительных материалов.
- 3.Could быть использованы влажной или сухой при охлаждении слотов дизайн для более легкого удаления сердцевины, чем застрять.
- 4.Could быть использован на большинстве из стандов машин, электрических буровиков или станков с ЧПУ.

**Характеристики:**

Ниже приведены нормальные характеристики нашей вакуумной пайки основной алмазный сверла:

Наименование товара	Диаметр	Полезная длина	Сегмент Высота	Адаптер	Приложений
---------------------	---------	----------------	----------------	---------	------------

Вакуум Паяные Алмаз Ядро Сверло	6,3 (1/4 ")	35/50/60	8-10	Хвостовик	Гранит
	9,5 (3/8 ")				Мрамор
	12,7 (1/2 ")				Искусственный камень
	15.9mm (5/8 ")				Кварц
	19.0mm (3/4 ")				
	25,0 мм (1 ")				
	29 мм (1-1 / 8 ")				
	32 мм (1-1 / 4 ")				
	35 (1-3 / 8 ")				
	38 мм (1-1 / 2 ")				
	42mm (1-5 / 8 ")				
	45 мм (1-3 / 4 ")				
	50 / 51мм (2 ")				
	57 мм (2-1 / 4 ")				
	60 мм (2-3 / 8 ")				
	63 мм (2-1 / 2 ")				
	70 мм (2-3 / 4 ")				
	76 мм (3 ")				
	80mm (3-1 / 8 ")				
	89 мм (3-1 / 2 ")				
102mm (4 ")					
110 мм (4-3 / 8 ")					
127 мм (5 ")					

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

Качество: нормальное, хорошее качество, Премиум.