

Вступление:

Полуавтоматическая сварочная машина для сварки сварочных аппаратов «BWM-HJ08» используется для сварки алмазного круглого пильного диска $\varnothing 250$ мм до $\varnothing 1400$ мм (Должен быть увеличенным 50мм). Кроме того, он также может использоваться для сварки пильного полотна после специальной модификации, Это новый тип вспомогательного оборудования для сварки алмазных пил.

Эта машина имеет захват, пневматический выдвижной стол и другие высокоточные компоненты, что значительно улучшает точность и эффективность сварки, для защиты сегментов и основы прочности на сварку. По сравнению с аналогичной сварочной машиной с высоким уровнем автоматизации, точностью позиционирования, стабильностью и длительным сроком службы. Эта серия продуктов, использующих удобную конструкцию, может работать на машинах на общих основаниях. Кроме того, компактная структура сварочного аппарата, большая часть изнашиваемых частей может быть обнаружен и приобретен в пневматических инструментах магазин на вашей стороне, вместо того, чтобы полагаться на агентов по обслуживанию.

Особенности:

1. Диапазон диаметра сварки можно отрегулировать;
2. Конструкция сварочной рамы компактна и надежна;
3. Высокая эффективность и точность, низкое потребление энергии;
4. Высокий уровень автоматизации, хорошая стабильность, длительный срок службы;
5. Большинство изнашиваемых деталей доступны во всех частях хозяйственного магазина, чтобы купить вашу собственную замену, удобную и быструю.

Все наши продукты были строго проверены перед выходом на рынок.

Другие спецификации могут быть настроены в соответствии с требованиями.

Спецификация:

Спецификация BWM-HJ08 Алмазная пила Индукционная нагревательная машина для пайки:

Модель №: BWM-HJ08	
Диапазон сварки	$\varnothing 240\text{mm} - 900$ мм (макс. 1400 мм)
вертикальность	$\leq \pm 0,3$ мм
параллелизм	$\leq \pm 0,3$ мм
Скорость сварки	4-20 PCS / Min
Давление воздуха	0,3 - 0,6 МПа
Водяное давление	$\geq 0,2$ МПа
вольтаж	220 В (однофазный) 50 Гц
Мощность (от светодиода)	1.0W
Расход воды	1,5 - 2 м ³ / ч
Размеры машины	L940 * W440 * H1440mm
Вес оборудования	85кг
Размеры упаковки	L1600 * W520 * H550 (по горизонтали)
Вес упаковки (деревянный пакет)	115 кг

Примечание. Этот аппарат не включает высокочастотную сварочную машину, воздушный компрессор и водяной насос.



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

Нажмите здесь: [Высокочастотная индукционная нагревательная сварочная машина для дополнительной информации.](#)

Другая более крупная модель, Pls, нажмите здесь: [HJ165 Полуавтоматическая сварочная рама](#)

Фотографий:

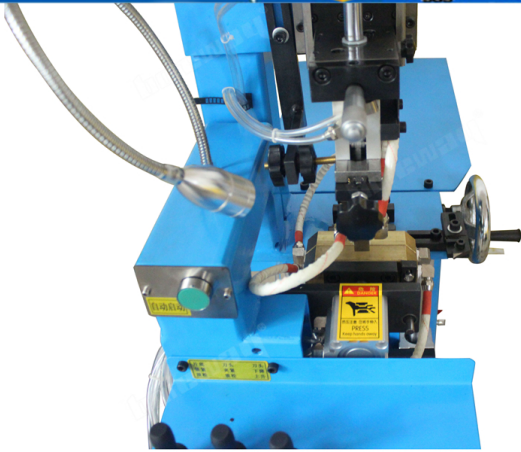


Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com



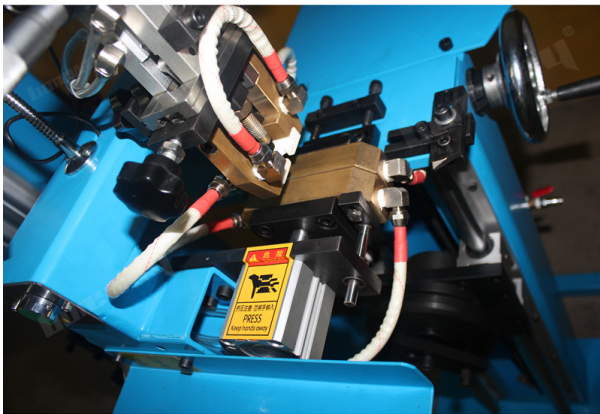
Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

Подробная информация о стойке сварочной рамы для алмазной пилы 1.2m



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

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



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

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

пайка сварка Рамка стеллаж Инструмент Вох:



Упаковка сварочной рамы для круглого алмазного пильного диска



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

Упаковка & Перевозка:

Рама сальника с алмазным пильным диском в деревянном исполнении.
Мы также можем упаковать сварочную стойку пильного диска в соответствии с вашими требованиями.

Специальные спецификации должны быть согласованы для сроков доставки.

-DELIVERY-

Less than 45kg.generally delivery by express(Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



СВЯЗАТЬСЯ С НАМИ

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Адрес: Huahui Center 605, Shuitou Town, Цюаньчжоу, Фуцзянь, Китай

Почтовый индекс: 362342

Тел .: 0086-595-86990206

Факс: 0086-595-86990220

Мобильный / WhatsApp: 0086-13559599186

WeChat: boreway 05

Skype: boreway 05

Facebook: 13559599186

Эл. адрес: boreway05@boreway.net

Веб-сайт: [http:// www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)