

BRB 2

Новое слово в обработке труб котлов



Удобный и компактный дизайн, точность и постоянство качества обработки сварного шва

- * Максимальная мощность при минимальной массе устройства
- * Вращающееся вытяжное кольцо.
- * Эргономичный дизайн.
- * Простота смены инструмента
- * Инструменты взаимозаменяемы с моделью BRB 4
- * Низкий уровень шума
- * Удобный дизайн

Поворотная плита с двумя резами и высокопрочным покрытием

Преимущества:

- * Снижение стоимости инструмента
- * Снижение производственных затрат
- * Высокая экономичность
- * Долговечность инструмента

Легко регулируемая система быстрой фиксации инструмента

Преимущества:

- * Снижение стоимости инструмента
- * Быстрая смена инструмента
- * Точное воспроизведение формы стыка

Скорость и простота при работе с теплообменниками и резервуарами



for the one and only

Станок по обработке труб котлов BRB2

Возможности применения:



Безукоризненный контейнер для хранения и переноски самого устройства, инструментов и аксессуаров.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики устройства, а также другие изменения. Действуют общие условия продажи.

Тип станка	BRB 2 / Тип 1	BRB 2 / Тип 2
Внутренний диаметр трубы, мин-макс (мм)	12,75-24,0	19,05-46,0
Внешний диаметр трубы, макс (мм)	38,0	55,0
Ø зажимного патрона для инструмента (мм)	50,8	50,8
Ø мачты (мм)	12,75	19,05
Материал трубы	Высоколегированные стали (стали № 1.40-1.45 согласно нормам DIN 17455 и DIN 174561), нелегированные и низколегированные стали, медь, другие материалы под запрос	
Технические характеристики		
Размеры (с двигателем)	340 x 260 x 50 мм	340 x 260 x 50 мм
Масса устройства ок. (кг)	3,6	3,7
Пластинчатый пневмомотор	380 Вт	380 Вт
Расход воздуха	0,7 м/мин при 6 Бар	0,7 м/мин при 6 Бар
Дополнительный набор для комплектации устройства	Тип 1	Тип 2
Внутренний диаметр, мин-макс (мм)	12,75-21,5	22,1-46,0
Мачта, Ø (мм)	12,75	19,05
Набор распорных клиньев	3 шт.	8 шт.
Артикул	790 085 002	