

## Станок колонкового бурения RB-3W (до 162 мм, 1 900 Вт, 230 В)

Артикул	34501
Примечание	Данная модель снята с производства



### Особенности

#### Двигатель RB-3W:

- Может использоваться при бурении без подачи воды и с водой, для бурения вручную или со станиной.
- Ручное сухое бурение кирпичной кладки с диаметром отверстий до 162 мм, ручное мокрое бурение отверстий до 82 мм в бетоне, мокрое бурение отверстий до 162 мм с помощью станины.
- Регулировка подачи воды расположена рядом с ручкой, для удобства управления в течении процесса бурения.
- Быстрое закрепление машины на станине без применения инструмента.
- Индикатор перегрузки (светодиодный) обеспечивает визуальный контроль во время бурения.
- Редуктор, со встроенным насосом для непрерывного смазывания.
- Величина крутящего момента изменяется в зависимости от выбранной скорости бурения.
- Поставляется в металлическом кейсе.
- Внешнее расположение сальника для облегчения замены.
- Муфта с механической защитой
- Электронная схема плавного пуска с механической защитой и термозащитой
- Длинный электрический кабель со встроенным устройством защитного отключения (при замыкании на землю) PRCD

- Сменные угольные щетки
- Подача воды снижает попадание пыли на установку, тем самым, обеспечивая увеличение моторесурса и повышая безопасность.
- В стандартной комплектации поставляется с комбинированными переходниками: [1/2" BSP \(мама\) на 1/2" BSP \(мама\)](#) и [1/2" BSP \(мама\) на 1 1/4" UNC \(папа\)](#)
- При сухом бурении рекомендуется использовать [устройство удаления пыли](#) с подключенным пылесосом

#### Стенд (станина) RB-3W:

- Комбинированное основание для вакуумного или анкерного крепления
- Быстрое подсоединение электродвигателя
- Потолочный домкрат в верхней части колонны
- 2 встроенных спиртовых уровня и 4 регулировочных винта для точного перпендикулярного бурения
- Индикатор глубины бурения на стойке и указатель центра отверстия для аккуратного бурения
- Вспомогательные ручки
- Опорные стойки для оптимальной фиксации
- Максимальный диаметр бурения 162 мм.
- Максимальная глубина погружения коронки 540 мм.
- Бурение под углом до 45°
- Поставляется с резиновым уплотнителем для вакуумной плиты
- Размеры станины (Д x Ш x В): 450 x 280 x 995 мм.
- Вес: 13,8 кг.