

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: vos@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.voll.nt-rt.ru

Алмазная Сверлильная Установка D-160



Алмазная сверлильная установка D-160 предназначена для сверления отверстий в бетоне, железобетоне разной степени армированности, кирпичной и каменной кладке с использованием алмазных сверлильных коронок.

Максимальный диаметр сверления в бетоне составляет 165 мм.

Отличительные особенности алмазной сверлильной установки D-160:

- Прочная стальная сверлильная стойка с зубчатой штангой, устойчивая к деформациям;
- Конструкция сверлильной стойки и каретки обеспечивает точность сверления и исключают вибрацию;
- Двигатель мощностью 3300 Вт, в прочном алюминиевом корпусе, обеспечивает оптимальную скорость вращения и мощность;
- Электронный блок управления с кнопками пуска и останова. Кнопки закрыты силиконовыми колпачками для исключения попадания воды в электронный блок управления и поражения электрическим током оператора;
- Механическая система защиты от перегрузок обеспечивает долгий срок службы и снижает износ деталей;
- PRCD переключатель на 3-х метровом кабеле обеспечивает безопасность работы и предохраняет электросистему алмазной сверлильной установки от скачков напряжения в электросети;
- Рабочий ход каретки 500мм;
- Встроенные в каретку регулируемые направляющие обеспечивают легкую и плавную подачу сверлильной коронки;

- Каретка фиксируется запорным винтом для предотвращения её перемещения при замене сверлильной коронки и транспортировке установки;
- Машина оснащена шлангом с краном для подачи воды в зону сверления; Ограничитель пускового тока с электронной регулировкой для плавного пуска;
- Стандартное резьбовое крепление сверлильных коронок 1.1/4".

Технические характеристики

Диаметр отверстия	15 - 165 мм
Номинальное напряжение	220 В
Максимальный потребляемый ток	15 А
Установленная мощность	3300 Вт
Частота	50-60Гц
Частота вращения	850 об/мин
Вес	16 кг
Размеры (ДхШхВ)	195x350x1100 мм
Соединение для сверлильной коронки	UNC 1 1/4"

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: vos@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.voll.nt-rt.ru