

Установка в сборе для алмазного бурения CROWN СТ32027

Артикул: СТ32027



Ваша цена:

49 990 р.



В наличии

Характеристики:

Бренд	CROWN
ДВес нетто, кг	21
Бренд	CROWN
Напряжение питания, В	220В
Мощность, Вт	3200
Число оборотов двигателя, об/мин	750

Описание

Установка алмазного сверления Crown СТ32027 предназначена мокрого сверления отверстий полыми алмазными коронками в бетоне, железобетоне, камне, кирпиче, натуральном камне и в прочих абразивных материалах во время проведения общестроительных работ, отделочных работ, электромонтажных работ, монтажа сантехники, монтажа вентиляции, установки систем вентиляции и кондиционирования, прокладке труб, при проведении дорожных работ, отбора проб и так далее.

Построена на основе мощного электродвигателя и односкоростного редуктора из алюминиевого литья под давлением и оснащена сверильным шпинделем для крепления оснастки с резьбой UNC 1 1/4 дюйма.

Имеет первый класс защиты для работы в самых суровых условиях и корпус двигателя и редуктора выполненные из металла.

Оснащена рукоятками для переноски и установки устройства на месте выполнения работ. При выполнении сверильных работ в горизонтальной плоскости предусмотрена стальная проушина для крепления страховочного ремня.

Мощный электродвигатель мощностью 3200 Вт, обеспечивает высокую производительность сверления широкого спектра материалов соответствующей оснасткой.

Для защиты от утечки тока оснащена устройством защитного отключения (УЗО). За защиту от перегрузки / перегрева отвечает защитное устройство, интегрированное в выключатель на корпусе.

Двигатель и редуктор с помощью четырех (4) винтов крепятся на подвижную каретку, которая с помощью рукоятки подачи перемещается по вертикальной металлической стойке, оснащенной компактным основанием. Компактное монтажное основание имеет четыре крепежных болта, для надежной фиксации инструмента в месте выполнения работ. Для защиты от опрокидывания монтажное основание имеет два упора, которые

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

GENSNAB | торгово-сервисная компания

необходимо установить перед началом работ и необходимо демонтировать перед перевозкой на новое место работы.

Рукоятка подачи может быть установлена слева или справа, в зависимости от конкретного рабочего места. Для фиксации определенной высоты каретки или для фиксации каретки во время перевозки изделия, предусмотрен стопорный механизм.

Подвод воды в рабочую зону организован с помощью шарового крана со штуцером и гибкого шланга длиной 0,3 м крепящегося к штуцеру гидрозатвора редуктора. Через гидрозатвор вода подается непосредственно в зону сверления. Корпус гидрозатвора оборудован контрольным отверстием для отслеживания состояния уплотнительных сальников.

Защиту оператора от обратного удара, в случае заклинивания оснастки, обеспечивает механическая муфта, встроенная в конструкцию механики редуктора.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

