

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Установка алмазного бурения ВУСОН UNI-202В

Артикул: UNI-202В



Характеристики

Диаметр сверления 200

до

Стойка с наклоном Да

Цена без учета доставки: **124 640 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	электрический
Марка мотора	DMP-202В
Мощность, кВт	2,6
Напряжение, В	230

Количество скоростей	3
Частота вращения, об/мин	510 / 1450 / 3000
Максимальный диаметр сверления отверстия, мм	250
Стационарное сверление армированного бетона, мм	10 – 200
Стационарное сверление кирпича и газобетона, мм	10 – 250
Сверление на весу без подачи воды кирпичной кладки, мм	10 – 160
Резьба шпинделя	1/2" / 1 1/4"
Ход каретки, мм	550
Диаметр крепления мотора, мм	60
Сверление под углом	45°
Наличие быстросъемного крепления мотора	да
Наличие упор-откоса	да
Наличие фрикционного элемента на шпинделе	нет
Наличие индикатора перегрузок	да
Крепление опорной плиты	анкерное
Наличие защитного выключателя PRCD	да
Система плавного пуска	да
Наличие колес	нет
Наличие предохранительного сцепления	да

Сверление с функцией микроудара	нет
Сверление с водой	да
Сверление без воды	да
Вес, кг	18,5

Установка алмазного бурения BYCON UNI-202B – применяется для бурения отверстий в бетоне, железобетоне, кирпиче. Максимальный диаметр сверления – 250 мм (кирпич). Оснащена бесщеточным электрическим двигателем мощностью 3 кВт, напряжение 220 В. Подходит для сверления с водяным охлаждением. Трехскоростной редуктор, с оборотами 510/1450/3000, позволяет адаптировать скорость сверления в соответствии с диаметрами используемых коронок. Наличие блока защиты включения (PRCD) на кабеле, индикатора перегрузки и перегрева обеспечивают безопасность и долгий срок службы двигателя. Стандартная резьба шпинделя для крепления алмазных коронок 1 ¼". Устойчивая станина с ходом каретки 550 мм, анкерным креплением и бесступенчатым наклоном до 45°. Качественная работа благодаря наличию двух уровней для точного позиционирования станины.

Особенности

- Трехскоростной редуктор — большой диапазон бурения с возможностью адаптации скорости для соответствующего диаметра.
- Возможность работы как со станины, так и "с рук" — наличие кольца 60 мм для крепления на станину и пистолетной рукоятки с дополнительной регулируемой передней ручкой для работы без штатива.
- Муфта предельного момента — защищает персонал, машину и инструмент от высоких механических перегрузок.
- Уровень для точного позиционирования.
- Электрическая безопасность — алмазные дрели BYCON соответствуют европейским и международным стандартам. Основной особенностью является наличие блока защиты включения (PRCD) на кабеле.
- Индикатор перегрузки и перегрева — световые индикаторы перегрузки и перегрева алмазного двигателя.
- Удобная транспортировка — алмазный двигатель поставляется в ударопрочном пластиковом кейсе.
- Сверхнадежное стальное сварное основание.

- Малообслуживаемая направляющая каретки с легким ходом.
- Штурвал каретки - как универсальный ключ 13 мм.
- Бесступенчатый наклон на угол до 45°.
- Сменная зубчатая рейка.

Комплектация

- Сверлильный двигатель BYCON DMP-202B
- Станина BYCON DSP-252
- Ударопрочный кейс для двигателя
- Инструкция по эксплуатации

В 2008 году продукция BYCON начала широко продаваться на международном рынке. В 2015 году компания провела широкомасштабное обновление технологической базы и конструкции своих изделий. В 2018 году производство перенесено в новое техническое здание.

Более десяти лет инструмент и машины, выпускаемые компанией BYCON, поставляются на рынки Северной и Южной Америк, Восточной Европы, Юго-Восточной Азии и Австралии.

С 2020 года компания поставляет продукцию также в страны Западной Европы и Ближнего Востока.

Сформировано 24.04.2026 11:39 · KRATONSHOP.RU