

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

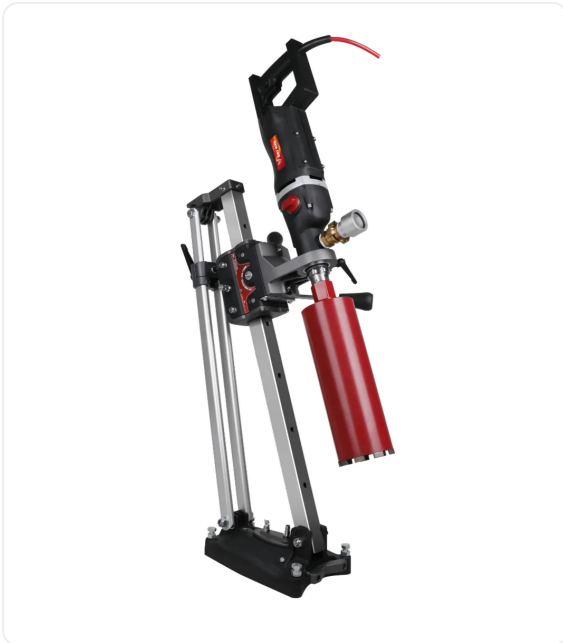
р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Установка алмазного бурения BYCON UNI-250DB

Артикул: UNI-250DB



Характеристики

Диаметр сверления 200

до

Стойка с наклоном Да

Цена без учета доставки: **136 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Бесщеточная установка алмазного бурения с микроударом до диаметра 200 мм BYCON UNI-250DB

- Диаметр сверления алмазной установкой — до 250 мм
- Вес 24 кг
- Возможность работы со станины и "с рук"
- Комбинированный шпиндель для коронок с «хвостовиком» ½" и 1 ¼"

- Сверление под наклоном для 45°
- 2 скорости сверления
- Упор-откос для увеличенной жесткости
- Защитный блок PRCD для безопасной работы

Технические характеристики алмазной установки BYCON UNI-250DB:

- стационарное сверление с армированного бетона — 20-200 мм;
- стационарное сверление кирпича, газобетона — 20-250 мм;
- сверление на весу без подачи воды кирпичной кладки — 20-200 мм;
- марка мотора — DB-202;
- ход каретки — 580 мм;
- наличие быстросъемного крепления мотора — да;
- наличие упор-откоса — да;
- наличие защитного выключателя PRCD — да;
- наличие фрикционного элемента на шпинделе — нет;
- наличие индикатора перегрузок — да;
- вес — 24 кг;
- мощность — 2.6 кВт;
- напряжение — 230 В;
- максимальный диаметр сверления отверстия — 250 мм;
- крепление опорной плиты — анкерное + вакуумное;
- сверление под углом — да;

- резьба шпинделя — 1/2 и 1 1/4 дюйма;
- система плавного пуска — да;
- крепление мотора D — 60 мм;
- количество скоростей — 2;
- частота вращения — 700/1550 об/мин

Сверлильный двигатель BYCON DB-202:

- двухскоростной 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;
- 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.

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 09:36 · KRATONSHOP.RU