

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 HULK-250В

Артикул: HULK-250В



#### Характеристики

Диаметр сверления 200

до

Стойка с наклоном Нет

Цена без учета доставки: **87 032 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Сверлильный комплект **ВУСОН UNI-250В** — бесщеточная установка алмазного бурения для сверления со станины отверстий малого-среднего диаметра (до 200 мм).

**Станина: ВУСОН HULK-252**

**Двигатель: ВУСОН DMP-252В 3.0 кВт, 230 В**

Вес 15 кг

Индикатор перегрузки мотора

**Технические характеристики бесщеточной алмазной установки Вусон UNI-250В (DMP-252В + HULK-252):**

- марка мотора — DMP-252B (бесщеточный);
- ход каретки — 500 мм;
- наличие защитного выключателя PRCD — да;
- наличие индикатора перегрузок — да;
- вес — 15 кг;
- мощность — 3.0 кВт;
- напряжение — 230 В;
- максимальный диаметр сверления отверстия (кирпич) — 200 мм;
- максимальный диаметр сверления отверстия (железобетон) — 200 мм;
- крепление опорной плиты — анкерное;
- резьба шпинделя — 1 1/4 дюйма;
- тип двигателя — электрический;
- количество скоростей — 3;
- крутящий момент на шпинделе — 72/36/18 Нм;
- частота вращения 610/1320/27500 об/мин

#### **Мотор BYCON DMP-252B:**

- трехскоростной редуктор — большой диапазон бурения с возможностью адаптации скорости для соответствующего диаметра;
- муфта предельного момента — защищает персонал, машину и инструмент от высоких механических перегрузок;
- электрическая безопасность — станки соответствуют европейским и международным стандартам. Основной особенностью является наличие блока защиты включения (PRCD) на кабеле;

- тройная электрическая защита — изоляция + защита проводника + защита включения;
- шестерни KHGEARS: отполированные шестерни редуктора от ведущего мирового производителя с высокой износостойкостью для лучшего охлаждения и увеличения долговечности двигателей;
- расстояние между монтажными отверстиями 79 x 41 мм — это стандартный размер для большинства ведущих европейских производителей алмазного оборудования. Мотор можно использовать с другими европейскими станинами без проставочных пластин;
- индикатор перегрузки и перегрева — световые индикаторы перегрузки и перегрева алмазного двигателя.

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 08:27 · KRATONSHOP.RU