

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

Станок сверлильный на магнитном основании Rotabroach RAVEN MCC-52П

Артикул: RAVEN MCC-52П



Характеристики

Напряжение питания Пневматический

Вес 16.3 кг

Максимальные обороты 270 об/мин

Макс. диаметр сверления 52 мм

Нарезка резьбы Нет

Авто подача Нет

Юстировка Нет

Цена без учета доставки: **391 050 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------------------|--|
| Потребление воздуха | 13 л/с при мин. давлении 5,5 бар, макс. давление 6,9 бар |
| Максимальный выходной крутящий момент | 37 Нм |
| Скорость вращения без нагрузки | 270 об/мин |
| Максимальный диаметр отверстия | 52 мм |
| Максимальная глубина сверления | 50 мм |
| Шпиндель | Weldon 19,05 мм |
| Привод | пневматический |
| Площадь магнита | 175x75 мм |

| | |
|---------------------------|----------------|
| Сила магнитного сцепления | 700 кг |
| Внешние размеры (ВхШхД) | 525x165x315 мм |
| Вес | 16,3 кг |

Станок сверлильный на магнитном основании Rotabroach RAVEN MCC-52П - данный станок оснащается пневматическим двигателем Atlas Copco. Двигатель отличается высокой надежностью и безопасностью. Активация магнитной основы происходит механически. Станок имеет относительно небольшой вес, что увеличивает комфорт при его транспортировке и эксплуатации. Может использоваться там, где нет доступа к электрической сети. Оснащается системой, которая идентифицирует работу магнита. Дополнительно можно заказать патрон, который предназначен для спиральных сверл. При работе СОЖ подается автоматически.

Особенности:

- Пневматический двигатель Atlas Copco, безопасный и надежный
- Механически-активируемая постоянная магнитная основа
- Легкий и портативный
- Для использования в любой среде, где отсутствует электропитание
- Предназначен для использования в нефтехимических цехах, на морских нефтяных платформах или в других опасных средах
- Возможность заказа патрона под спиральные сверла



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 19.05.2026 17:09 · KRATONSHOP.RU