

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

### Рельсосверлильная машина МРС-Б с ДВС

Артикул: 21701

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **183 000 ₺** (с НДС)

### ОПИСАНИЕ

Диапазон сверления спиральным сверлом 3-16 мм

Диапазон сверления корончатым сверлом 12-50 мм

Мощность двигателя 1600 Вт

Ход подачи сверла 60 мм

Частота вращения без нагрузки 150-380 об/мин

Масса без оснастки 25 кг

Габариты 560x880x285 мм

Рельсосверлильная машина (переносной рельсосверлильный станок с бензиновым двигателем) **МРС-Б** - это прорыв в технологии корончатого сверления рельсов. В отличие от тяжелых рельсосверлильных станков, сверлящих рельсы спиральными сверлами, эта модель вдвое легче и свободно переносится одним оператором.

В рамках нашего производства мы спроектировали и изготовили редуктор и механизм подачи, используя лишь импортные подшипники и силовой агрегат. На 80% - это рельсосверлильный станок изготовленный в России. Для путевого хозяйства важным преимуществом будет возможность использовать этот станок для сверления не только железнодорожных рельс, но и практически любых типов рельс с толщиной шейки до 50 мм.

**Преимуществами данных станков рельсосверлильных являются:**

- быстрое крепление рельсосверлильного станка на рельс сверху;
- надежный четырехтактный двигатель HONDA;
- быстрое сверление рельса с помощью твердосплавных корончатых сверл с напайными пластинами (цикл сверления с установкой и снятием машины занимает меньше 3-х минут)
- возможность установки шаблонов для сверления рельсов узкой колеи, трамвайных рельсов, крановых рельсов до КР120 включительно
- малая масса, по сравнению со станками других моделей
- большой ресурс и малые массо-габаритные характеристики сверл (до 150 отверстий одним сверлом, при сверлении объемно-закаленных и упрочненных рельсов 25-35 отверстий на одно корончатое сверло)
- возможность использовать сверла со сменными пластинами, благодаря достаточной жесткости редуктора и конструкции в целом

**Стандартная Комплектация:**

- станок рельсосверлильный МРС-Б;
- емкость для подачи СОЖ под давлением;
- ящик;
- комплект ключей;
- опорный шаблон для сверления рельсов Р50, Р65, Р75

Сформировано 21.03.2026 12:10 · KRATONSHOP.RU