



МеталлРент

197101 город Санкт-Петербург, ул. Большая Монетная д. 30 лит. А, пом. 12-Н
ОГРН 1157847250153 ИНН 7813226712 КПП 780101001
Р/с 40702810332060000583 в Филиал № 7806 ВТБ (ПАО) В СЕВЕРО-
ЗАПАДНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ К/с 30101810300000000811 БИК 044030811
8-800-707-66-05; +7 965-747-47-27
Веб Сайт metallrent.ru Эл. Почта 6434057@gmail.com

Вх. _____
Исх. 01.05 -10 2018

Кому: _____
От: ООО «МеталлРент». Д.Ю. Бедина

Технико-коммерческое предложение



Предлагаю для ваших работ
**Сверлильный станок на электромагнитном
основании**
MT-76 (Магнитный станок -76)
Производство Promotech (Польша)

Для выполнения работ по обработке отверстий в металле (сверление, рассверливание, зенкование, нарезание резьб).

С использованием следующего, режущего инструмента и инструментальной оснастки.

- Кольцевые фрезы с хвостовиком Weldon 19 диаметром до 76 мм. длиной до 110 мм.
- Корончатые сверла с хвостовиком Weldon 19 диаметром до 76 мм. длиной до 110 мм.
- Сверла спиральные с хвостовиком Конус Морзе 3 Рабочая длина о 170 мм. Диаметр (мм.) до 32
- Зенкер конический 45 градусов. Диаметр (мм.) до 65.
- Нарезание резьб до M24.
- Основной разъем шпинделя КМ-3.
- Рабочий ход 225 мм
- Оснащен пластиковым баком для СОЖ (смазочно-охлаждающая жидкость)

Изображение устанавливаемого режущего инструмента



Преимущества сверлильного станка на электромагнитном основании МС-76

Имеет электронную систему стабилизации скорости ESSS которая учитывает рабочую нагрузку на шпиндель

Саморегулирующие направляющие, исключают появления люфта. Заменяемый шлицевой хвостовик ротора, исключает дорогостоящую замену ротора при износе хвостовика. Увеличенная точность и жесткость за счет моноблочной конструкции редуктор-суппорт

Энергосберегающее электромагнитное основание ESB с увеличенной силой притяжения к неровным поверхностям (система MFSC). Система контроля силы притяжения (MPAC). Система защиты от перегрузки.

Комплект инструментальной оснастки:

- Бак для подачи СОЖ с трубкой 1 ед.
- Патрон KM3/Weldon19, для установки инструмента с хвостовиком Weldon19 (фрезы кольцевые) 1 шт.
- Транспортный металлический ящик 1 шт.
- Паспорт изделия 1 ед.

Технические данные:

Техническая спецификация и комплектация MT-28	Ед.изм	Значение
Потребляемая мощность	Вт	1650
Напряжение/частота тока	В/Гц	230/50
Шпиндель	КМ	3
Рабочий ход	мм	225
Частота вращения	Об/мин	80-160/210-420
Количество скоростей	Поз.	4
Номинальная сила притяжения электромагнита	N Ньютонов	19500
Масса (кг.)	Кг	27
Поворот корпуса относительно расстояния	мм	+15 град.
Ширина/толщина	мм	310/240
Расстояние от оси шпинделя до основания	мм	45
Размеры магнитного основания	мм	110*220*h-56
Режим работы. Повторно-кратковременный		ПВ 80% 4 мин. Работа, 1 мин перерыв.

Примечание: Сверлильный станок МС-76, поставляется готовым к работе.

Дополнительное обучение по работе с данным устройством, не требуется.

Оператор должен быть ознакомлен с Техникой безопасности работ на сверлильном станке, Техникой безопасности при работе с электроинструментом.

Дополнительная наладка оборудования, регулировка направляющих, осуществляется оператором самостоятельно с помощью шестигранного ключа.

Стоимость и наличие оборудования (Магнитный сверлильный станок МС-76).

Оборудование в наличии на складе с Санкт-Петербурге.

Стоимость 132400 руб. (с учетом НДС). (Сто тридцать две тысячи четыреста рублей).

Примечание: стоимость указана на 05.10.2018 г.

Условия оплаты:

Оплата (предоплата 100%), производится безналичным переводом, на расчетный счет Продавца, по выставленному Счету.

Оборудование отгружается Покупателю в течении одного, двух дней, с момента поступления денежных средств на расчётный счет Продавца.

Стоимость поставки оборудования, без НДС

Отсрочка платежа: не предусмотрена.

Доставка оборудования (Магнитный сверлильный станок МС-76).

Осуществляется транспортной компанией «Деловые линии» до терминала.

Покупатель забирает товар с терминала, своими силами.

Срок доставки оборудования из Санкт-Петербурга: _____

Доставка осуществляется автотранспортом. Стоимость доставки, включена в стоимость ТКП.

Срок действия, данного ТКП, составляет 30 дней. В течении этого срока Продавец обязуется поставить в известность Покупателя о изменениях настоящего ТКП.

Ждем Ваших предложений и вопросов.

С уважением. Бедин Денис 