

ООО «СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ХОЛДИНГ»

Адрес фактический: 620087, г. Екатеринбург, ул. Благодатская, стр.76

Адрес юридический: 620028, г. Екатеринбург, ул. Татищева, д.49 - 433

ИНН: 6685011450 / КПП: 665801001 / ОГРН: 1126685011507 / ОКПО 12292410

Сайт: станкоинструмент.пф | E-mail: stinhol@yandex.ru | Телефон: 8 800 101-14-36

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
НА ПОСТАВКУ ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННОГО ЭКСТРАКТОРА

MR-1300B

Арт.: MR-1300B



ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ПАРАМЕТРЫ | ЗНАЧЕНИЯ |
|------------------------|-----------------|
| Скорость обработки | 1 мм/мин |
| Глубина обработки, мм | ≤ 70 |
| Входная мощность, Вт | 1500 |
| Рабочее напряжение, В | 220В / 50Гц |
| Габаритные размеры, мм | 380 x 160 x 300 |
| Вес, кг | 20 |

ОПИСАНИЕ

Экстрактор электроискровой (электроэрозионный) предназначен для извлечения сломанных метчиков, сверл, шпилек и других застрявших металлических элементов из отверстий. В модели MR-1300B качестве токопроводящего инструмента используется латунный электрод диаметром от Ø0.8 до Ø10.0 мм. Рабочая головка DK8 экстрактора вращается на 360° и оснащена регулировкой глубины обработки (максимум 70 мм), что позволяет производить работы без демонтажа детали / заготовки. Особенности электроэрозионного экстрактора MR-1300B: • Легкое и быстрое локальное удаление сломавшихся в отверстиях метчиков и сверл без повреждения обрабатываемой детали • Удаление инструмента возможно непосредственно на детали, закрепленной в станке, без ее демонтажа • Экстрактор способен удалять инструмент, выполненный как из быстрорежущей стали, так и твердого сплава • Оснащен функцией вибрации, существенно повышающей эффективность работы • Система охлаждения держателя электрода • Плавная регулировка мощности, широкий диапазон диаметров и контроль глубины обработки • Длительное время непрерывной работы • Компактный и легкий, удобная транспортировка

MetalCraft

Под брендом **MetalCraft** выпускается высокопроизводительное промышленное оборудование для металлообработки

ФОТОГРАФИИ



ЦЕНЫ И УСЛОВИЕ ПОСТАВКИ

| Артикул | Наименование | Ед. | Кол-во | Цена, с НДС |
|---|--|-----|--------|-----------------|
| MR-1300B | Экстрактор MR-1300B электроэрозионный (электроискровой) MRСМ | шт. | 1 | |
| Дополнительные условия поставки: | | | | |
| Пуско-наладочные работы, инструктаж персонала | | шт. | 1 | По согласованию |
| Автодоставка DDP - площадка Покупателя | | шт. | 1 | По согласованию |
| Условия оплаты | | | | |
| Условия поставки | | | | |
| Гарантия | Гарантия на предлагаемое оборудование составляет 12 месяцев | | | |

Адрес склада: г. Екатеринбург, ул. Благодатская, стр.76

* оплата производится в рублях по курсу ЦБ РФ на дату платежа
 Актуальный курс на 24.05.2025 - 1 ¥ = 11.08 Р

Компания ООО «Станкоинструментальный холдинг» основана в 2012 году в городе Екатеринбург. Основным направлением деятельности является поставки промышленного оборудования для металлообработки, включая токарные, фрезерные, электроэрозионные, ленточнопильные станки и лазерные маркираторы. На сегодняшний день продукция компании поставляется в Россию и страны СНГ, а ее широкий ассортимент позволяет закрывать потребности предприятий как со штучным, так и крупносерийным производством.



I. ПОДБОР И ПОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ

Специалисты компании подберут необходимую модель и комплектацию станка в соответствии с решаемыми задачами. В данном каталоге собраны и описаны наиболее популярные модели металлообрабатывающего оборудования различного типа. Комплектации представленных здесь станков были выбраны нашими инженерами, исходя из собственного производственного опыта и потребностей российского рынка металлообработки. Таким образом, мы всегда готовы помочь вам в подборе технологического решения как из наличия, так и под заказ.

II. МОНТАЖ И ПУСКОНАЛАДКА ОБОРУДОВАНИЯ

Монтаж и пусконаладка являются важными работами, качество которых непосредственно влияет на последующую эксплуатацию станка. Их выполнение низкоквалифицированными специалистами может привести к негативным последствиям: поломке, снятию оборудования с гарантии. Мы рекомендуем воспользоваться нашей услугой, которая гарантирует качественное выполнение всех работ полном объеме с предоставлением гарантии.



III. СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ремонт и обслуживание станков являются неотъемлемыми работами на любом производстве. Оперативность и своевременность их выполнения позволяют минимизировать риски и избежать непредвиденные случаи простоя оборудования. Наши высококвалифицированные инженеры всегда готовы помочь в этом важном вопросе и выполняют полный комплекс необходимых работ от гарантийного ремонта до сервисного регулярного обслуживания. Мы гарантируем качественное и оперативное выполнение работ независимо от сложности оборудования.

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ



О ТОВАРЕ



О КОМПАНИИ