



000 «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.рф I E-mail: stinhol@yandex.ru I Телефон: 8 800 101-14-36

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ПОСТАВКУ ЭКСТРАКТОРА ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННОГО (ЭЛЕКТРОИСКРОВОГО)

MetalCraft 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 МR-1300В качестве токопроводящего инструмента используется латунный электрод диаметром от $\emptyset0.8$ до $\emptyset10.0$ 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.



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-1300В электроэрозионный (электроискровой) MRCM	шт.	1			
Дополнительные условия поставки:						
Пуско-наладочные работы, инструктаж персонала		шт.	1	По согласованию		
Автодоставка DDP - площадка Покупателя		шт.	1	По согласованию		
Условия оплаты 30% аванс, 60% по готовности оборудования к отгрузке со склада производителя, 10% — в течение семи дней после проведения ПНР и ввода станка в эксплуатацию						
Условия поставки	90 календарных дней, с момента авансового платежа					
Гарантия	я Гарантия на предлагаемое оборудование составляет 12 месяцев					

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

* оплата прозводится в рублях по курсу ЦБ РФ на дату платежа Актуальный курс на 02.11.2025 - 1 ¥ = 11.24 P





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.



І. 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 выполнят полный комплекс необходимых работ от гарантийного ремонта до сервисного регулярного обслуживания. Мы гарантируем качественное и оперативное выполнение работ независимо от сложности оборудования.

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ





