



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) ПОРТАТИВНОГО

MetalCraft LG-1500









ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ		
Бренд	Legao		
Скорость обработки	1 мм/мин		
Глубина обработки, мм	≤ 70		
Входная мощность, Вт	1500		
Рабочее напряжение, В	220В / 50Гц		
Габаритные размеры, мм	530 x 330 x 470		
Вес, кг	20		





ОПИСАНИЕ

Экстрактор электроэрозионный портативный LG-1500 (Legao) применяется для удаления поврежденных метчиков M2-M30, фрез, сверл, разверток или болтов из обрабатываемой детали. В модели LG-1500 в 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 LG-1500:

- Быстрое удаление сломанного инструмента без повреждения и деформации обрабатываемой детали
- Портативное исполнение и простая конструкция экстрактора
- Магнитное основание, позволяющие оперативно подготовить оборудование к работе в независимости от формы детали
- Рабочая головка DK8 с вращением на 360° и регулировкой глубины обработки значительно расширяет возможности электроэрозионной обработки
- Удобная транспортировка и хранение оборудования



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





КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование	Примечание	Количество				
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ							
1	Блок питания	1500 Вт (220В / 50Гц) 1 ко					
2	Транспортировочный блок	380 x 220 x 120 mm	1 комп.				
3	Рабочая головка	DK8	1 шт.				
4	Крестообразный коннектор	Ø16 мм	1 шт.				
5	Стойка штатива	Ø16 мм	1 комп.				
6	Патрон для электрода	Ø0.8 -10мм	1 шт.				
7	Пузырьковый уровень	Круглый	1 шт.				
8	Магнитное основание	-	1 шт				
9	Кабель питания	-	1 шт				
10	Сервокабель	-	1 шт				
11	Кабель с зажимами "крокодил"	-	1 шт.				
12	Hacoc	220B	1 шт.				
13	Трубка для подачи СОЖ	-	1 шт.				
14	Гаечный ключ	14 - 17 мм	1 шт.				
15	Набор электродов	A1	1 комп.				





ФОТОГРАФИИ















цены и условие поставки							
Артикул	Наименование	Ед.	Кол-во	Цена, с НДС			
LG-1500	LG-1500 Экстрактор электроэрозионный портативный	шт.	1				
Дополнительные условия поставки:							
Пуско-наладочные работы, инструктаж персонала			1	По согласованию			
Автодоставка DDP - площадка Покупателя		шт.	1	По согласованию			
Условия оплаты 100 % предоплата							
Условия поставки	Отгрузка в течение 7 календарных дней						
Гарантия	ия 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 Y = 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





