

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

Станок опрессовочный электрический HARRISON HRH-P32EEL для РВД

Артикул: HRH-P32EEL



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **536 659 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип управления	полуавтоматическое, электромеханическое
Обжимное усилие	200 тонн
Максимальное раскрытие (со кулачками)	33 мм
Максимальное раскрытие (без кулачков)	132 мм
Внутренний диапазон обжима (рукав)	до 2"
Внешний диапазон обжима (муфта)	10–87 мм
Количество кулачков в комплекте	13 наборов (по 8 шт. каждый).
Размеры кулачков	14, 16, 19, 22, 26, 30, 34, 39, 45, 51, 57, 63, 69 мм
Длина коренных кулачков	99 мм
Мощность двигателя	5,5 кВт (трехфазный)

Объем гидравлического бака	42 литра
Производительность	до 850 опрессовок в час

Данное оборудование предназначено для стационарного использования в условиях мастерских и мелкосерийного производства. Оно применяется во всех отраслях, где требуется регулярное изготовление и ремонт гидравлических рукавов высокого давления.

Назначение:

- Изготовление и ремонт рукавов высокого давления (РВД) в сборе.
- Опрессовка муфты и фитинга на рукав диаметром до 2" с 4 навивками посредством обжима.
- Для мелкосерийного производства и использования в ремонтных мастерских.

Принцип работы:

- Электрический насос нагнетает давление в гидравлическом цилиндре.
- Цилиндр приводит в действие 8 радиально расположенных кулачков.
- Кулачки смыкаются на муфте и выполняют опрессовку.

Комплектация:

- Санок
- 13 комплектов кулачков
- Электрическая педаль
- Тумба с диспенсером для кулачков
- Быстросъем, инструкция по эксплуатации

Сформировано 03.04.2026 17:15 · KRATONSHOP.RU