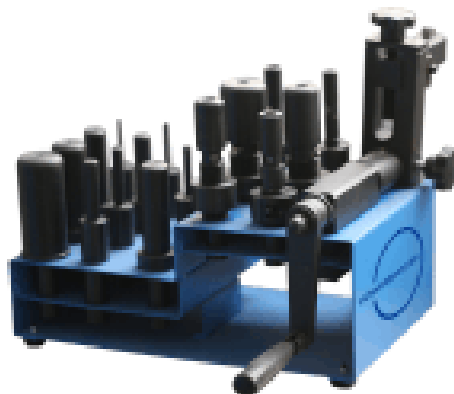


Инструкция

Станок для зачистки рукавов 51М ручной (11 инструментов в комплекте) PM-51M



Описание

Ручной окорочный станок для РВД PM-51M представляет собой мобильную установку с ручным приводом, обеспечивающую процедуру подготовки рукавов высокого давления (РВД) для последующей опрессовки муфтами.

Функциональное назначение ручного окорочного станка для РВД

Применение окорочного станка PM-51M позволяет осуществлять срезание небольшой части внутренней или внешней поверхности рукава высокого давления (до первой оплетки). Обработка внутренней и внешней поверхностей производится поочередно – параллельное срезание двух слоев не поддерживается технологически.

С помощью станков этой серии можно обрезать 4-слойные РВД с размером до 2” или 6-слойные с размером до 1,5”.

Выполнение этой процедуры удаления резинового слоя внутренней или внешней части рукава до его первой оплетки, позволит надежно зафиксировать муфту, обеспечивая продолжительный эксплуатационный срок РВД.

Преимущества

- высокие показатели продуктивности;
- безопасность в процессе эксплуатации;
- отсутствие потребности в электроэнергии;
- возможность использования как в стационарных, так и полевых условиях;
- минимальный уровень шума – не более 50 дБ;

Станок позволяет срезать внутренний или внешний слой резины рукава до его первой металлической оплетки. Внутренний диаметр обрабатываемого РВД может составлять от 16 до 51 мм, а наружный от 10 до 73 мм.

Окорочный станок РМ-51М реализован в мобильном исполнении, он не имеет автоматических средств управления, для управления его работой используется неподвижный блок кнопочного типа.

Станок не имеет автоматизированного привода, только ручной – это позволяет использовать его без электроэнергии. Поддерживается возможность изменения направления движения.

Как дополнительная опция, к РМ-51М могут поставляться насадки для выполнения внутренней обработки рукава. Также установка может доукомплектовываться дополнительными внешними резцами с соответствующими держателями – это будет способствовать быстрому переходу для обрабатывания РВД с другим диаметром.

Станки просты в использовании, имеют небольшие габариты и вес, могут использоваться на небольших производствах в ремонтных мастерских, а также в полевых условиях.

Характеристики

Модель	РМ-51М
Полное наименование	Станок для зачистки рукавов 51М ручной (11 инструментов в комплекте) РМ-51М
Возможность изменения направления вращения	есть
Диапазон стачивания внешний	Ø 10-73 мм
Внешние инструменты стачивания РВД	Ø5; 6; 8; 10; 12; 16; 20; 25; 32; 38; 50 мм
Диапазон стачивания внутренний	Ø 16-51 мм
Внутренние инструменты стачивания РВД (опционально)	Ø 16; 20; 25; 32; 38; 50 мм
Максимальный размер РВД	2” 4-слойный, 1,5” 6-слойный
Габаритные размеры	450x250x350 мм
Вес нетто	28 кг.

Комплектация

Станок для зачистки рукавов 51М ручной (11 инструментов в комплекте) РМ-51М	1 шт
Внешние инструменты стачивания РВД	11 шт
Инструкция по эксплуатации	1 шт
Внутренние инструменты стачивания РВД (опция, приобретаются дополнительно)	6 шт