



QR-код

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПРЕСС ДЛЯ ОБИВКИ СИСТЕМОЙ НАТЯГИВАНИЯ ШНУРА PDNS-2

PDNS-2 — это усовершенствованный пневматический обивочный пресс, оснащённый системой завязывания узла шнура. После прессования сиденья, оператор формирует петли шнура на выдвижных «пальцах». Механизм утяжки работает пошагово: каждое нажатие ножной педали переводит систему на следующий этап (пальцы вперёд → тянущие элементы к центру, зажим и натяжение → пальцы назад, толкатели вперёд, освобождение шнура). Это значительно ускоряет процесс обивки и устраняет необходимость крепления шнура скобами.

Основные характеристики:

- Существенно повышает эффективность, производительность и повторяемость процесса обивки сидений с системой крепления на утяжной шнур.
- Пошаговое ножное управление: каждое нажатие педали запускает следующее действие в цикле утяжки шнура.
- Двуручная система безопасности: прижимная головка опускается только при одновременном нажатии двух кнопок.
- Встроенные регуляторы давления обеспечивают точную настройку усилия каждой пары цилиндров, что позволяет адаптировать усилие под различные типы шнура и сидений.
- Верхнее освещение для лучшей видимости рабочей зоны.
- Лазерный указатель крестового типа показывает центр подушки, обеспечивая точное позиционирование при обивке.
- Аварийная система безопасности: при нажатии кнопки EMERGENCY STOP давление в цилиндрах мгновенно сбрасывается.

Технические характеристики:

Модель: PDNS-2
Регулируемая высота стола: 670 мм
Рабочее давление: 3–8 бар
Регулятор давления: есть
Регулировка высоты цилиндров: нет
Питание: 1~230 В AC
Мощность: 150 Вт



