

Программное обеспечение для автоматов мерной резки и зачистки

Сауман



Производитель: Schleuniger

Страна: Швейцария

Гарантия: 1 год

Описание

Сауман - это программный пакет для обработки проводов с использованием машин Schleuniger для резки и зачистки, оснащенных режущей головкой с шаговым перемещением. Программа предназначена для ПК. Совместимые модели - OmniStrip, CompactStrip, PowerStrip и MegaStrip. Графический интерфейс с интуитивно понятной структурой меню обеспечивает быстрое и эффективное программирование, как отдельных проводов, так и списков проводов. Чтобы свести к минимуму простои машины при программировании, Сауман можно установить на отдельный ПК, на котором вводится программа, пока машина выполняет текущее задание. Списки проводов, введенные в автономном режиме, можно легко передавать по сети или копировать с USB-накопителя на ПК, подключенный к машине для обработки проводов.

Преимущества

- Библиотеки сырья и технологических процессов позволяют редактировать все параметры программ, использующих тот же вид сырья, что экономит время при программировании.
- Готовые технологические шаблоны для выполнения самых разнообразных операций, таких как зачистка концов, зачистка на ограниченном участке, продольный разрез изоляции, прочесывание, маркировка и т.д.
- Легкое управление и программирование благодаря четко структурированному экрану и наглядному графическому отображению характеристик запрограммированных проводов в режиме WYSIWYG.

- Мастер для создания библиотек и добавления записей в библиотеки.
- Различные уровни прав пользователей для производства, программирования и администрирования.
- Программный интерфейс для интеграции с пользовательскими приложениями.

Системные требования

- процессор: Pentium 3 с тактовой частотой 500 МГц и выше;
- 128 Мб ОЗУ;
- жесткий диск: не менее 50 Мб свободного пространства;
- видеоадаптер: разрешение 1024 x 768, 16,7 млн. цветов;
- интерфейс для OmniStrip 9450, PowerStrip 9500, MegaStrip 9650: Ethernet, опционально USB для переноса данных с использованием USB-накопителя;
- интерфейс для CompactStrip 9200, PowerStrip 9500, MegaStrip 9600: RS-232 (последовательный) и USB или Centronics (параллельный);
- операционная система: Windows XP (32-разрядная), Windows Vista (32/64-разрядная), Windows 7 (32/64-разрядная), Windows 8 (32/64-разрядная, кроме версий RT).