



Машина для линейной намотки W-100

Производитель: F.U.R. Wickeltechnologie GmbH

Страна: Германия

Гарантия: 12 мес.

Описание

Универсальная намоточная машина W 100 была разработана для изготовления крупногабаритных катушек. Намотка прямоугольных катушек на этой машине производится с применением специального пневматически управляемого прижимного модуля и направляющего модуля. Эти модули позволяют получать катушки с большим коэффициентом заполнения объема, не имеющие вспучивания по длинной стороне, характерного для машин без прижимного модуля.

Особенности

Базовая комплектация машины

Программируемый логический контроллер с объемом памяти на 99 программ намотки.
Счетчик витков в диапазоне 1...1999,9. Трехфазный серводвигатель с системой

торможения.

Технические характеристики

Обмоточный материал – 6,0 мм

Диапазон проволоки - 5 x 4 мм / 30 x 4 мм

Основные измерения - 1 - 300 мм

Длина намотки – 1000 мм

Момент обмотки - 560 Нм 0 - 100 об / мин

Скорость обмотки - 280 Нм 0 - 200 об / мин

Диапазон шага - 0,01 - 99,99 мм / U

Стандартное оборудование

Управление машиной

Современный блок управления (с 99 программами)

Диапазон подсчета 1-1999,9

Управление

Трехфазный мотор с тормозом

Подключение к сети 4 00/3 В 50/60 Гц 6 KW

пневматическое соединение - 6 бар

Требуемое пространство - 2800 x 2000 x 1900 мм

Вес - 1700 кг