



Машина для намотки с бандажированием DBW-20

Производитель: F.U.R. Wickeltechnologie GmbH

Страна: Германия

Гарантия: 12 мес.

Описание

Машина для намотки с бандажированием DBW-20 специально приспособлена для изготовления трансформаторов тока, тороидальных трансформаторов и других многослойных обмоток, в которых основная изоляционная лента, изоляция, а также окончателная лента изготавливаются с помощью тороидального зажимного устройства. Он оснащен головкой для намотки ленты и головкой, которую можно перемещать из положения в положение наружу. Это помогает расширить диапазон возможных применений и объединяет их.

Особенности

- Сменные заводные головки и журналы
- Циклическое тормозное устройство

- Ступенчатое намоточное устройство Пилигрим
- Запатентованная обмотка сист. RATIOWI без магазина
- Сменные роликовые столы разных размеров
- Оборудование для двухниточной намотки
- Столы станков по спецификации заказчика
- Кусачки с зажимным устройством
- Сменные кассетные головки и журналы
- Блок измерения длины проволоки или ленты
- Проволочные и ленточные устройства
- педаль

Технические характеристики

Диапазон проводов - 0,2 - 3,0 (мм ±)

Диапазон ленты - 30 мм

Основные измерения

Наружный диаметр сердечника - 320 мм

Внутренний диаметр сердечника - 60 мм

Высота сердечника - 140 мм

Скорость намотки

Обмоточная головка - 0 - 350 (об / мин)

Омоточная головка - 0-300 (об / мин)

Диапазон шага 0,1 - 30 (мм / об)

Современный блок управления

Сенсорный дисплей

Программирование: 50 программ намотки,

Сервомотор привода обмотки

Лента привода шагового двигателя

Подключение к сети - 230 В / + / - 5% 50

Мощность - 1,3 кВт/Гц

Сжатый воздух - 6 бар -20%

Требуемое место - 1400мм x 800ммx 1750 мм

Вес - 200 кг .

Уровень шума - <85 дБ