



## Машина для линейной намотки W-15-F

**Производитель:** F.U.R. Wickeltechnologie GmbH

**Страна:** Германия

**Гарантия:** 12 мес.

## Описание

Машина W 15 F оснащена направляющей станцией с поворотным тросом. Это служит для выпрямления и направления материала (проволоки или металлической ленты) перед намоткой. Проволока наматывается на катушку автоматически. Это позволяет наматывать очень маленькие катушки с помощью прочной проволоки или металлической ленты. С помощью увеличенного диапазона угла поворота направляющей проволоки наличия размотчика поворотной ленты может быть точно задан угол наложения металлической ленты или проволоки. Монтаж катушки осуществляется с помощью ведомого контрподшипника. Установка катушки производится с помощью подпружиненного узла натяжения катушки. Различные режимы работы контролируются с помощью ПО. Для упрощения процесса программирования панель управления оснащена сенсорным дисплеем.

## Особенности

- Электрическое подключение - 380-400 В / 3 фаз / 50 - 60 Гц
- Требуемое пространство (Д x Ш x В) - 1360 мм x 700 мм x 1700 мм
- Вес - 320 кг

## Технические характеристики

Круглая проволока - 0,1 - 0,5 мм

Плоский провод - 0,75 - 3,0 мм

Размеры сердечника бис 50 мм

Длина обмотки - 50 мм

Скорость намотки - 0 - 1000 об / мин

Диапазон шага - 0,01 - 2,0 мм / U / мм / об

### **Стандартное оборудование**

ПО управления машиной с сервоконтроллером - 50 программ, всего 8 циклов

Управление

Переменный ток - 80-400 В / 3 фаз / 50-60 Гц