



Машина для тороидальной намотки DB-30

Производитель: F.U.R. Wickeltechnologie GmbH

Страна: Германия

Гарантия: 12 мес.

Описание

Машина для тороидальной намотки DB-430 с круглым, овальным, прямоугольным или квадратным поперечным сечением. Для этой задачи доступны сменные зубчатые колеса и быстродействующие головки, а также несколько роликовых столов. Шаг и привод соединены осями. Роликовый стол управляется пневматически, поскольку DB 30 оснащена ПЛК-контролем, он позволяет автоматически запускать сохраненные программы. Благодаря бесступенчатому электронному регулированию скорости могут быть оптимально настроены в соответствии с условиями работы. Все детали наших машин устойчивы к коррозии. Все диски имеют достаточную мощность для длительного срока службы.

Особенности

- Радиально-линейный стол RLT 1/4 –P

(овально-кольцевая канавка)

- Сменные намоточные головки и магазины
- Прерыватель циклов
- Безмагазинная тор. намотка RATIO WI
- Сменные направляющие
- Устройство для бифилярной намотки
- Устройство для намотки медных, плоских проводов и реостатной проволоки соответствующих сечений
- Сменные бандажировочные головки
- Передвижные держатели сегментов
- Концевики, переключатели и выключатели слоев для работы в режиме с зажимами сегментов
- Устройство измерения длины провода и ленты
- Смоточные устройства для провода и ленты
- Автом. устройство проводки магазина

Технические характеристики

Æ круглого провода	0.3-3.5 мм
Ширина бандажир. материала	40 мм
Размеры каркаса	
Внешний диаметр	700 мм
Внутренний диаметр	25 мм
Высота каркаса	200 мм
Проволочная головка	0-300 1/мин
Ленточная головка	0 – 600 1/мин
Подача	0.01-30 мм/об
<u>Стандартная оснастка</u>	
Направляющая RT 500 P	

Намоточная головка на выбор -WZ20, -WZ20,
- WB20, -WR20, -WZ30, -WZ30, - WB30, -
WR30, -WZ40, -WZ40, - WB40, -WR40

Управление

ПЛК с выводом открытого текста

99 программ

Автоматический и отладочный режимы,
переключение на регулирование частоты
вращения педалью

Регулируемый магазинный тормоз

Педаль

Отсекатель провода и зажимное устройство

Привод

Привод головки серводвигатель

Подача шаговый двигатель

Общие сведения

Подключение к сети

380-400 В/3ф/50 Гц/3,5 кВт

Пневматика

6 бар

Уровень шума

1 500 x 900-1 450 x 1 850

мм

Габариты (ДхШхВ)

280 кг

Вес

250 кг