

Станок для намотки витых магнитопроводов небольших размеров СН-5М-15

Технические характеристики:

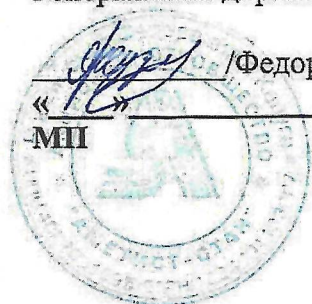
№	Наименование	Количество
1.	Ширина ленты, мм	5-15
2.	Толщина ленты, мм	0,05-0,1
3.	Материал ленты	Электротехническая сталь
4.	Максимальный диаметр магнитопровода, мм	100
5.	Скорость вала намотки, об/мин	До 300
6.	Номинальный крутящий момент, Нм	12
7.	Кратность счета оборотов	0,1
8.	Тип размещения станка	настольный
9.	Габаритные размеры ДхШхВ (не более), мм	1000*800*600
10.	Вес станка (не более), кг	100
11.	Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
12.	Потребляемая мощность (не более), кВт	1
13.	Давление воздушной магистрали, МПа	0,6
14.	Климатическое исполнение	УХЛ4
15.	Тип электрозащиты	IP44
16.	Тип блока управления	Без ЧПУ

Комплектность станка

№	Наименование	Количество
1.	Механизм намотки	1 шт.
2.	Задняя бабка	1 шт.
3.	Узел обкатки	1 шт.
4.	Узел натяжения ленты	1 шт.
5.	Оправка для намотки одного изделия	1 шт.
6.	Блок управления	1 шт.
7.	Педаля «заправка»	1 шт.
8.	Смоточное устройство	1 шт.
9.	Подставка под станок	1 шт.
10.	Паспорт	1 шт.
11.	Сварочный аппарат контактной сварки	1 шт.

! Исполнитель оставляет за собой право изменять некоторые параметры Оборудования и его характеристики, не ухудшающие его функциональность!

Заказчик
Генеральный директор



/Федоров А.В.
_____ 2025 г.

Исполнитель:
Генеральный директор

_____ /Зенина А.И.
« » _____ 2025 г.
МП