

Комплектация намоточного станка ПС-30-600ВО

| № | Наименование | Количество |
|---|--------------------|------------|
| 1 | Механизм намотки | 1 |
| 2 | Блок управления | 1 |
| 3 | Оправка 1.001 | 1 |
| 4 | Механизм раскладки | 1 |
| 5 | Поводок | 1 |
| 6 | Педаля "Пуск-Стоп" | 1 |
| 7 | Паспорт | 1 |

Технические характеристики

| № | Наименование | Количество |
|----|--|---------------------|
| 1 | Условный диаметр наматываемого материала, мм | 0,5- 3 |
| 2 | Регулируемые обороты вала намотки об/мин, | 0-70 |
| 3 | Формообразующий радиус, мм | 70,85,100 |
| 4 | Максимальное задаваемое число витков намотки | 99999,9 |
| 5 | Подводимая мощность к механизму намотки, кВт | 0.37 |
| 6 | Тип датчика счета числа витков | оптический |
| 7 | Дискретность счета числа витков | 0,1 |
| 8 | Тип раскладчика | ручной, с фиксацией |
| 9 | Поводок | 3V-образных ролика |
| 10 | Тип размещения | напольный |
| 11 | Габаритные размеры (ДхШхВ), мм | 1200х600х1500 |
| 12 | Вес станка, кг | 80 |
| 13 | Наличие защитного экрана | нет |

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

Заказчик:

Начальник отдела материально-технического снабжения

/ Максименко М.Ф.
« 26 » января 2023 г.

МП



Исполнитель:

Генеральный директор

/ Смирнова А.В.
« 26 » января 2023 г.



Согласовано:

Начальник электроцеха А.Н. Паркоменико