

Намоточный станок СНС-4.0-400	
<u>Оборудование НДС не облагается на основании НК РФ 26.2 в связи с применением Упрощенной системы налогообложения.</u>	
КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Механизм намотки	1 шт.
Стояночный тормоз	1 шт.
Механизм раскладки	1 шт.
Нитеводитель	1 шт.
Защитный экран	1 шт.
Лампа освещения	1 шт.
Блок управления	1 шт.
ЭНУ-0,1	1 шт.
ДКИ-1	1 шт.
Стол под станок с двумя выдвижными ящиками	1 шт.
Оправка под изделие Заказчика	1 шт.
Компьютер-моноблок	1 шт.
Компьютерная клавиатура	1 шт.
Программное обеспечение	Winding-PLC
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр наматываемого медного провода, мм	0,1-3
Площадь сечения медного прямоугольного провода, мм ²	20
Максимальный диаметр каркаса, мм	380
Максимальная масса каркаса при фиксации задней бабкой, кг	12
Номинальная скорость вала намотки, об/мин	700
Номинальный крутящий момент, Н*м	10
Кратность счета оборотов	0,1
Минимальный шаг раскладки, мм/об	0,001
Ширина раскладки, мм	400
Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	1200×800×900
Вес станка, кг	90
Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, кВт	0,9
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

Заказчик
Директор технический

_____ / Песков Д.А.
«__» _____ 2023г.
МП

Исполнитель:
Генеральный директор
Зенина А.И.
«16» августа 2023 г.
МП
_____ Зенина А.И.