

Универсальный намоточный станок настольного типа СНС-1.0-150	Исполнение СТАНДАРТ+
Стоимость оборудования. Оборудование НДС не облагается на основании Федерального Закона РФ от 19.07.07г. № 195-ФЗ и применения УСН. Стоимость руб., НДС не облагается.	587 500 руб.
<b>КОМПЛЕКТНОСТЬ</b>	
Зона раскладки	150
Привод намотки	Асинхронный двигатель
Стояночный тормоз	V
Функция «Ортоцикл»	V
Панель кнопок на передней бабке	V
Привод раскладки	Шаговый двигатель
Упрощенная задняя бабка	V
Поводок «Усики»	V
Защитный экран	V
Освещение зоны намотки	V
Тип блок управления	ЧПУ
Полка для клавиатуры и мыши под монитором	V
Ввод данных	Сенсорный экран, клавиатура
Вывод данных	Монитор 15'
Программное обеспечение	Winding-PLC
Безынерционное смоточное устройство БСУВ-0.5	V
Фрикционное натяжное устройство ФНУ-1.0	V
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Диаметр наматываемого медного провода, мм	0,05-1,0
Минимальный шаг раскладки, мм	0,00061
Максимальная ширина раскладки, мм	150
Максимальный диаметр каркаса, мм	150
Номинальная скорость вала намотки (50Гц), об/мин	1350
Максимальная скорость двигателя намотки, об/мин	3000
Расстояние между передней и задней бабкой, мм	150 max
Максимальная масса каркаса при консольной фиксации, кг	0,5
Кратность счета оборотов	0,1
Ширина раскладки, мм	150
Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	1000×700×800
Вес станка, кг	50
Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, кВт	0,5
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

V - входит в комплектацию станка

Заказчик  
Директор по развитию  
Любимов Д.А.  
"19" \_\_\_\_\_ 2021г.  
МП

Исполнитель:  
Генеральный директор  
Смирнова А.В.  
"Счетчик"  
" " \_\_\_\_\_ 2021 г.  
МП