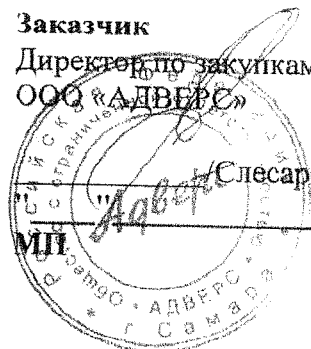


Намоточный станок СНС-2.2-300 Стандарт Плюс

КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Зона раскладки	300
Привод намотки	Асинхронный двигатель
Стояночный тормоз	✓
Функция «Ортоцикл»	✓
Панель кнопок на передней бабке	✓
Задняя бабка винтовая	✓
Привод раскладки	Шаговый двигатель
Нитеводитель под круглый провод	✓
Защитный экран	✓
Освещение зоны намотки	✓
Ввод данных	Сенсорный экран, клавиатура
Вывод данных	Монитор 15"
Программное обеспечение	Winding PLC-S
Безынерционное смоточное устройство БСУВ-0.5	✓
Фрикционное натяжное устройство ФНУ-2.0	✓
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр наматываемого медного провода, мм	0,05-2,0
Площадь сечения медного прямоугольного провода, мм ²	3
Максимальный диаметр каркаса, мм	280
Максимальная масса каркаса при фиксации задней бабкой, кг	2
Номинальная скорость вала намотки (50Гц), об/мин	1350(4000)
Кратность счета оборотов	0,1
Минимальный шаг раскладки, мм/об	0,001
Ширина раскладки, мм	300
Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	1300×1200×800
Вес станка, кг	54
Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, кВт	0,9
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

Заказчик

Директор по закупкам
 ООО «АДВЕРС»



Слесаренко Е.С.
 20 г.

Исполнитель:

Генеральный директор
 ООО «Мир намоточных станков»

Зенина А.И.
 " " 20 г.

МП

А.И. Зенина