



ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Намоточный станок СНС-4.0-400



Универсальный намоточный станок настольного типа СНС-4.0-400 предназначен для всех видов рядовой намотки. Станок может работать с одиночным проводом, пучком проводов и проводами плоского сечения. Станок может быть доработан для различных узкоспециализированных задач.

Станок поставляется в двух различных модификациях в зависимости от блока управления: «СТАНДАРТ» и «СТАНДАРТ+».



Универсальный намоточный станок настольного типа СНС-4.0-400	Исполнение СТАНДАРТ+
Оборудование НДС не облагается на основании Федерального Закона РФ от 19.07.07г. № 195-ФЗ и применения УСН. Стоимость руб., НДС не облагается.	
КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Механизм намотки	1шт.
Стояночный тормоз	1шт.
Механизм раскладки	1шт.
Нитеводитель	1шт.
Защитный экран	1шт.
Лампа освещения	1шт.
Блок управления	1шт.
Безынерционное смоточное устройство БСУВ-0.5	1шт.
Фрикционное натяжное устройство ФНУ-2.0	1шт.
Компьютер-моноблок	1шт.
Компьютерная клавиатура	1шт.
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 (20*)
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 (380/50*)
Потребляемая мощность, кВт	0,9 (1,6*)
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

* по дополнительному соглашению