

Станкомастеринструмент

ООО ТФ «СТАНКОМАСТЕРИНСТРУМЕНТ»

Поставка оборудования Юр. Адрес:

196247, Санкт-Петербург,

Ленинский пр., д151, офис 401

Тел: 8-981-862-000-6, (812) 370-93-73.

Коммерческое предложение.

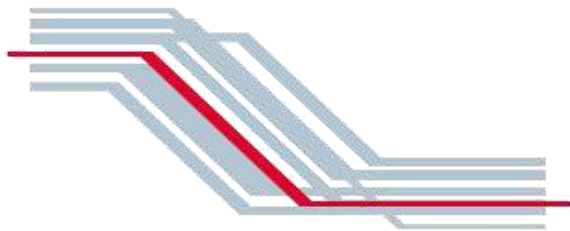
На намоточный станок WD-600

Техническая спецификация на станок рядовой намотки. Намоточные станки предназначены для рядовой намотки, оснащены цифровым контролером и устройством крепления изоляционной ленты..

- Раскладчик имеет четыре позиции для установки провода.
- Намотка и изоляция изделия может быть произведена
- Шаговый двигатель постоянного тока, обеспечивает быструю и точную раскладку провода.
- Возможность устанавливать нулевую точку с помощью панели управления.
- Дисплей отражает положение раскладки во время установки.
- Раскладчик с выпускным отверстием обеспечивает намотку с заданным шагом
- Керамические ролики предохраняют эмаль от высокой температуры.
- Педаль предназначена для эффективного управления станком.
- Параметры и опции могут быть установлены независимо от каждого шага.
- ЗУ сохраняет 999 программируемых операций, даже после выключения питания



№ п/п	Наименование	Цена, руб.	Кол-во	Сумма, руб.
1.	<u>Станки рядовой намотки WD-600</u> Комплект: 1.Блок управления. 2.Система натяжителей. 3.Устройство для изоляционной ленты. 4.Фидер для намотки – 2шт	165 000,00	1	165 000, 00
2.	Техническая документация на русском языке, комплект.			
Всего: Цена с НДС (18%)				165 000,00



Станкомастеринструмент

ООО ТФ «СТАНКОМАСТЕРИНСТРУМЕНТ»

Поставка оборудования Юр. Адрес:

196247, Санкт-Петербург,

Ленинский пр., д151, офис 401

Тел: 8-981-862-000-6, (812) 370-93-73.

Спецификация.

Модель	WD- 600
Шпиндель	1
Размер провода	0.02~1.3мм
Шаг раскладчика	0~9.999мм
Ход раскладчика, ход каретки	110мм(Мах.)
D Каркаса длинна наматываемой кат	150 мм(Мах.)
Основной двигатель	Асинхронный двигатель
Шаговый двигатель	2- Фазный Шаговый Двигатель
МАХ. Скорость	6000 об/мин
ЗУ	999 Операций
Мощность	АС220V/110V \pm 10%, 50/60 Hz
Геометрические параметры станка (СМ)	76x68x72
Вес	37

Гарантия 1 год.
Станок в наличии.

Генеральный директор
ООО ТФ «Станкомастеринструмент»
_____ Самотохин В.В.

