

Станки для обработки проводов и кабелей

Оборудование позволяет в автоматическом режиме осуществлять мерную резку проводов, зачистку, скручивание жилы провода, обработка плоских кабелей, шлейфов, опрессовку контактов, лужение провода и другие операции для самой широкой номенклатуры применений.

	WH-S01	WH-S02	WH-S03	WH-S04
Тип				
Метод снятия изоляции	Щетка из стальной проволоки (0.06/0.1/0.2 мм)	Стеклопластиковые колеса	5 шт. лезвий	3 шт. лезвий
Размер провода	Круглый и плоский провод (0.1-0.8 мм)	0.3 мм и меньше	0.5-5 мм	0.2-4.5 мм
Монтаж	Может быть закреплен на столешнице	Портативный	Портативный	Ручной
Тип провода	Одно или многожильный провод	Одно или многожильный провод	Одножильный провод	Одножильный провод
Потребляемая мощность	АС 110В или 220В	АС 110В или 220В	АС 110В или 220В	АС 220В
Габариты	380x195x195 мм	220x265x210 мм	170x 265x190 мм	55x190 мм
Масса	16.7 кг	11.5 кг	8.2 кг	0.46 кг

Станки для намотки и изоляции трансформаторов

Предназначены для ручной намотки и укладки небольшого количества межслойной и наружной изоляции катушек.



Модель	WH-1200H (ручная намотка)	WH-1200 (автомат)	WH-700	WH-1400
Габариты	20x23x14 см	25x30x24 см	20x20x21 см	32x27x15 см
Масса	3 кг	11 кг	4 кг	16 кг