

Станки для винтовой (спиральной) намотки



WH-420



WH-510



WH-500C

Модель	WH-500C
Метод управления	Числовое программное управление
Скорость	600 об./мин (макс)
Размер провода	0,5-10,0 мм
Ширина обмотки	1000 мм (макс)
Шаг раскладки	0,001-9,999 мм
Габариты	250x175x180 см
Масса	1230 кг

Станок для изготовления обмотки электродвигателей



Модель	WH-520
Шпиндель	2 шт
Размер провода	0.03-0.6 мм
Размер катушки	70 мм
Шаг раскладки	8-50 мм (20 мм- высота)
Габариты	70x35x100 см
Масса	65 кг

Образцы намотанных роторов электродвигателей



Образцы винтовой намотки

