



Технологические решения
для автоматизациимоточных производств

Многошпиндельная намотка

- Автоматическая загрузка каркасов изделий
- Одновременная намотка 2/18 изделий
- Монтаж выводов (установка, намотка, зачистка, сварка или пайка)
- Одновременная сборка 2/18 изделий
- Электрический тест изделий
- Маркировка изделий
- Сборка изделий
- Автоматическая выгрузка готовых изделий
- Транспортировка изделий на другие технологические операции

МAB/МВТ автоматические машины для намотки однослойных и многослойных бескаркасных катушек

Диаметр провода

- 0,25 -1,2 мм/0,80 – 2,8/0,1-2,65 мм



Компактные многошпиндельные намоточные машины серии BWM/MBL для намотки на каркасы

Диаметр провода от 0,02 до 1 мм

- от 2-х до 8-и шпинделей с шагом – от 50 до 240 мм



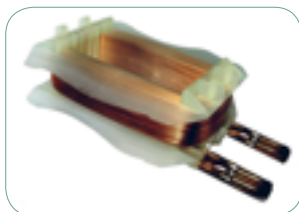


Технологические решения
для автоматизации точных производств



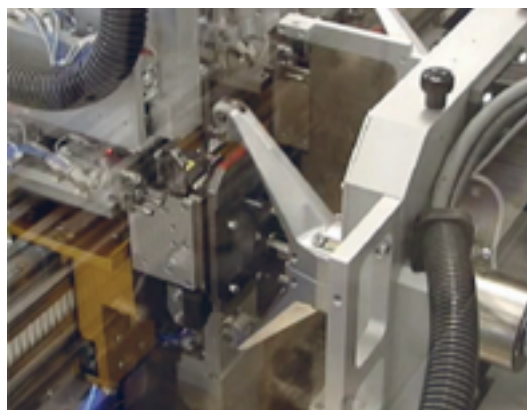
Машина iPW для намотки статоров с внутренним и внешним расположением обмоток

- От 1 до 6 шпинделей
- 3,4 или 5 программируемых осей перемещения инструмента и шпинделей



Машина для намотки статоров, электрических двигателей и других электротехнических изделий с системой намотки «flyer»

- Применяется для намотки изделий с каркасами сложной геометрии и составных, которые нельзя вращать на намоточных шпинделях



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ



121467, Российская Федерация
Москва, ул. Молдавская 5/2

Тел.: (495) 788-44-44
info@ostec-group.ru



будущее
создается