

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

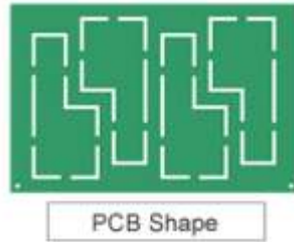
www.eurointech.ru

JANOME

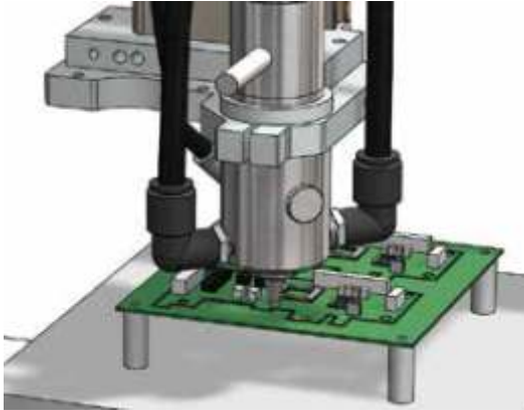


Настольный робот Janome JR3000ERT для резки и деления печатных плат методом фрезерования

- Быстрая смена режущего инструмента
- Встроенная система сбора пыли
- Индикатор состояния фрезы
- Подходит для печатных плат сложной формы



Настольный робот Janome JR3000ERT применяется для разделения групповых заготовок печатных плат методом фрезерования. Робот оснащен встроенной системой вакуумного сбора пыли, обеспечивает аккуратную и точную резку печатных плат любой формы.



Модели серии		JR3203ERT	JR3303ERT	JR3403ERT	JR3503ERT	JR3603ERT
Рабочая зона	По осям X-Y (мм)	195 x 190	295 x 315	395 x 395	505x 505	505 x 615
	По оси Z (мм)	35	90	82	95	95
Макс. скорость (точечный режим)	По оси X (мм/сек)	700	900	900	900	900
	По оси Y (мм/сек)	700	900	900	900	900
	По оси Z (мм/сек)	250	400	400	400	400
Макс. скорость (лин. режим)	По осям X-Y-Z (мм/сек)	600	850	850	850	850
Повторяемость	По осям X-Y-Z (мм)	± 0,006	± 0,007	± 0,007	± 0,008	± 0,008
Макс. толщина плат		1,6 мм				
Точность траектории резки		0,2 мм (стандартно)				
Режим управления		PTP (точечный режим), CP (линейный режим)				
Обучение		С помощью ПК; с помощью пульта (опционально)				
Емкость памяти		999 программ, 32000 точек				
Частота вращения шпинделя		40000 об/мин				

Опции и сопутствующее оборудование



Дополнительный инструмент



Пульт программирования робота



Паяльный робот Apollo Seiko

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ
www.eurointech.ru

ООО «Евроинтех»
140011, Московская область, г. Люберцы,
ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016
Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78
Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04
E-mail: sales@eurointech.ru