

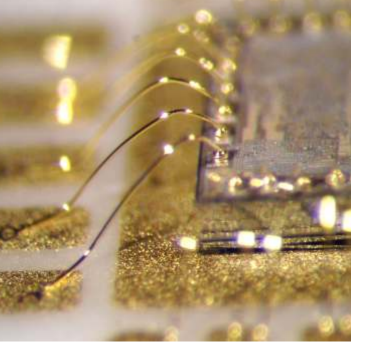
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ www.eurointech.ru





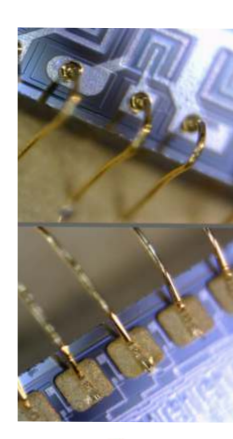
Автоматическая установка ультразвуковой микросварки ТРТ НВ100

- Универсальная установка для сварки методами «клин-клин» и «шарик-клин»
- Широкий набор доступных опций и аксессуаров
- Высокое качество получаемых соединений
- Компактный дизайн для настольного применения



Установка ТРТ НВ100 применяется для ультразвуковой микросварки тонких проволок из алюминия, золота, меди и серебра; позволяет формировать отдельные бампы на поверхности микросварки. Управление установкой осуществляется с помощью сенсорного экрана и джойстика; выбор области микросварки и нацеливание инструмента - с помощью камеры высокого разрешения.

Мощность ультразвука	0 - 10 Вт
Время разварки	0 - 5 c
Диаметр золотой проволоки	17 - 75 мкм
Диаметр алюминиевой проволоки	17 - 75 мкм
Формирование «хвостика»	У стола или подача на инструмент
Угол подачи проволоки или ленты	90°
Угол поворота рабочей головы	360°
Макс. размер компонент	400 мм
Автоматическое перемещение по оси Z	До 100 мм, разрешение 0,5 мкм
Автоматическое перемещение по осям X, Y	До 90 мм, разрешение 0,1 мкм
Регулятор температуры	До 200 ± 1 °C
Питание	100 - 240 В, 50/60 Гц, 10 А
Размеры	620х750х680 мм
Bec	Нетто 72 кг
Промышленные стандарты	CE



Опции и сопутствующее оборудование



Капилляры, клинья



Нагревательные столики различной формы и размеров



Тестер механических соединений

## **Eurointech**

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ www.eurointech.ru 000 «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