

Eurointech

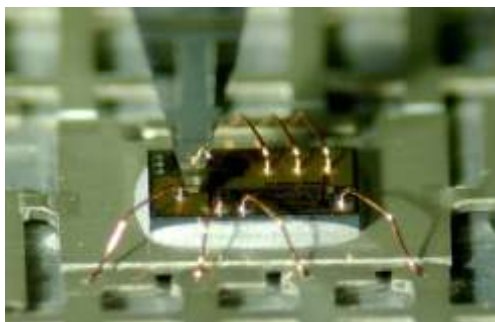
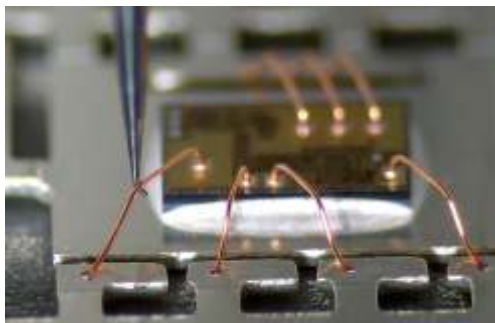
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru



Многофункциональные установки проверки прочности сварных и паяных соединений серии НУВТ

- Измерение на предварительно установленной высоте
- Широкие возможности изменения положения стереомикроскопа
- Удобное управление двумя манипуляторами
- Разрушающий и неразрушающий контроль



Универсальный тестер, предназначенный для проверки качества сварных и паяных соединений при производстве электронных и микроэлектронных устройств, включая проволочные соединения и соединения кристалл-подложка. Установки позволяют проводить тестирование соединения на отрыв, отслаивание и сдвиг, как с разрушением образца, так и без. Модельный представлен ручными и автоматическими установками.

Тест на сдвиг	
Картридж	Диапазон по усилию
BS250G	250 г, 100 г, 50 г, 25 г
BS1KG	1000 г, 500 г, 200 г, 100 г
BS5KG	5 кг, 2,5 кг, 1 кг, 500 г
BS20KG	20 кг, 10 кг, 4 кг, 2 кг
DS100KG	100 кг, 50 кг, 20 кг, 10 кг
DS200KG	200 кг, 100 кг, 40 кг, 20 кг
ZoneDS-100KG	100 кг, 50 кг, 20 кг, 10 кг
Тест на толкание	
Картридж	Диапазон по усилию
DP100G	100 г, 50 г, 25 г, 10 г
DP5KG	5 кг, 2,5 кг, 1,25 кг, 500 г
PP5KG	5 кг, 2,5 кг, 1,25 кг, 500 г
PP50KG	50 кг, 25 кг, 10 кг, 5 кг
Тест на отрыв проволочных соединений	
Картридж	Диапазон по усилию
WP25G	25 г, 10 г, 5 г, 2,5 г
WP50G	50 г, 25 г, 10 г, 5 г

Опции и сопутствующее оборудование



Установки микромонтажа кристаллов



Различные тестирующие головки



Установки ультразвуковой микросварки

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