



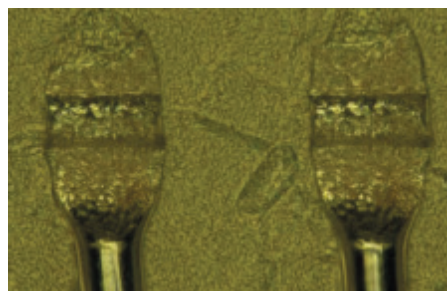
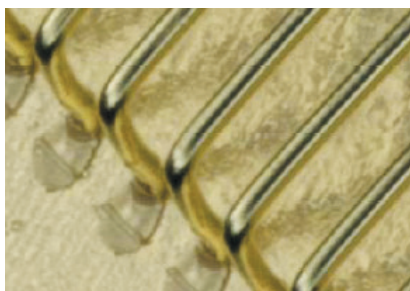
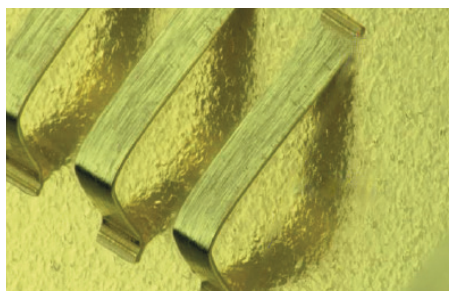
**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Автоматическая установка высокоскоростной ультразвуковой микросварки Palomar 9000



Автоматическая установка Palomar 9000 предназначена для высокоскоростной ультразвуковой разварки проволочных перемычек из золотой и алюминиевой проволоки («клин-клин») или ленты.

Модель 9000 воплощает в себе современные достижения в технологии микросварки: возможность глубокого доступа, широкую рабочую область, высокую скорость разварки, а также современный графический интерфейс пользователя.



| Параметры | Palomar 9000 |
|---|--|
| Рабочая зона | 152,4 x 304,8 мм |
| Диаметр золотой и алюминиевой проволоки | 17,5–75 мкм |
| Размер ленты | От 12,7 x 50,8 до 25,4 x 254 мкм |
| Ход сварочной головки по оси Z | 25,4 мм |
| Угол подачи проволоки или ленты | 45°, 60°, 90° |
| Повторяемость | 1 мкм, 3 σ |
| Скорость разварки | До 7 перемычек в секунду (зависит от задачи) |
| Система подачи проволоки | Моторизованная |
| Система технического зрения | Cognex 8000 |
| Операционная система | Windows 7 |
| Графический интерфейс | Древовидное отображение данных; графическое отображение данных (2D); видеоизображение в режиме реального времени |
| Электропотребление | 230 В ± 10 %; 15 А; 50/60 Гц |
| Габариты | 800 x 953 x 1778 мм |
| Вес | 1400 кг |

ООО «ЛионТех-С»
mail@liontech.ru



Звонок по России бесплатный:

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

www.liontech.ru

*Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники*