

Eurointech

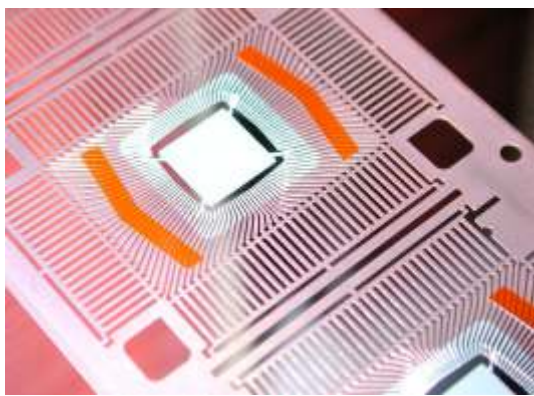
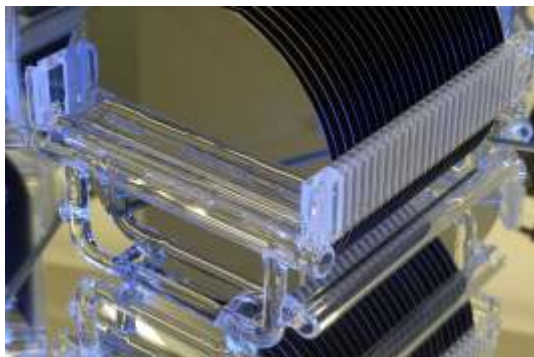
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru



Настольные установки плазменной обработки поверхностей MWD-12/MWD-80

- Компактный дизайн
- Бесконтактная, не повреждающая поверхность очистка
- Низкотемпературный процесс
- Эффективная очистка небольших отверстий и внутренних поверхностей
- Отсутствие загрязнений материалом электродов



Установки серии MWD используются для плазменной очистки, активации и обработки поверхностей пластин, подложек и печатных плат, для удаления органических загрязнений, деокисления металлов, удаления остатков фоторезиста. Модели оснащены плазменным источником с частотой 2,45 ГГц, обеспечивающим высокое качество и равномерность обработки. Опционально доступны дополнительные газовые линии, поворотный рабочий столик, держатель образцов с полочками, дополнительные плазменные источники сверху/сбоку.

Размеры установок (MWD-12/MWD-80)	900x700x720 мм/860x1900x1050 мм
Размеры камер (MWD-12/MWD-80)	225x225x225 мм/400x435x495 мм
Плазменный источник питания	2,45 ГГц, мощность 50-500 Вт (MWD-12), 100 - 1000 Вт (MWD-80)
Газовые линии	2 канала с контроллерами MFC и магнитными клапанами (опционально доступны дополнительные каналы)
Вакуумный датчик	Датчик Пирани
Управление	ПЛК с сенсорным дисплеем

Опции
и сопутствующее
оборудование



Настольные паяльные
роботы



Ручные установки
микросварки



Цифровой
микроскоп

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