



# Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

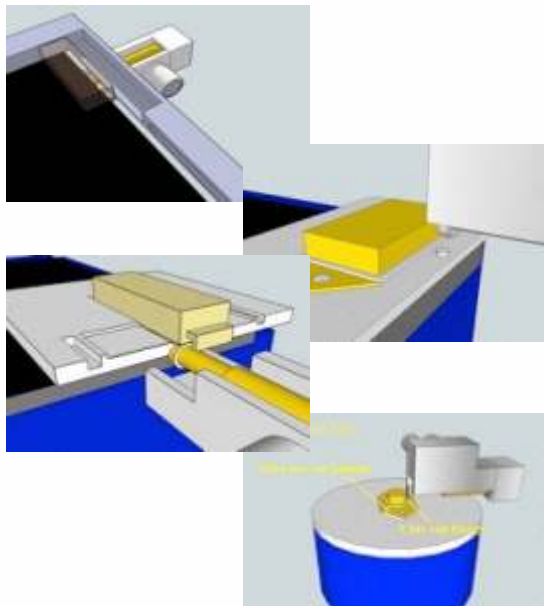
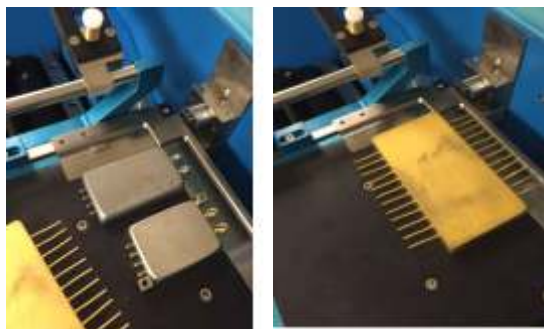
[www.eurointech.ru](http://www.eurointech.ru)

**MIDAS**  
TECHNOLOGY, INC



## Серия установок для снятия металлических крышек с корпусов приборов D5

- Улучшенная конструкция несущей платформы: отклонение от плоскостности направляющих рельс менее 5 мкм
- Программируемый высокоскоростной серводвигатель
- Точное позиционирование: жесткая остановка и возврат в исходное положение
- Диагностика сообщений об ошибке



Серия установок D5 предназначена для снятия металлических крышек с полупроводниковых и гибридных корпусов различного типа. Все модели серии позволяют контролировать следующие ключевые параметры процесса снятия крышек:

1. Глубина реза. Установки позволяют срезать крышку с корпуса, не повреждая сам корпус, благодаря прецизионному контролю глубины реза, которая устанавливается в зависимости от толщины крышки.
2. Длина реза. Избежать попадания срезанной крышки внутрь корпуса позволяет контроль длины прохода режущего инструмента.
3. Качество поверхности после снятия крышки. Для того, чтобы корпус можно было повторно герметизировать, срезанная поверхность должна быть максимально гладкой. Добиться этого можно, используя специализированные режущие инструменты и подбирая параметры процесса.
4. Чистота поверхности после снятия крышки. Процесс снятия крышек на установках серии D5 не приводит к загрязнению внутренней части корпуса.
5. Уровень вибраций. Специально разработанные высокоскоростные режущие инструменты позволяют минимизировать уровень вибраций в ходе процесса во избежание повреждения чувствительных компонентов и проволочных соединений внутри корпуса.

Серия	D5L	D5F	D5R
Размеры корпусов	150, 200, 300 мм	150, 200 мм	76 мм
Панель управления	Скорость вращения шпинделя; скорость подачи стола; возврат в стартовую позицию; глубина хода рабочего стола		
Скорость вращения шпинделя	Макс. 8400 оборотов в минуту		
Скорость перемещения стола	25 - 38 мм/с		
Типы корпусов	Гибридные, DIP, bathtub	Корпуса со встроенными оптоволоконными линиями	Круглые. Длина выводов может быть более 38 мм

## Сопутствующее оборудование



Автоматический  
течеискатель



Установка шовно-роликовой  
герметизации



Шкаф сухого хранения

# Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ  
[www.eurointech.ru](http://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](mailto:sales@eurointech.ru)