

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru

 DVANCED
MACHINES



Установка плазменной обработки поверхностей MonoJet

- Наивысшая мощность потока плазмы среди аналогов (до 2000 Вт)
- Высокий уровень энергии поверхности за очень короткий промежуток времени (100 мН/м - менее, чем за 0,5 с!)
- Широкий спектр применений и обрабатываемых материалов
- Гибкость в подборе режимов и легкая эксплуатация



Установка Monojet предназначена для активации и увеличения адгезии поверхности перед такими операциями, как микросварка, нанесение клеев, красок, различных покрытий, а также для удаления фоторезиста и очистки поверхностей от загрязнений.

Материалы: металлы (в том числе золото), пластики, керамика, ситалл, стекло, фторопласт, изоляция проводов, композиционные и другие материалы.

Мощность плазмы	200 - 2000 Вт
Расход плазмообразующего газа	5 - 50 л/мин
Температура плазмы	40 - 700 °С
Ширина обработки	≤ 30 мм
Рабочая дистанция	2 - 30 мм
Охлаждение	Водяное
Количество потоков плазмы	1



**Опции
и сопутствующее
оборудование**



Сменные сопла



Настольный робот Janome



Multijet-100

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