

## Установка плазменной обработки Plasmabeam



**Производитель:**

Diener Electronic

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Установка Plasmabeam представляет собой систему точечной обработки поверхности при помощи атмосферной плазмы. Установка может применяться в ручном режиме, если оператору необходимо управлять плазменной горелкой вручную для обработки поверхности сложной формы. При использовании вместе с автоматической координатной системой Plasmabeam позволяет серийно обрабатывать образцы, не погружая их полностью в плазму.

Установка Plasmabeam предназначена для частичной обработки различных, в том числе крупногабаритных изделий; обработки труднодоступных областей изделий; обработки изделий сложной формы. Установка Plasmabeam часто используется как для R&D-применений и пилотных серий, так и в составе

автоматических линий на крупносерийных производствах различной техники. Установка может быть специально сконфигурирована по техническому заданию заказчика.

### **Области применения**

- Обработка труднодоступных областей деталей: автомобилестроение, электронная техника и др.
- Печатные платы: очистка труднодоступных областей, очистка после сборки.
- R&D и исследования.