Оборудование для выполнения технологической операции

Технологический лазер: ЛС-1-К

Устройство для перемещения оптической головы относительно обрабатываемой поверхности: KUKA KR30HA

Лазерная оптическая голова: FLW D50

Порошковый питатель: ПП7103-1

Узел подачи газопорошковой смеси:

Тип подачи металлического порошкового материала в зону обработки: Коаксиальная

Угол конуса: 32.0 °

Ширина зазора коаксиальной щели: 0.5 мм