

SMART SPECIAL

Лазерный комплекс с герметичной камерой



Технические характеристики

Источник излучения	Волоконный лазер (IPG Photonics/Rcus / ЛАССАРД)
Режим работы	Непрерывный, импульсный
Мощность источника, Вт	150/1500; 300/3000; 450/4500
Поле обработки, мм	600x600; 800x800
Точность позиционирования, мм	±0.01
Минимальная ширина реза, мкм	100
Герметичная камера, В	Возможность работы в среде инертного газа
Линейные перемещения	HIWIN
Скорость обработки, м/мин	До 100
Ускорение по осям XYZ, g	до 1
Обрабатываемые материалы	Латунь, нержавеющая сталь, черная сталь, медь, алюминиевые сплавы, золото, титан, керамика, резина, графит, электротехническая сталь, бериллиевая бронза