

Станок для лазерной резки модели PREMIUM 5D мощностью от 150 до 3000 Вт, с рабочим полем 1500x1500 мм



Технические характеристики

Источник излучения	Волоконный лазер (IPG Photonics)
Габаритные размеры заготовки, мм	Диаметр до 1055, высота до 880
Шероховатость обработанных поверхностей	Ra 6.3
Приводы	HIWIN
Диапазон наклона оптической головы, °	±135°
Диапазон поворота оптической головы, °	±540°
Диаметр поворотного стола, мм	600
Обрабатываемые материалы	Латунь, нержавеющая сталь, термостойкая сталь, повышенной твердости сталь, чёрная сталь, медь, алюминиевые сплавы, золото, титан, материалы с алмазным напылением, керамика, паронит, поликор, ситалл
Мощность источника, Вт	300/3000; 150/1500
Толщина стенки заготовки, мм	до 5