

## SMART 5D

Пятикоординатный лазерный станок



### Технические характеристики

Источник излучения	Твердотельный лазер (ЛАССАРД)
Мощность источника, Вт	150/1500; 300/3000
Поле обработки, мм	400x300
Точность позиционирования, мм	±0.01
Диапазон вращения по осям, °	360° 45°
Синхронная скорость холостых перемещений по осям XYZ, м/мин	до 2
Ускорение по осям XYZ, g	до 1
Обрабатываемые материалы	Нержавеющая сталь, чёрная сталь, медь, алюминиевые сплав, латунь, керамика
Лазер	Волоконный, Твердотельный
Длина волны излучения, нм	532