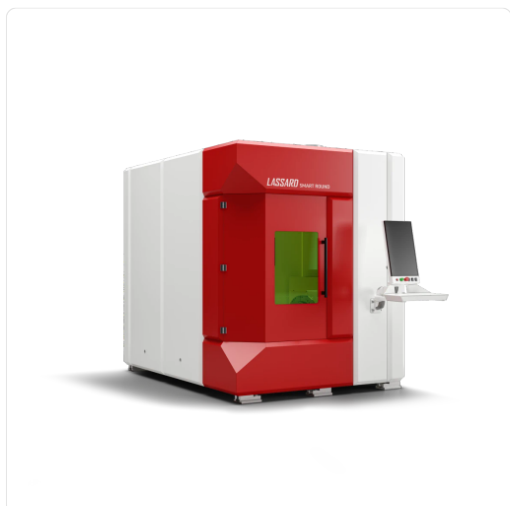


# SMART ROUND

Лазерный пятикоординатный станок для обработки тел вращения



## Технические характеристики

Источник излучения	Волоконный лазер
Мощность источника, Вт	150/1500; 300/3000; 450/4500
Габаритные размеры заготовки, мм	Диаметр — 300 Высота без оснастки — до 270
Толщина стенки заготовки, мм	До 4
Шероховатость обработанных поверхностей	Ra 6.3
Максимальная погрешность обработки, мм	0.03
Приводы	HIWIN
Тип охлаждения	Водяное/Воздушное
Обрабатываемые материалы	Латунь, нержавеющая сталь, чёрная сталь, медь, алюминий, алюминиевые сплавы, золото, титан, материалы с алмазным напылением, керамика, паронит, камень