

WELDER MINI

Компактный лазерный сварочный аппарат



Технические характеристики

Источник излучения	Волоконный лазер (Raycus)
Длина волны излучения, нм	1060
Режим работы	Непрерывный
Мощность источника, Вт	1500; 2000
Система охлаждения	Промышленный чиллер с контролем температуры
Рабочая температура, °C	15–35
Сварочный зазор, мм	≤0.5
Толщина свариваемых изделий, мм	0.5–5
Обрабатываемые материалы	Нержавеющая сталь, алюминий, углеродистая сталь, оцинкованная сталь
Тип охлаждения	Водяное
Тип	Ручной