

太阳能电池片小组件激光划片机

产品名称	太阳能电池片小组件激光划片机
公司名称	宁波江北勤龙数控科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:勤龙 化学类型:单晶硅太阳能电池 外形尺寸:100CM
公司地址	江北区通惠路78号24幢1-6
联系电话	86 0574 87096848/18968296828 13968200113

产品详情

品牌	勤龙	化学类型	单晶硅太阳能电池
外形尺寸	100CM	工作电压	380 (V)
型号	KJG-1YAG-50A激光划片机	用途	切割
产品认证	CE		

kjg-1yag-50a激光划片机系统采用模块化设计，关键部件采用进口产品。结构合理，划片速度快，精度高，操作系统简单方便。广泛应用于太阳能（硅）电池片和各类硅片的划片、刻槽等。

本机采用先进的激光应用技术，二维高精度、数控可互换工作台，pc控制，操作结构合理，工作效率高，是一款综合性价比极高的激光划片设备。

主要技术指标：

激光波长：1.064um 划片精度： $\pm 10\mu\text{m}$ 最大划片深度：1.2mm 划片线宽：
50um-1.0mm最大激光功率：50w 激光重复频率：200hz-50khz最大划片速度：120mm/s 输入电源：
380v (220v) /50hz/5kva工作台行程：200mm × 200mm (可定做) 工作台幅面：
300mm × 300mm (可定做) 冷却方式：循环水冷连续工作时间：24h