

# 金属激光切割机，金属激光雕刻机

产品名称	金属激光切割机，金属激光雕刻机
公司名称	深圳市鸿辉广告设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:YAG-1325 控制方式:数控
公司地址	深圳市福田区八卦三路八卦岭工业区541栋一楼 东侧23号
联系电话	13602593579 13509668925

## 产品详情

品牌	力图	型号	yag-1325	控制方式	数控
作用对象	金属	电流	交流	用途	切割
产品别名	金属切割机	最大线割速度	340 ( mm/s )	适用材质	金属 非金属
最大刻线深度	10 ( mm )	定位精度	0.5 ( mm )	快进速度	18000 ( mm/min )
切割头	激光头				

yag金属激光切割机：

产品简介：

### 1.切割面质量好：

采用进口机械随动切割头系统，灵敏度好，稳定性高。切割头随板材高低随动。切割点位置始终保持不变。使切缝平整、光滑、断面无需后续处理。适应平面或曲面板材切割。切割幅面大。适应切割材料多。应用广泛。

### 2.切割精度高、稳定性好：

采用精密滚珠丝杠传动机构。优化数控系统控制，可满足精密零件加工，且动态性能稳定，可持续长时间工作。

### 3.可切割负面在2500mm\*1250mm以内金属板材：

可加工材料有：普通钢板、不锈钢、合金钢、铝板、铜板、钛板等

材料及使用行业：精密切割不锈钢、碳钢等各种金属材料、适合于航天火箭、飞机制造、电梯制造、轮船制造、汽车制作、钣金、广告、厨具、刀具切割等金属零件加工行业。

### 技术参数：

激光切割机型号	lt-yag1325
激光波长	1060nm
激光额定平均功率	500w
激光电源注入功率	18kw
水冷柜功率	5p
最大加工范围	2500*1250mm
x.y轴定位精度	0.5mm
x.y轴重复定位精度	± 0.05mm
x.y轴快速移动速度	5m/min
x.y轴最大切割速度	2m/min
最小切割线宽	0.2mm
机床占地面积	4*2.5*1.5m
最大切割厚度（碳钢、不锈钢）	0-10mm
适应切割材料	不锈钢、碳钢、铝板、铜板、钛板

本产品的品牌是力图，型号是YAG-1325，控制方式是数控，作用对象是金属，电流是交流，用途是切割，产品别名是金属激光切割机，最大线割速度是340（mm/s），适用材质是碳钢，不锈钢，合金钢，铝板，铜板等，最大刻线深度是10（mm），定位精度是0.5（mm），快进速度是18000（mm/min），切割头是随动切割系统