

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

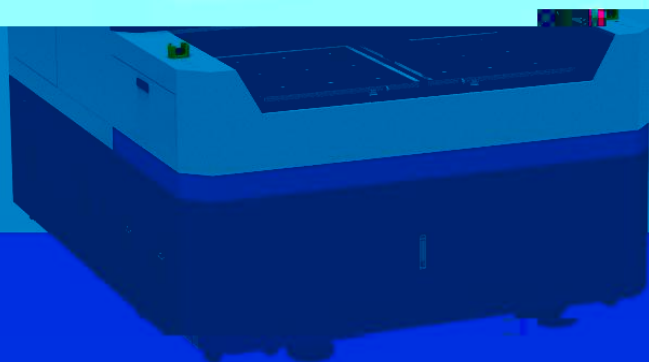
厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

厚玻璃切割裂片一体机

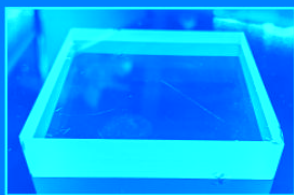
厚玻璃切割裂片一体机



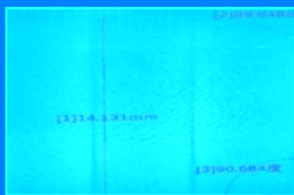
设备适用范围:适用于各种厚玻璃材料加工应用。

设备特点

- 切割裂片一体完成可对应厚玻璃切割裂片可满足厚度 $\leq 15\text{mm}$ 。
- 采用贝塞尔加工技术聚焦光斑小,崩边小,效率高。
- 定制特殊高脉冲能量(max: $\geq 1.8\text{mj}$)激光器加工热效应小。
- 支持扩容自动化上下料。
- 直线电机搭配光学尺全闭环驱动加工平台,易维护、精度高。
- 自主研发的切割软件,图档数据处理简单、操作易学易用。



厚玻璃产品切割



切割断面效果图



激光及自动化综合解决方案提供商



公众号



海目星激光

厚膜陶瓷电容器研发—产品

2023年12月31日

单位: 人民币万元

项目	2023年12月31日
流动资产	1,000,000,000.00
非流动资产	1,000,000,000.00
流动资产合计	1,000,000,000.00
非流动资产合计	1,000,000,000.00
资产总计	2,000,000,000.00
流动负债	1,000,000,000.00
非流动负债	1,000,000,000.00
流动负债合计	1,000,000,000.00
非流动负债合计	1,000,000,000.00
负债合计	2,000,000,000.00
所有者权益	0.00
所有者权益合计	0.00
负债和所有者权益总计	2,000,000,000.00