

## sla快速树脂成型 sla激光快速成型

产品名称	sla快速树脂成型 sla激光快速成型
公司名称	汕头市大宇工业科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 加工能力:10000000 主要加工设备:三维扫描仪自由雕塑触觉系统光学测量仪
公司地址	汕头市澄海区324国道海关红绿灯北向200米
联系电话	0754-88484331 13825844266

## 产品详情

.....  
.....  
.....

价格按实际客户提供的文件、图纸或样品来作出报价，

烦请来电或旺旺咨询，敬请谅解，谢谢配合！

sla激光快速成型：是一种采用离散分层，逐层堆积的原理，直接利用产品的三维电脑数据实现为产品的原型，目前比较成熟的激光快速成型技术主要有sla和sls两种，其中sla所使用的材料主要为光敏树脂。sla的优点: 1. 表面光滑，质量较好。 2.

成型精度较高，精度在0.1mm（国内sla精度在0.1—0.3mm之间，并且存在很大的波动性）； 3.

可制作非常精细的细节及薄壁结构的成型产品，精度高、易后处理。 4. 加工周期短，一般为3天左右。

sla的缺点: 1. 可选择材料种类有限，必须是光敏树脂。 2.

加工材料的强度稍差，不能进行多次拆装和打螺丝。

本产品的加工定制是是，加工能力是10000000，主要加工设备是三维扫描仪自由雕塑触觉系统光学测量仪，加工设备数量是25，材质是树脂，类型是模型，产品特点是稳定性高、精确度高、生产周期短，适用范围是汽车制造类、日用品消费类、家用电器、铸造，数据格式是标准，制作范围是汽车制造类、日用品消费类、家用电器、铸造