

# 手板制作\*小批量复模\*钣金加工

产品名称	手板制作*小批量复模*钣金加工
公司名称	深圳市星宇模型有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	广东省深圳市福永第一工业区兴祥加油站北一栋四楼
联系电话	0755-61182992 18929377798

## 产品详情

深圳市星宇模型厂主要从事产品外观结构设计.激光快速成型（SLA & ）.CNC数控加工和快速模具（RP）的服务。

激光快速成型技术（SLA）是集计算机三维辅助设计（3D CAD），激光技术，精密伺服驱动，计算机数控和新材料等先进技术于一体，利用激光催化液态光敏环氧树脂使其凝固成型得到所需产品，在此过程无须任何刀具和夹具。在很短的时间内（几个小时或几十个小时）将您在计算机中用PRO-E，UG，SOLIDWORKS等三维软体设计的产品，直接制作出实物产品，使您能及时、准确的验证和分析原设计，大大缩短研发的周期,避免了日后反复修模,改模,加速新产品的开发,为您赢得宝贵的开发时间.此种工艺的优点是:成型的产品不受结构的限制,可以生成结构复杂的产品.且产品的精度高,可以达到0.1/100MM的精度.

CNC手板制作，采用数控加工方法，用原材料直接加工出符合要求的样件。CNC加工速度快，样件表面质量好，在完成表面喷涂、丝印和电镀工艺以后，甚至比开模生产出来的产品还要光彩照人。CNC技术适用的材料广泛，可用ABS、POM、PC、PA、金属来加工样件，以满足不同的客户需求。尤其是采用质量高、密度好的工程材料加工的样品，具有无可比拟的强度和韧性。CNC手板将成为快速成形制造的主流CNC数控设备加工原型是通过对三维数据进行编程、拆分，通过加工ABS、PMMA、尼龙等材料，直接生产所需的产品，特别是对大件产品的制作，可直接实现功能特点，适用范围广。喷油:光色、亚光、橡胶油、半透明色、荧光色、丝印、电镀、阳极处理、喷砂等等。

快速模具技术(RT)改变了传统模具制作过程复杂,时间长和费用高的缺点,在产品原型的基础上,采用真空浇注工艺,能在较短的时间内制造出几件到几百件,性能与ABS相近的塑料制品,为您进行产品的机能测试以及早期的市场推广提供样件,使您先人一步占领市场.

应用领域:

航空、航天、汽车、家用电器、医疗器械、通讯产品、电子、玩具、饰品、工艺品等多个行业.