## 模具3d打印择优推荐

产品名称	模具3d打印择优推荐
公司名称	义乌市骄阳模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市义乌模具城一期18栋2楼
联系电话	15957997780

## 产品详情

骄阳模型专业提供工业产品设计,高精度3D打印加工,手板模型加工,CNC手板制作,塑料模具设计制作,注塑产品加工一条龙服务。

手板制作的必要性和手板有哪些作用?

检验外观设计,手板不仅是可视的,而且是可触摸的,以实物的形式把设计师的创意反映出来,使所设计的产品更直观地展现在设计师面前,验证产品设计的准确性,看产品是否与设计理念相符,在开发新品的外观推敲过程中,手板制作是必不可少的,便于发现设计中存在的不足与缺陷,延展设计师们的创想。

【手板模型厂家、3d打印厂家】为你提供专业的3D打印服务平台,给你全新的3D打印体验!

骄阳模型专业提供工业产品设计,高精度3D打印加工,手板模型加工,CNC手板制作,塑料模具设计制作,注塑产品加工一条龙服务。

ABS材料还具有抗冲击性,具有耐腐蚀性,能耐得了低温的抵抗。和一般的热性物质的侵袭相比,被应用于家电、机壳,汽车,机械仪表等行业和领域,由于ABS材料有这么多优点,所以它在手板行业运用得非常广泛。但是在做ABS手板的时候,偶尔会碰到那些体积比较大的手板,这个时候很多手板厂的行程都达不到这个要求,模具3d打印,就只能拆件来加工了。

【手板模型厂家、3d打印厂家】为你提供专业的3D打印服务平台,给你全新的3D打印体验!

骄阳模型专业提供工业产品设计,高精度3D打印加工,手板模型加工,CNC手板制作,塑料模具设计制作,注塑产品加工一条龙服务。

手板作为产品开发前期的一道工序,其意义显得越来越重要,为客户的产品顺利上市,缩短产品的开发周期,减少产品因为设计不够完善,到生产环节的时候,需要修模具和改模具等所带来的时间浪费和成本的浪费,这就是手板制作的需要。

【手板模型厂家、3d打印厂家】为你提供专业的3D打印服务平台,给你全新的3D打印体验!

模具3d打印择优推荐由义乌市骄阳模型有限公司提供。模具3d打印择优推荐是义乌市骄阳模型有限公司 (ye85341652.1688.com) 今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:沈总。