

电动车手板制造 江苏手板制造 尚典手板模具厂经验足

产品名称	电动车手板制造 江苏手板制造 尚典手板模具厂经验足
公司名称	东莞市长安尚典手板模具厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇赣中工业园B栋1-4层
联系电话	13726413571

产品详情

透明亚克力件主要是有两种工艺做的，分别是CNC加工和复模，客户要求精度高结构不复杂的，就用CNC加工一点一点镏出来，要是精度要求不高且需小批量生产，那就要用复模工艺了。但是无论那种工艺做出来都是表面有点模糊粗糙，这时就要手工师傅拿一张张砂纸从粗到细慢慢打磨了，还要用白色抹布沾着抛光水摩擦抛光，才能形成透明度高的手板。

东莞市长安尚典手板模具厂，专注行业十几年，诚心服务，品质出品。

通常刚研发或设计完成的产品均需要做手板，手板通过3D图CNC加工或3D打印等工艺制作出来的，是用来验证产品的可行性，是找出设计产品的缺陷、不足、弊端最直接且有效的方式，从而对缺陷进行针对性的改善，直至不能从个别手板样中找出不足。至此，通常还需要进行小量的试产进而找出批量里的不足以改善。设计完成产品一般不能做到很很好，甚至无法使用，直接生产一旦有缺陷将全部报废，大大浪费人力和物力和时间；而手板一般情况是少数的样品，制作周期短，损耗人力物力少，很快地找出产品设计的不足进而改善，为产品定型量产提供充足的依据。

东莞长安尚典手板模具厂，专注行业十几年，诚心服务，品质出品。

手板是什么呢？手板是验证产品可行性的一步，是找出设计产品的缺陷、不足、弊端最直接有效的方式，从而对缺陷进行针对性的改善，手板一般情况是少数的样品，制作周期短，损耗人力物力少，很快地找出产品设计的不足进而改善，为产品定型量产提供充足的依据。

手板制造。今天，尚典手板模具厂

为大家介绍制作手板时我们常用的这种工艺，希望大家熟悉了解手板行业

手板制造

CNC是电脑数控的机床按编写好的程序用一块整版切削而成。CNC使用的是Mastercam系统，主要是用来控制CNC刀路。CNC数控铣床专门用来加工一些方的，不规则的物件，而车床则是加工圆的物件。CNC可以加工一些比较大的工件。

手板制造模型制作流程：

3D图 编写程序 传输程序至CNC加工中心 机器加工 人工后处理(打磨、抛光，电镀、喷漆、丝印等)!

目前在国内应用最为广泛。主要的材料有ABS,POM，PA66,PMMA，树脂,红蜡等，金属主要是铝合金和铜合金，锌合金，不锈钢，铁等。

CNC手板优势

韧性好，强度高、张度高，成本一般，材料可选择性广泛。

长安尚典手板模具厂专注手板模具十几年，诚心服务，品质出品