

手板制作 手板 伟烨模型

产品名称	手板制作 手板 伟烨模型
公司名称	惠州市伟烨模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市惠城区水口镇大湖溪湖西区A区一栋一排8号1楼
联系电话	13532129525 13532129525

产品详情

激光快速成型技术生产出来的手板

手板按照制作的手段分，可分为手工手板和数控手板：

(1) 手工手板：其主要工作量是手工完成的。(2) 数控手板：其主要工作量是用数控机床完成的，而根据所用设备不同，又可分为激光快速成形(RP, Rapid Prototyping)手板和加工中心(CNC)手板。

A：SLA手板：主要是用激光快速成型技术生产出来的手板。

B：CNC手板：主要是用加工中心生产出来的手板。

RP手板同CNC手板相比较各有千秋：RP手板的优点主要表现在它的快速性上，但是它主要是通过堆积技术成型，因而RP手板一般相对粗糙，手板制作，而且对产品的壁厚有一定要求，比如说壁厚太薄便不能生产。

塑胶手板模型的性能和用途

塑胶手板模型的性能和用途 每个新产品的研发都需要手板模型来检测其可行性，其中塑胶手板是非常常用的一种手板。在所有CNC手板中，塑胶手板占据相当大一部分比例，常见的塑胶手板有电视机外壳、洗衣机外壳、冰箱外壳、空调外壳、风扇外壳等电器外壳。这些产品在量产前通常都会做塑胶手板，下面介绍塑胶手板的种类特性和用途。

常见的手板，cnc手板，要求表层的处理和制品是差不多的，手板加工，这样才能够彻查

出外形的成果。在进行磨削的时分，先要用很粗的砂纸对它进行大略的磨削。把表层的那些很粗的毛边去掉之后再行详尽的磨削。依照手板对表层的需求进行不同的程度的磨削，一次性磨削完结之后，手板，通过喷上原子灰，能够把手板的表成的粗糙程度进行扩大。这样就能达到用眼睛能够看到缺陷的程度。然后就能够有方针的进行部分的批改，直到一件手板终完结全部的磨削进程。

手板制作-手板-伟焯模型(查看)由惠州市伟焯模型有限公司提供。惠州市伟焯模型有限公司为客户提供“手板,五金手板,金属手板,3D打印,CNC加工”等业务，公司拥有“伟焯模型”等品牌，专注于其它等行业。，在惠州市惠城区水口镇大湖溪湖西区A区一栋一排8号1楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：肖生。