

伟烨模型 手板加工 手板

产品名称	伟烨模型 手板加工 手板
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

手板厂报价低套路深，选择时需要谨慎

手板厂报价低套路深，选择时需要谨慎 在手板加工行业中，手板厂之间报价会有很大的差距。造成这种现象是什么原因呢？小编认为越是便宜的手板，其质量自然就越差，这是不争的事实。下面小编为大家说说其中原因所在吧。 我司手板CNC车间 首先报价便宜的手板厂其生产设备不完善，的厂家需要先进齐全的生产设备来支撑，决定是手板质量好坏主要的因素之一。其次报价低的厂家没有完善的后处理工艺，加工出来的手板质量难以保证。后是手板厂售后服务，对于厂家来说，服务也是重要的一环，客户体验好合作机会就大，报价低的工厂基础设施和处理工艺都不完善，与客户沟通自然不会让客户满意。 我司手板技术团队 企业在选择手板厂的时候，千万别被其便宜报价所吸引。实力强的公司有先进齐全的生产设备，完善的后处理工艺，的技术人员，这些都需要很多的资金来达成，这也是有些手板厂宁愿失去这个客户也不愿降价的原因了。惠州手板厂—我司手板专注手板生产定制9年了，拥有先进齐全的生产设备，经验丰富的技术团队，制作的手板不仅精度高，而且外观处理也非常好，能给您带来手板样品制作的服务。

手板模型制造的外表处理工艺

手板模型制造的外表处理工艺 作为工业产品规划时常用的手板模型，内行人都知道它有两个作用，便是结构验证，第二便是展览展现。制造展览展现的手板模型的外表处理很重要，要害便是工艺，现在此介绍几种，希望能与大家一同分享。一、水转印是利用水的压力和活化剂使水转印载体薄膜上的剥离层溶解搬运，根本流程为：一)膜的印刷：在分子薄膜上印上各种不同图画；二)喷底漆：许多原料有必要涂上一层附着剂，如金属、

陶瓷等，若要转印不同的图画，有必要运用不同的底色，手板，如木纹根本运用棕色、咖啡色、土黄色等，石纹根本运用白色等；三)膜的延展：让膜在水面上平放，并待膜扩展平整；四)活化：以特别溶剂(活化剂)使转印膜的图画活化成油墨状况；五)转印：利用水压将经活化后的图画印于被印物上；六)水洗：将被印工件残留的杂质用水洗净；七)烘干：将被印工件烘干，温度要视素材的素性与熔点而定；八)喷面漆：喷上透明维护漆维护被印物体外表；九)烘干：将喷完面漆的物体外表枯燥。

手板制造常用的加工材料有哪些？塑胶手板制造常用的材料有ABS、POM、PMMA、PA、PP、PPS等，钣金手板，其中，ABS是一种工程塑料，在手板行业中比较常用的塑胶材料，抗冲击性、耐热性、耐低温性、耐化学药品性及电气功能，还具有易加工、制品尺度安稳、外表光泽性好等特点，能够拆件加工，能够满足各行业产品的基本要求。ABS手板模型一般广泛用于产品外壳，相接性比较强，大多数用在金属镀制品，比如水电镀，真空蒸发电镀，其材料的类型有圆棒材，板材等。新能源动力电池.jpg 铝合金动力电池手板 POM：又名赛刚，看这个名字就知道，是一种外表光滑且光泽度较好的硬而细密的材料，弯曲强度、耐疲劳强度，耐磨性都比较好，合适做一些齿轮的零件。PMMA:俗称亚克力，又名有机玻璃，透明度较好，透明作用比PC材料好，且耐热性。PMMA是归于亚克力，也归于有机玻璃，它有着良好的透明度，是透明度产品制造的材料之选，它既能够进行染色，电镀，喷涂，网板印刷等，也能够用于溶接度较强的产品，但是它的据点是比较脆。并且合适有卡钩的组织运用。

PA：又称为尼龙，手板加工，机械强度高，韧性好，不粘胶水，不主张拆件加工。PC:冲击强度高，尺度安稳性好，无色透明，上色性好、耐磨性好，能够耐高温，是一种透明材料。PC是归于强度好、柔韧度高、透明度也非常好的产品，他的优点集于一身，除此之外，它还加有玻璃纤维有来进步钢性和耐热性的板材，比较合适用于Lens，手板，精细产品之和制造需要在高温环境中仍然保持钢性不减的出产产品的手板模型。PP:聚，密度小，强度刚硬，硬度耐热性均优于低压聚乙烯，可在温度100°左右运用。PP是归于半透明材料，它的优点是很耐冲击，耐冲击力强，还有要属它的柔韧度也是非常好的，可适用于产品耐冲击力要求非常高的产品，比如说汽车配件，包装为半数式的手板模型。

PPS:是一种耐高温材料，能够在230度的温度下不会产生变形。

伟焯模型(图)-手板加工-手板由惠州市伟焯模型有限公司提供。行路致远，砥砺前行。惠州市伟焯模型有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!