

pc手板模型定制 武汉pc手板模型 风云设计工艺精湛

产品名称	pc手板模型定制 武汉pc手板模型 风云设计工艺精湛
公司名称	深圳市风云设计有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道辅城坳新村6栋2楼
联系电话	13760453308 13760453308

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：深圳市风云设计有限公司

3d打印pc手板模型的含义

3d打印手板什么意思？是指利用3d打印机打印出自己想要的实物。3d打印手板应用：精度高，可以打印结构复杂的实物，应用非常广泛，该技术在珠宝、鞋类、工业设计、建筑、工程和施工（AEC）、汽车，航空航天、和疗产业、教育、地理信息系统、土木工程、枪以及其他领域都有所应用。3d打印手板有哪些材料：ABS,尼龙,树脂材料,其他的3d打印材料还有石膏,金属,食材,还有医学用的一些特殊材料。风云设计专门出售pc手板模型，需要的朋友可以前来问价，我们给出的pc手板模型的价格都是非常合理的，并且产品的质量也能够有很好的保障。

pc手板模型打磨的方法有哪些？

pc手板模型打磨的方法有干打磨、湿打磨和机械打磨三种。干打磨：采用砂纸进行打磨。适用于硬而脆的漆种的打磨，其缺点是操作过程中将产生很多粉尘，影响环境卫生。湿打磨：用水砂纸蘸水或肥皂水打磨。水磨能减少磨痕，提高涂层的平滑度，并且省砂纸、省

力。但水磨后应注意喷涂下层油漆时，一是要等水磨层完全干透后才能涂下层油漆，否则漆层很容易泛白。另吸水性很强的底材也不宜水磨。机械打磨：大面积施工时，为了提高工作效率，可采用机械打磨方法，如电动打磨机（圆盘式、振动式）。风云设计拥有多年生产pc手板模型的经验，有专业的售前售后团队满足客户不同需求，需要购买pc手板模型的客户可以打电话进行问价，我们会有专人帮助您了解。

3D打印pc手板模型的高度柔性:在CAD数据的驱动下，能实现任意复杂形状零件原型的制造。若要生产不同形状的零件模型，只需改变CAD模型，重新调整和设置参数即可。产品的造价几乎与产品批量、产品的复杂性无关。成型全过程的快速性从CAD设计到原型零件制成，一般只需几个小时至几十个小时，速度比传统的成型方法快得多。风云设计拥有多年生产pc手板模型的经验，有专业的售前售后团队满足客户不同需求，需要购买pc手板模型的客户可以打电话进行问价，我们会有专人帮助您了解。