

玩具车手板模型批发 广州玩具车手板模型 风云设计价格实惠

产品名称	玩具车手板模型批发 广州玩具车手板模型 风云设计价格实惠
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

玩具车手板模型什么情况下需用分开制作

玩具车手板模型是设计开发产品时需要的一部分，制作手板模型有许多种方式，比较常用的就是CNC加工和3D打印，这也是风云设计常用的制作方式。不过在制作手板模型的过程中，有一些手板模型是需用拆分进行制作的。

那么，在什么情况下可以进行产品拆分制作呢？一个是玩具车手板模型太大，不能打印3D。如果需要3D打印，只能分开。二是结构特殊加工不能或加工不能满足要求。例如，四方密封箱中有结构，需要支撑。3D打印可以打印密封，但有支撑。客户不需要支撑的存在。此时，需要分解打印，去除支持。第三，分开加工可能更便宜，分开打印可能更便宜这个时候就可以分开制作。

玩具车手板模型的表面处理技术？

D打印玩具车手板模型表面处理工艺的技术，业内人称之为电镀。电镀就是利用电解原理在某些金属表面上镀上一薄层其它金属或合金的过程，是利用电解作用使金属或其它材料制件的表面附着一层金属膜的工艺从而起到防止金属氧化(如锈蚀)及增进美观等作用。很多塑胶手板，为了使它表面看上去像金属做的一样，需要在表面镀上一层金属，这个过程就叫电镀。风云设计坚持以客户服务至上的原则，提供、专业、周到的服务和玩具车手板模型产品，您要是需要玩具车手板模型的话，可以联系我们，我们会以周到的服务让您满意。

加工范围不同：3d打印加工的材料主要是塑胶材料，3d打印是按照原材料的重量来收费的，这么大的手板，所需要的原材料也是非常多的。而CNC加工的材质就比较广泛，几乎可以加工所有的塑胶和金属。成型的手板特性不同：由于3d打印所用的材料是液体的，CNC手板由于是直接板材上面加工，所以各方面的特性都比较好。精度不同：3d打印出来的手板比较粗糙，精度较低;而CNC加工出来的手板精度高，一般可以达到正负十个丝，采用高速钻攻中心加工出来的金属手板，在精度上可以达到0.05mm。风云设计是专业从事生产玩具车手板模型的厂家，需要玩具车手板模型的朋友可以来电咨询，我们会竭诚为您服务。