

樟木头3D打印 东莞轩盛手板厂可定做 3D打印品牌

产品名称	樟木头3D打印 东莞轩盛手板厂可定做 3D打印品牌
公司名称	东莞市轩盛模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇清湖头社区环凤路2号
联系电话	13794821958 13794821958

产品详情

3D打印手板模型为什么选光敏树脂材料？

3D打印技术在为制造业开启新生产模式的同时，也带动了3D打印耗材产业的发展，近些年各类3D打印耗材争相上市。熟悉3D打印行业的人都知道3D打印c常用的耗材之一是光敏树脂。那么光敏树脂作为3D打印材料的一种，具备什么优点让3D打印行业从业者备受青睐？光敏树脂的特点

一是以光敏树脂作为材料的光固化成型表面光滑、尺寸精度高、表面可喷漆。二是光敏树脂一般是液化状态，打印出来的模型一般具备高强度、高韧性的特点。三是光敏树脂在接受光的照射后凝固速度快，所以光敏树脂生产。四是光敏树脂中的有机挥发物较少，对大气不会造成很大的污染，有利于环境的建设。

在材料特性方面，光敏树脂具备以下优势：

- 1,更快的成型速度，可以极大的缩短打样时间；
- 2,低粘度，使其清洗过程变得非常容易，同时减少材料的浪费；
- 3,成型件的和高韧性提高了部件的尺寸稳定性和准确性；
- 4,打印制件具有出色的抗湿性能，耐化学性好，收缩率小；
- 5,制件具有一定的吸附力，能满足复杂的表面喷漆要求。

如何实现产品的人性化设计-轩盛模型

如何实现产品的人性化设计 既然产品的人性化设计是一种必然的趋势，那产品的人性化设计是如何实现的呢？这在很大程度上取决于设计师。设计师通过对设计形式和功能等方面的“人性化”因素的注入，赋予设计物以“人性化”的品格，使其具有情感、个性、情qu和生命，终达到产品人性化设计的目的。

一个产品设计的几个主要要素就是产品的形式、功能、名称等，而人性化正是在这几个方面体现出来的

时尚新玩法——3D打了领带

在3BARMY的网站上，我们已经能看到其中的几款。它们看起来设计精良，引人注目却不过分华丽，明艳但不令人反感。如果不告诉您是3D打印的，您看不出来。这应该是一件好事，说明3D打印能实现很好的审美效果。

领带并不便宜，售价达240欧元，但每条都需要大量的手工制作和3D打印工作。它们不是大规模生产的一次性的服装，并且几乎可以保证的是，这些3D打印定制领带就像佩戴者一样独一无二，不会出现第二个人戴着相同的领带。