

DLP牙科手术导板柔性托槽粘接导板3D打印机

产品名称	DLP牙科手术导板柔性托槽粘接导板3D打印机
公司名称	宁波智造数字科技有限公司
价格	53000.00/台
规格参数	品牌:MAKEX智造科技 型号:M-One Pro 产地:浙江宁波
公司地址	浙江省宁波市鄞州区天童南路577弄39号504室
联系电话	0574-87450884 18067325463

产品详情

宁波智造数字科技有限公司3D打印机虽然做的都是桌面机，较于国内外的工业机不示弱，还更有优势，目前3D打印机行业是比较新兴的产业，智造公司更是先打开了国外市场，然后扩张，目前在整个行业领域内都是前沿的技术，价格是客户看重的，一些大型工厂批量购买，如果买大型工业机价格是只高不低的，大型3D打印机的树脂成本，后期维护价格更是烧钱，而我们公司的机器成本，树脂成本较于传统的工业机不但价格低，而且使用简单，一般工厂没有接触过该设备的同事更能简单操控，就像普通的打印机一般，加上体积小，造型美观，更是未来3D打印机的主流。智造3D打印机的机器寿命可长达50000个小时，减少了后期维护的成本。工业机能打印的效果我司的打印机都是可以的。

3D打印技术作为全球的技术之一，与医疗行业进行深度融合，成为了外科手术不可或缺的重要技术，推动了医疗的实现。3D打印技术在口腔颌面外科领域的应用意义重大，尤其是3D打印手术导板在整形、正颌、剔瘤等手术的使用，有效提高手术的度，并缩短手术时间。作为实现外科手术的强有力工具，手术导板基于三维重建和手术模拟，通过数字化设计并3D打印而成，帮助医生在术中实施手术。在使用自体骨重建缺损下颌骨手术中，将腓骨、肋骨等自体骨截取成合适重建的长度具有较大困难，过程繁琐且耗时。医数聚ASP数字化设计的移植骨截骨导板为医生规划了截骨线和截骨范围，辅助医生截取成多段骨块，减少磨骨操作，缩短了手术时间，提高了手术安全性。宁波智造科技有限公司MAKEX从事级3D打印机智造、生产与销售。