

脊柱侧弯四轴五轴加工机器以及平板扫描软件修型

产品名称	脊柱侧弯四轴五轴加工机器以及平板扫描软件修型
公司名称	河南新一三维打印技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南省新乡市牧野区新乡化学与物理电源产业园区科创中心一楼北区B17室
联系电话	15836164835

产品详情

五轴加工中心参数：

- 1.加工类型：可加工脊柱侧弯矫形器，膝踝足矫形器，假肢接受腔，头盔等，一次性加工不用拼接，脊柱侧弯模型加工时间一般为20分钟左右，其它复杂图形30分钟左右。
- 2.系统兼容：兼容通用型输入文件，可兼容ArtCAM，PowerMILL，UG,精雕软件等；
- 3.加工材料：聚氨酯泡沫，木头，石膏，EVA
- 4.主轴功率：4.5kw高速变频主轴
- 5.电源输入：220-240V 50/60HZ AC
- 6.占地面积：2100*900*1800 占地面积小，适合各种空间。
- 6.完善的吸尘配套设备。
- 7.密闭型外壳，减少噪音和粉尘外扬。

软件参数：

- 1.可以设计制作的假肢矫形器种类有：脊柱侧弯背架，固定式脊柱背架，上肢矫形器、踝足矫形器，膝踝足矫形器，髌矫形器，膝矫形器；假肢：小腿假肢，大腿假肢，前臂假肢，上臂假肢，肩离断假肢、保护头盔及头部矫形器等，坐垫，矫形鞋垫
- 2.西班牙进口修型软件，一次性收费，没有年费，终身维护。

3.输入输出数据均为通用数据，可对接各种前段和后端，使交流和生产更加方便。

4.无需加密狗，只需远程激活，使用更加方便。