

# 汽车钢圈手板制作

产品名称	汽车钢圈手板制作
公司名称	深圳市拓维手板模型技术有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:拓维手板 型号:汽车钢圈手板
公司地址	深圳市宝安区福永凤凰第一工业区兴业二路201号(凤凰加油站后)
联系电话	0755-89474066 18118780765

## 产品详情

cnc加工数控机床的控制系统一般都能按照数字程序指令控制机床实现主轴自动启停、换向和变速，能自动控制进给速度、方向和加工路线，进行加工，能选择刀具并根据刀具尺寸调整吃刀量及行走轨迹，能完成加工中所需要的各种辅助动作。

(一)、当更换加工对象时，只需要重新编写程序代码，输入给机床，即可由数控装置代替人的大脑和双手的大部分功能，控制加工的全过程，制造出任意复杂的零件

(二)、采用数控车床加工零件时，只需要将零件图形和工艺参数、加工步骤等以数字信息的形式，编成程序代码输入到机床控制系统中，再由其进行运算处理后转成驱动伺服机构的指令信号，从而控制机床各部件协调动作，自动地加工出零件来。

(三)、当我们使用车床加工零件时，通常都需要对机床的各种动作进行控制，一是控制动作的先后次序，二是控制机床各运动部件的位移量。

采用普通车床加工的时候，这种开车、停车、走刀、换向、主轴变速和开关切削液等等操作都是由人工直接控制的。采用自动机床和仿形机床加工的时候，上述操作和运动参数则是通过设计好的凸轮、靠模和挡块等装置以模拟量的形式来控制的，它们虽然能够加工比较复杂的零件，且有一定的灵活性和通用性，但是零件的加工精度受凸轮、靠模制造精度的影响，而且工序准备时间也很长。

精度和速度: 我们用成熟的cad/cam软件编写刀路, 我们设备的最高转速可以达到24000转, 并且我们可以为外观高难度的工件做夹具进行定位加工, 我们的程序工程师将.x\_t和.step格式的3d文件转换成.igs格式进行生产加工。我们的工业设计师和结构工程师可以根据2图纸创建3d模型。

设备和软件: 为了统一生产加工和到达高精度的手板制作, 我们采用最先进的cnc进行加工, 作为一个被iso认证的数控加工中心企业, 我们将加工客户重点指定的关键尺寸误差0.05mm内。

cnc自动钻孔机:是非常先进的加工方法, 它主要是运用刀具沿着一个角度方向上下运作, 工件被安全的固定在车床上沿着2个轴面, 左右移动和前后移动。

cnc电脑车:是非常先进的技工方法, 它主要是运用于旋转体零件的加工, 刀具沿着水平线的2个轴面或者1个角度进行切销, 工件被安全的固定在车床上, 钻孔刀具沿着1个轴面顺时针或者逆时针方向运作。

拓维模型技术有限公司是一家以工业产品设计, 手板模型, 模具制造, 出色的设计理念为更显精英设计的优秀, 先进的3d快速成型与22台大型cnc加工设备, 与世界接轨, 最大加工尺寸1800\*700\*250 可以满足工业制造客户的不同需求。公司业务覆盖全球各地。企业以推动社会工业进步为目标, 创造工业发展新奇迹为精神。塑造行业领导者而生。

拓维手板模型技术公司有十多年的制作手板的经验, 非常注重手板的质量, 全工厂的每个角落实施360度视频监控, 确保客户的产品资料的绝对保密。找我们拓维模型做手板可以保证产品的资料绝对不会外泄, 以及我们会和客户签订保密协议, 保障客户的利益。如果对拓维模型公司不是很了解请登录官网: <http://www.sztuowei.com/yiliaoshouban/> 进行了解, 或者联系朱先生: 18118780765