

# 旋压机 旋压缩管机 全自动旋压机

产品名称	旋压机 旋压缩管机 全自动旋压机
公司名称	高密市盛联机械设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市高新技术开发区泽安大道中段1006号
联系电话	15335368921 15335368921

## 产品详情

### 数控旋压机6

数控旋压机产品说明：

- 1、具有成熟的CAD绘图编程软件功能，旋轮运动轨迹可为直线、圆弧、多圆弧连接线以及组合的曲线等，并输入到计算机中进行道次规范化编程。
- 2、操作人员可通过键盘和操作面板输入工艺参数和旋压道次，旋压机，并可随意编辑、存储和调用。
- 3、具有芯模外形轮廓“拷贝”保护功能，即在工艺调整和录返示教时，旋轮也不会碰撞芯模。
- 4、机床在自动程序中，可以将进给速度和主轴转速暂停。设有行程限位保护，全自动旋压机，控制系统中软硬件极限保护，故障检测及报警功能。
- 5、开机对各单元自动检测故障，数控旋压机哪家好，自动诊断和过载保护等功能。
- 6、根据用户的要求，可实现各种特殊形状的零件旋压成形，保证工件形面、直径、变薄率等相关尺寸符合要求。
- 7、同台机床中完成修边、翻边、卷边、缩口、滚压加工等功能。

## 数控旋压机1

数控旋压机利用数控旋压机将厚壁金属筒形件，包括难熔金属、有色金属、不锈钢等经强力旋压成各种尺寸薄壁管材或异形旋压加工成异形空心回转件加工。

数控旋压机的发展—人类的技术进步、现代科学技术和整体工业水平息息相关，特别是与机械工程科学和学科的发展紧密相连。

现代科学技术前沿具有明显的时域、领域和动态特性。信息科学、材料科学、生命科学、纳米科学、管理科学和制造科学是改变21世纪的主流科学，

由此产生的高新技术及其产业将改变世界。不同科学之间的交叉融合将产生新的科学聚焦，经济的发展和进步对数控旋压机产生新的要求和期望。

数控旋压机属于金属塑性成型机械。在其床身上面装有交流伺服系统，该系统中的旋轮架设有纵、横两个相互垂直的滑架，横向和纵向进给采用滚珠丝杠副，

由伺服电机依次与同步带传动副及滚珠丝杠副相连接；在滑架下面设有滚珠直线导轨；在旋轮架的横向滑座的上面设有对芯模外形轮廓“拷贝”机构；

控制伺服系统的数控系统装置及控制液压传动系统的可编程序控制器均分别与工业PC机相连。该设备结构紧凑，占用空间小，安装方便，不需要用地脚螺栓固定。

主要结构为变速联轴传动，中心外延旋压。主要由动力变速系统，旋转压形系统，调节装置，定位装置及胎具构成，旋转压形系统包括旋压轮、成形轮、夹紧装置及减速部。

旋压机-旋压缩管机-全自动旋压机由高密市盛联机械设备有限公司提供。高密市盛联机械设备有限公司是一家从事“数控木工车床,数控旋压机,数控曲线带锯,数控裁板锯”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“数控设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使数控设备在数控机床中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！