

# 机器人主轴批发 浙江机器人主轴 中炬精工

产品名称	机器人主轴批发 浙江机器人主轴 中炬精工
公司名称	安阳中炬精工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南安阳化工路北段
联系电话	18637293822 18637293822

## 产品详情

由于高速加工不但可以大幅度提高加工效率，而且还可以显著提高工件的加工质量，所以其应用领域非常广泛，特别是在航空航天、汽车和模具等制造业中。于是具有高速加工能力的数控机床已成为市场新宠。目前，国内外机床制造商在高速数控机床中广泛采用电主轴结构，特别是在复合加工机床、多轴联动、多面体加工机床和并联机床中。

目前大多数电主轴结构都是把加工主轴与电机转轴做成一体，以实现零传动。同时电机外壳带有冷却系统，高速电主轴主要有带冷却系统的壳体，浙江机器人主轴，定子、转子、轴承等部分组成，机器人主轴批发，工作时通过改变电流的频率来实现增减速度。由于高速电主轴要实现高速运转，以下几个零部件质量直接影响着高速电主轴的性能。转轴是高速电主轴的主要回转体。他的制造精度直接影响电主轴的最终精度。成品转轴的形位公差尺寸精度要求很高，转轴高速运转时，由偏心质量引起震动，严重影响其动态性能，必须对转轴进行严格动平衡测试。部分安装在转轴上的零件也应随转轴一起进行动平衡测试。

电主轴是数控机床中的核心部件，对于安装和操作的要求也是很高的，毕竟是比较精密的加工设备，机器人主轴设计，一旦出一丝差错，就会造成很大的损失，所以我们在操作的时候必须遵守正确的操作规范，那么下面我们就来看看电主轴的操作规范。

- 1、连接冷却水管，用螺母或箍喉固定。在电主轴回水管路中应接水压开关，一但无回水压力应能自动关掉电主轴电源。
- 2、连接好电源线，电源插头连接方式一般为4#接地，1#、2#、3#接电源相线。变频器参数设置严格按照电主轴铭牌数据设置。不得随意升高电主轴转速，但容许降速使用，此时电压也要相应调低。

机器人主轴批发-浙江机器人主轴-中炬精工由安阳中炬精工有限公司提供。安阳中炬精工有限公司 ( [www.zjjgay.com](http://www.zjjgay.com) ) 拥有很好的服务与产品, 不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员, 点击页面的商盟客服图标, 可以直接与我们客服人员对话, 愿我们今后的合作愉快!