

# 摩托车弯弧机 精密弯曲机 铝管滚弯机 异型材弯圆机

产品名称	摩托车弯弧机 精密弯曲机 铝管滚弯机 异型材弯圆机
公司名称	上海臻实机械科技有限公司
价格	218000.00/台
规格参数	品牌:yunshi 型号:YS-001 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3612室
联系电话	021-58981178 17721434899

## 产品详情

### 弯弧机动力系统于运行原理；

随着现代技术的发展和工业水平的提高，已经开发和开发了一些高性能弯弧机，如数控弯弧机和三维液压弯弧机。这些高级弯弧机的主要驱动方法一般是三种。

种类：电机驱动，液压驱动，电机液压混合驱动。

#### 1，电机驱动

今天的现代化工业，大部分机构和设备的动力来源使用电机驱动的方法来为整个设备的基本动作提供动力。

电源由电机供电，电源的传输过程有很多种方法。例如，齿轮，齿条，凸轮，连杆等可由电机驱动，可根据情况设计满足要求的弯弧机。

#### 2，液压驱动

随着工业技能的不断发展，液压传动技术是机械设备发展最快的技能之一，特别是近年来，进入了一个新的发展阶段。

液压传动与控制系统由于传动功率大，控制精度高，响应速度快，易于完成电机液的综合控制，在各行各业得到广泛应用。

液压弯弧机是一种新型的弯弧机械，具有结构合理，操作方便，使用安全，装卸快，一机多用的特点。

### 3，电机液压混合驱动

虽然液压弯头具有传动功率大，控制精度高，响应速度快的优点，但也存在一些缺点如：由于操纵者动作太多，生产力率低，机器损耗大，使用寿命缩短。

它需要更多的操作员，更高的劳动力成本和更高的产品成本。

因此，在进一步的讨论中，建议选择电机液压混合驱动器，它可以在电机和液压的各自优势中选择最合理的驱动方法，以降低生产成本，提高生产能力和提高加工精度。