

# 数控钢筋弯曲中心 数控钢筋弯曲中心

产品名称	数控钢筋弯曲中心 数控钢筋弯曲中心
公司名称	天津普瑞赛思焊接设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PR-sk021 产品别名:数控钢筋弯曲中心
公司地址	天津市静海县陈官屯镇工业园区
联系电话	022-68761711 18602662301

## 产品详情

双机头数控钢筋加工中心是用于钢筋弯曲的专用装备。该设备具有操作简单，维护方便，经济实用的特点。特别适用于各种工程标段、钢筋集中加工工厂等钢筋批量加工的场所使用。

**弯曲机头装置：**弯曲机头结构紧凑，加工钢筋范围广。弯曲机头移动由伺服电机驱动，钢筋弯曲长度实现数字控制，机头移动响应快，定位精度高。弯曲机头采用液压夹紧机构，夹紧力大，定位精度高。弯曲机头配置不同型号中心销轴和弯曲盘，用以加工不同要求的钢筋。弯曲电机采用变频技术，钢筋加工准确，高效，节能。可同时弯曲多根钢筋。

**自动定尺装置：**自动定尺装置用于确定钢筋端头位置，由伺服电机控制自动定位，无需人工测量和固定，定位精度高，安全可靠。具有自动锁定机构，确保钢筋端头定位精度。该装置的摆动式挡板自动避让钢筋，确保钢筋弯曲精度。

**支架及机身：**弯曲中心采用整体式吊装，搬迁不需拆卸，安装简便固定场地生产或频繁更换场地都适用。弯曲平台导轨采用高强度移动导轨，经久耐用，不易变形。高强度自动储料架，可实现连续生产。

本产品的品牌是prss，型号是PR-sk021，产品别名是数控钢筋弯曲中心，产品用途是建筑行业，种类是钢筋弯曲机