

大型数控立式钢筋弯曲中心价格 三旗钢筋弯曲中心批发

产品名称	大型数控立式钢筋弯曲中心价格 三旗钢筋弯曲中心批发
公司名称	邢台三旗机械设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县天口镇西甄庄村
联系电话	17340919875

产品详情

三旗机械为您介绍数控双机头钢筋弯曲中心产品描述

邢台三旗机械设备制造有限公司为您介绍

- 1、两个机头可立式弯曲，同步作业，高产量省人工。
- 2、弯曲主机采用日本原版技术和机械原理，结构合理，弯曲力量大，角度调节方便、准确。
- 3.自动移动系统，采用伺服电机驱动和齿轮齿条传动，误差小，反应快。
- 4、电控系统采用进口PLC可编程控制，大型数控立式钢筋弯曲中心价格，可实现故障自动识别、图形编辑、计数等功能。
- 5、中心柔性钢筋锁紧机构，确保弯曲精度。
- 6、弯曲面板采用热处理，耐磨，使用寿命。
- 7、弯曲主轴由伺服控制，数控钢筋弯曲中心价格，弯曲精度极高。
- 8、移动式弯曲主机，弯曲长度自由定尺。
- 9、一体化研发，高强度移动轨道，经久耐用。
- 10、弯曲主机固定机构，弯曲精度。
- 11、伸缩式弯曲轴实现了钢筋的双向弯曲。

- 12、高强度自动上料架，实承载原材料大。
- 13、一次性可弯曲多根钢筋，大型数控立式钢筋弯曲中心分期付款，效率高。
- 14、大图形数据库可预置数百种图形。
- 15、操作简单地，一个循环可弯曲多个角度。
- 16、是钢筋加工场实现标准化施工的必选利器。

数控双机头钢筋弯曲中心拥有能在一个工作单元内同时进行多向弯曲，两个弯曲主机同时工作，大大效率，可承载5吨原材料，大大降低人工劳动强度。广泛用于建筑建设等领域。

三旗机械为您介绍数控钢筋弯曲中心产品工作原理解析

邢台三旗机械设备制造有限公司为您介绍

数控钢筋弯曲中心产品工作原理解析

数控钢筋弯曲中心是一种由PLC控制的加工生产钢筋弯曲中心的设备。数控钢筋弯曲中心的出现，结束了钢筋弯曲中心一贯手工捆绑的历史，为我国桥梁、高铁的制造提高了效率，大型数控立式钢筋弯曲中心厂家，我们公司生产的数控钢筋弯曲中心设备质量较好，德阳大型数控立式钢筋弯曲中心，而且有着较高的工作效率，能够很快的达到钢筋的弯曲工作。

邢台三旗机械设备制造有限公司为您介绍

数控钢筋弯曲中心在日常的工作中为我们做出了这么大的贡献，为了提高它的使用性能，防止设备的老化，我们要定期对我们的数控钢筋弯曲中心进行保养和维护，这样就可以延长它的使用寿命，让它更高效的为我们服务。

为了让更多用户全面了解数控钢筋弯曲中心，我们整理出数控钢筋弯曲中心日常保养与维护事项：

- 1、开机前，检查数控钢筋弯曲中心制动系统、弹簧、制动盘是否有异常；
- 2、开机的时候，确定弯箍机各个部位运行是否正常；
- 3、数控钢筋弯曲中心需要润滑油的部位一定要注意涂抹润滑油；
- 4、在使用完毕或开始时，建议进行清洁工作，清除氧化铁皮及杂物。

数控钢筋弯曲中心的使用受到施工人员的认可，因为这种设备工作起来效率很高，速度快，生产出来的产品准确性更好，所以要想更好的让我们的数控钢筋弯曲中心设备为我们服务就定期的对我们的设备进行保养和维护。

大型数控立式钢筋弯曲中心价格-三旗钢筋弯曲中心批发由邢台三旗机械设备制造有限公司提供。邢台三旗机械设备制造有限公司 (www.xtsanqi.com) 在机械加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，三旗机械制造一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。