

济宁久科立式数控钢筋弯曲机数控立式钢筋弯曲中心

产品名称	济宁久科立式数控钢筋弯曲机数控立式钢筋弯曲中心
公司名称	济宁久科工程机械设备有限公司
价格	130000.00/台
规格参数	品牌:久科机械 型号:JKWQ-1200 产地:山东济宁
公司地址	山东省济宁市安居镇工业园
联系电话	05376857577 15653790585

产品详情

数控立式钢筋弯曲中心（又叫立式数控钢筋弯曲机，数控钢筋弯曲中心，数控钢筋弯曲机）专为高层建筑、高速公路、高速铁路、大型桥梁等工程混凝土结构内主骨架钢筋的弯曲加工高性能产品，弯曲中心最大能加工直径 32mm的高强度螺纹钢。特点是中间有一个钢筋加紧机构，有两个机头在特定的轨道上可以自由移动弯曲。具备在一个工作单元内同时进行双向弯曲的加工能力。

数控弯曲中心产品优势1 整机一体化的结构，转运方便，安装调试快捷 2 刹车锁紧机构采用 8 个气动进行刹车，稳定性高，确保成型精度；3控制系统采用高性能进口 PLC 和高清触摸屏，操作便捷，反应灵敏；4 弯曲模具与弯曲轴套采用特殊钢材并热处理，耐磨性高，使用寿命长久；5 行走轨道采用高精度齿轮齿条传动，定齿更准确 噪音小；6一次性弯曲多根钢筋，生产效率高；滚动式上料平台，可承载大量原材料，上下料方便 省力；7屏幕图形

经编辑下载后，自动显示原材料的下料长度，便于操作人员操作；8生产效率高，平均每日加工量 6800 根；9 双独立机头，自由定尺，细节久科自主研发改造；10 弯曲中心在伺服电机和变频系统的配合下可将 5 级以下的钢筋瞬间弯曲；

数控钢筋弯曲中心本公司有多个配置，比如在云贵川地区经常会出现的马蹄筋，最小间距都非常小，用一般的弯曲中心是做不到的，那么我们自主研发的弯曲中心32C型就可以非常好的解决这个问题。当然，如果没有非常特殊的图形，一般的钢筋弯曲中心就可以搞定，比如32A和32B的钢筋弯曲机，这俩种型号的弯曲机都是市面常见的，只是在配置上有差异，比如电机，减速器等。

数控立式钢筋弯曲中心安全操作规程：须水平放置，若工地现场地基不平，或者地面沉降导致倾斜过大，需用水平尺的须测量调平，作业前应准备好各规格弯曲柱及工具。应按加工钢筋的直径和弯曲半径的要求，装好相应规格的弯曲柱和弯曲销套。机头前端面钢筋支撑平台须调整至与弯曲柱下柱的上平面在同一平面，压紧装置的上压板底面须调整至与弯曲柱上柱的下平面在同一平面。应检查并确认弯曲柱，弯曲销套等无裂纹和损伤，空载运转正常后，方可作业。作业时，钢筋弯曲机中钢筋确认已经压紧后，方可开动弯曲。作业中，严禁更换弯曲柱、弯曲销套及调速，也不得进行清扫和加油。对超过机械铭牌规定直径的钢筋严禁进行弯曲，在弯曲带有锈皮的钢筋时，应戴防护镜。操作人员作业时须配戴安全帽。当所弯曲的钢筋直径变换规格时，应调换相应的弯曲柱。在弯曲钢筋的作业半径内严禁站非作业人员。弯曲好的半成品，应堆放整齐，弯钩不得朝上。

作业后，应及时清除弯曲柱，弯曲销套等处的铁锈灰、杂物等。