

环保。节能。数控钢筋液压调直机切断机

产品名称	环保。节能。数控钢筋液压调直机切断机
公司名称	李沧区晟裕丰建筑机械经销处
价格	面议
规格参数	品牌:三东宏信 型号:4-14.5-12 产品别名:钢筋液压数控调直机
公司地址	山东 青岛市李沧区 重庆中路670-2
联系电话	053287050116 13465895932

产品详情

我公司专业经营钢筋调直切断机，适用于冷轧、热轧钢筋的调直和定尺切断，效率高（调直速度55米/分钟），精度准（正负2毫米），产品有六个型号，见下表。产品已销往首钢、昆钢和重庆南京广东青海山东江苏大的钢材供货商和钢筋加工厂，并已出口台湾、东南亚和俄罗斯等欧洲地区。

产品特点：

- 1、采用可调速的牵引，确保了进料的可靠性，同时避免钢筋划伤或受损状况。
- 2、采用可控制调直和切断过程的编程器，一次性可记忆20次不同长度不同数量的钢筋规格的设备，在数字显示屏上即可完成所有批次设置，操作简单快捷。
- 3、调制轮，方形刀片和圆形刀片均有热处理（淬火）过的优质合金钢支撑，可在重负荷下工作，并且使用寿命长。

设备优势：

具有自动计数、预设切断根数、工作完成后自动停机、钢筋导向机构等功能。与其它厂家同类产品比较，调直框采用热轧工艺，外型美观，刚性更强，调直效果好；液压系统简洁可靠，不漏油，不卡阀。

特点一：矫切效率快：由于采用变频控制器，本机的最高矫切速度为90米/分，是目前同类设备的2-3倍产

能。

特点二：定尺精度高：由于采用进口cnc剪切控制，达到了尺寸精度准确，切断长度误差 $\pm 1\text{mm}$ 且调整简单。

特点三：矫直精度高：矫直后的钢筋直线高度为 2mm/m ，高于同类机的精度且配有高耐用钨钢耐磨块。

特点四：可矫断钢筋：最短可控矫切长度仅为0.3米，是目前国内同类机器所无法达到的。这对于生产钢筋焊网的企业矫切短尺寸的焊网纬线尤为适用。

特点五：故障率低：由于采用进口plc及变频控制器，零部件加工精细，质量控制严格，可长期保证无故障运行。

以拆解，搬运安装方便，设有数控装置，可根据客户不同要求、数量、长短定位。调直速度快，切断无误，无噪音，无连切，可调直 4- 14盘圆钢筋与 4- 14级螺纹钢，适用于各种建筑工地与钢筋加工。

全自动钢筋调直切断机技术参数

本产品的品牌是三东宏信，型号是4-14.5-12，产品别名是钢筋液压数控调直机，产品用途是钢筋调直。切断。，种类是钢筋调直机切断机，规格是5-12.4-14。4-10