

数控钢筋弯箍机 钢筋弯曲机 箍筋弯曲机

产品名称	数控钢筋弯箍机 钢筋弯曲机 箍筋弯曲机
公司名称	任县宏亮机械厂
价格	138000.00/个
规格参数	品牌:宏亮 型号:hl 产品别名:钢筋折弯机
公司地址	河北省邢台市任县邢家湾镇西黄庄村
联系电话	86-4006153-005 18731969007

产品详情

宏亮机械生产的数控弯箍机经多年的研究、调查不断的更新调整设备的不足之处，采用高智能电脑及伺服电机为控制系统，实现了从钢筋的自动送料、校正调直、弯曲成型、自动截断等集多种工艺为一体的专业数控弯箍机设备。我厂生产的数控弯箍机具有操作简单、高效率、高质量、且在保证精度的同时为您最大的节省了原材料。欢迎各界朋友前来我公司参观考察交流，联系电话

河北任县宏亮机械是生产数控钢筋弯箍机的专业厂家，坐落在河北省邢台市机械制造业历史悠久工业重镇----任县邢家湾镇，紧邻省道邢德公路，距邢台市35公里，公司总部位于任县机械制造产业园区，距邢台市10公里，驱车10分钟可到达。。主营产品：数控钢筋弯箍机、缩径机、滚丝机、钢管调直机、圆木推台锯本厂产品销售：河北、河南、山东、山西、湖南、湖北、广东、广西、贵州、四川、江苏、安徽、吉林、内蒙、黑龙江、福建等沿海城市 and 地区。

全自动数控钢筋弯箍机，数控钢筋弯箍机，钢筋弯箍机

调直系统特性：

数控钢筋弯箍机由水平和垂直的可自动调节的两套矫直轮组成，结合4个牵引轮，由进口伺服电机驱动，确保钢筋的矫直达到最好的精度。

数控钢筋弯箍机弯曲和剪切机构：由进口伺服电机驱动，弯曲臂可高速旋转和伸缩，剪切机构高速完成剪切动作，确保钢筋弯曲精度。

数控钢筋弯箍机控制系统：该机采用国外成熟控制系统，可靠性高。控制系统具有故障识别及报警功能。

数控钢筋弯箍机可设计多达60个弯角以内的任何形状的+古今和轮廓型图形，可储存上成千上万种以上不同的产品形状，并设有储存图形库，以便多品种大批量生产。

数控钢筋弯箍机能够连续生产任何形状的产品，而不需要机械上的调整；在修正弯曲角度时也不需要中断加工。

传统工艺比较：

箍筋的传统加工工艺一般是利用单机将盘圆钢筋经过调制、切断、弯箍等工序而分布实现。

其工艺较为落后，不能满足现代施工进度需要，且大量浪费钢材、占用较大的空间、用工多、生产率低、箍筋尺寸精度和形状精度差。

数控钢筋弯箍机数控弯箍机采用先进计算机数字控制，自动快速完成钢筋调直、定尺、弯箍、切断。该机效率极高，可替代20-30名钢筋工人，在钢筋加工领域独树一帜

技术性能

弯曲能力 双线： 6 ~ 10mm

单线： 6 ~ 12mm

最大弯曲角度： $\pm 180^\circ$

最小边长： 40mm.

最大生产能力 单线： 800个/h

双线： 1600个/h

中心轴直径： 20/25/32/50

弯曲中心轴离地距： 1400mm

钢筋最大牵引速度： 100m/min

弯曲速度： 14000/s

额定功率： ~ 36kw

本产品的品牌是宏亮，型号是hl，产品别名是钢筋折弯机，产品用途是加工钢筋，种类是钢筋弯箍机