

数控弯曲机 弯箍机厂家润湾机械

产品名称	数控弯曲机 弯箍机厂家润湾机械
公司名称	邢台润湾机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北邢台高新技术产业开发区(邢家湾镇付北村村北)
联系电话	18733966686

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：邢台润湾机械制造有限公司

数控钢筋调直弯箍机特性

数控钢筋调直弯箍机是在原来知识体系下持续汲取诸多客户的意见反馈和提议，用心科学研究设计构思，选用的是、低消耗能、高品质、清理及其协调能力极强的加工工艺，精密模具制造出去的。新型钢管调直机新在调直技术革新，不在更改原来应用特性、应用规定的前提条件下，选用双曲线调直技术性，迅速没有受损的修补无缝钢管；新在作用全，调直、防锈处理、刷油漆与一体化，既可单项工程工作又可一起工作。

1：摇杆式实际操作杆，迅速轻巧的调节工作压力，便捷水平是油压式调直机和排序式螺钉调节机不能类比的。2：不用内径量表，更除去繁杂易坏螺钉变压设备，使调直更为的简易便捷。确保了矫直的实际效果。3：紧急停车设备可在一瞬间断开设备开关电源，进而保护人员和设备的安全性矫直防锈处理上漆一次进行，是液压机分离式机工作效能的倍数。4：老虎狮子嘴设计构思入口两边提升两侧轮提升整个设备的安全系数。

数控全自动钢筋弯箍机主要优势

传统式的钢筋生产加工分成三个重要，主要应用机械设备对钢筋开展校直，随后拧成需要的外观设计，终用尖锐的切头将其堵截。数控机床钢筋弯箍机系统进程与传统式的方法很相近，这是由四个一些组成的：一是钢筋的走刀部；二是校直一些，数控弯曲机，前两一些由一组四伏电动机管理体系驱动器，三是转头及堵截一些由另一组四伏电动机管理体系驱动器。四是计算机操作一些，采用工业生产实际操作。实际操作简单，采用工控电脑触摸显示屏和PLC来操纵钢筋的坎坷精度和存储坎坷钢筋的样子，应用触摸显示屏全大数字设定主要参数、运行内存有强壮的数据库查询可存400多种的坎坷样子。这四个一些组成了一个有机化学全体人员，是高宽比机电一体化的商品。自动式数控机床钢筋调直钢筋弯箍机。

数控机床钢筋弯箍机不只使用性能、可以信赖、提升舒经，并且实际操作简单，节约了很多人力资源，这对人工工资很高的建造大型商场而言，只此节约的就是说一笔很大的支出，经济发展社会经济效益十分明显。

全自动数控钢筋调直弯箍机特点

1.可调导向高度以适合盘卷高度，防乱线；2.适合承放冷、热轧盘条钢筋；3.中心线轴直尺寸可调范围：500mm到900mm。4.由一只可旋转和前后收缩弯曲臂构成，由数控伺服电动机驱动；5.弯曲速度：1100度，更换弯曲中心轴操作简单方便，加工圆环或圆弧时不需要更换弯曲工具；6.德国同步带传动方式（拥有），维护成本低。7.采工业计算机CNC控制系统，备液晶彩形显示器，触摸屏输入，全数控设置参数；8.可设计32个弯角以内任何形状箍筋与廓形钢筋，可储存500种不同产品形状9.新式分体式插座（拥有），消耗成本极低。10.由外部横式与内部竖式两部矫直器所组成；11.每组矫直器有12个矫直机，两个矫直被分成两部份，可以确保双线钢筋矫直调节。全自动数控钢筋调直弯箍机

数控弯曲机-弯箍机厂家润湾机械(图)由邢台润湾机械制造有限公司提供。邢台润湾机械制造有限公司（www.yc0319.com/）在机械加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，润湾机械一直以客户为中心、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。