

钢筋自动化加工设备合力与您携手迈向世界

产品名称	钢筋自动化加工设备合力与您携手迈向世界
公司名称	安阳市合力高速冷轧有限公司
价格	950000.00/台
规格参数	
公司地址	安阳市高新技术开发区长江大道285号合力冷轧公司
联系电话	86-4000372001 15137210712

产品详情

钢筋自动化加工 钢筋自动化加工设备合力与您携手迈向世界

我国早期的冷轧钢筋加工主要靠人力来进行的，传统的冷轧钢筋加工设备自动化程度低、生产效率低下，人员劳动强度较大，生产出的冷轧带肋钢筋质量难以控制，生产材料耗材较高、成本高、噪音也较大，这些缺点不能保证产品的质量（也不在适应现代建筑业对安全系数的要求），还浪费大量的资源、能源，与国家提倡大力发展绿色节能、低碳环保企业背道而驰。安阳合力高速冷轧有限公司自主研发新一代钢筋自动化加工设备具有自动化程度高，是国内首条高速、连续、低碳环保型冷轧带肋钢筋加工机械。轧制生产出的冷轧螺纹钢具有延性高、可塑性强、强度高优点，产品经国家质监部门检测符合冷轧带肋钢筋国家标准，并达到热轧三级钢行业标准，属于一种新型冷轧高强钢筋，业内称之为“高延性冷轧带肋钢筋”。

据专家讲述，钢筋的强度每提升100mpa，能够节约百分之二十左右的钢筋。合力冷轧研发新型冷轧钢筋自动化加工设备具有以下特点：

- 1、以普通碳素钢为原材料，生产高效节约型建筑用钢，有效降低工程造价的同时达到节约钢材的目的，可谓一举两得。
- 2、优化冷轧工艺，利用数字化精确轧制新技术，精准改善建材内部组织结构，提高了钢材的强度。
- 3、通过中频在线热处理技术，短时间内对建材进行高温加热，友好的消除建材在轧制过程中产生的内应力，获得良好的力学性能。
- 4、这种笔采用热轧高强钢筋相比，不仅降低了生产成本，也节约了宝贵的能源和资源。

面对市场对高性价比冷轧高强钢筋的需求，合力冷轧率先打破传统冷轧钢筋及生产设备缺陷，历时数年终于研发生产出新型冷轧螺纹钢自动化设备，实现了国内外冷轧带肋钢筋行业数字化、自动化、高速化、现代化目标。在钢筋自动化加工领域，合力冷轧设备尊重每位客户的需求和适应当前基本国情的优点超越国内外同行设备，其市场占有率达到百分之九十以上，成为中国最大的高延性冷轧带肋钢筋及冷轧钢筋自动化加工设备生产供应商。

这种集上料、加工、收料于一体的冷轧新模式由于使用最先进的计算机数字化控制系统，具有诸多优势：

- 1、钢筋的原材料采用市场最常见的碳素钢（q235）成本可控。
- 2、先进的自动化生产线可严格按照设计院图纸和标准进行加工作业，有力保障成品的质量、尺度和精度，传统的钢筋加工设备是无法完成的，同时也降低了人工成本，使得人均生产效率提高十倍左右。
- 3、计算机控制钢筋整个加工过程，使得在生产过程出现错误的概率几乎为零，保证高效稳定生产。
- 4、这条生产线的管理系统科技对生产、调配资源、统计、分类储存与配送进行实时监控，让企业更加具有市场竞争力。
- 5、可根据施工单位具体需求，自动设置加工顺序及加工能力，同时满足多个工程需求。

如今，合力冷轧已经通过iso9000、14000、18000三体系权威认证，经相关部门组织鉴定达到国内外领先水平。公司拥有39项国家专利，参与12项发明专利，参与5项国家及行业标准的制修订工作，成为国家高新技术企业、河南省企业技术中心，荣获河南省优质产品等称号，国家住房和城乡建设部已将高延性冷轧带肋钢筋生产技术列为2012年全国建设行业科技成果推广项目，河南省住房和城乡建设厅将高延性冷轧带肋钢筋列为河南省建设新产品新技术推广项目。

“我们输出的不仅仅是产品还有优质的服务，满足客户的需求是我们发展的源动力，对于那些只满足眼前利益的小作坊企业影响冷轧钢筋加工行业快速健康发展感到惋惜，合力坚持不断创新、完善自我、为客户提供科学个性化服务”，这是合力人对每一位客户表达的。

为了更好的推广此项技术和生产工艺，欢迎来电索取新型冷轧钢筋自动化加工设备相关资料，合力冷轧真诚欢迎广大新老客户来司实地考察签约，商机不是你能左右多少，而是在与有多少在你左右，合力掌握核心科技 选择合力 更给力。