

钢筋正反弯曲试验机 新余弯曲试验机 威海弯曲试验机

产品名称	钢筋正反弯曲试验机 新余弯曲试验机 威海弯曲试验机
公司名称	威海晟威试验机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市环翠区和兴路186-1号
联系电话	15662311166 15662311166

产品详情

WGW-65型钢管弯曲试验机基本结构

1.主机结构：钢管弯曲试验机钢主要由机架、工作台、主旋转机构、步进减速系统、液压加载弯曲系统、支撑轮系统、自动导向机构、安全防护和弯曲附件等构成，具有结构紧凑、操作简单、承载能力大、运行平稳、噪音低等特点。弯曲附件采用模块化组装结构，钢筋弯曲试验机，设有辅助安装结构，操作安全快捷。

2、控制系统：集成式控制及显示系统，PLC控制，人机界面操作，钢筋正反弯曲试验机，可实现一键试验、自动返回、自动试验等功能，具有批量化数据存储和记录功能。

WGW-65型钢管弯曲试验机液压加载系统

液压加载系统

采用独立液压站，安装于主机框架内，液压系统主要电机、液压泵、阀组、液压阀、密封件及液压管路等组成。

电机采用专用的油压电机（东菱电机），低噪音，反复弯曲试验机，转速波动小。液压泵采用进口齿轮泵（意大利马祖奇），脉动小，低噪音，输出稳定。液压阀均采用国内优质商家（上海立新）。密封件及液压管路均采用进口元件。

控制系统

控制系统主要有电气控制部分、PLC控制系统、触摸屏操作系统等组成。

集成式控制及显示系统，PLC控制，人机界面操作，新余弯曲试验机，可实现一键试验、自动返回、自动试验等功能，具有批量化数据存储和记录功能。

威海晟威试验机有限公司是一家专业经营各类试验机、测试设备的优质企业。经营各类摆锤冲击试验机、摆锤冲击低温槽、大能量落锤冲击试验机、落锤冲击低温槽、微机控制电液伺服试验机、微机控制电子试验机、微机液压试验机、微机控制压力试验机、冲击试样缺口拉床、冲击试样缺口投影仪、钢筋弯曲试验机，板材弯曲试验机，线材扭转试验机、弹簧试验机等。

钢筋正反弯曲试验机-新余弯曲试验机-威海弯曲试验机由威海晟威试验机有限公司提供。威海晟威试验机有限公司（www.shengweishiy.com）位于威海市环翠区羊亭镇和兴路186-1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前晟威试验机在试验机中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。晟威试验机取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。晟威试验机全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。