

威海弯曲试验机 钢管弯曲试验机 弯曲试验机

产品名称	威海弯曲试验机 钢管弯曲试验机 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

BW—1000B板材弯曲试验机设备的配置

设备的配置：

(1) 试验机主机(包括机身、垂直油缸、水平油缸、活塞、

支持辊、弯曲压头、配套垫块等)： 1台

(2) 液压系统： 1套

(3) 测量系统： 1套

(4) 控制系统： 1套

(5) 压力传感器： 2只

(6) 位移传感器： 2只

(7) 弯曲压头： 可根据用户需求配置

(8) 随机附件： 1套

(9) 安全保护装置： 1套

(10) 急停保护装置： 1套

BW—1000B板材弯曲试验机主要功能及特点

主要功能及特点：

该板材弯曲试验机由主机（包括机身、垂直油缸、水平油缸、活塞、支持辊、弯曲压头、配套垫块等）、液压源及数显控制系统组成，弯曲试验机，布局合理，弯曲试验机，操作方便。

- 1.由数显表显示弯曲力、轴向活塞位移及压平力值，压力表指示弯曲或压平时的工作油的压力。
- 2.弯曲油缸和两个压平油缸连续动作，完成0～180°的弯曲试验，全自动钢筋弯曲试验机，框架下横梁设计有落料孔，试件压平后可自动下落到下方的收集箱中。
- 3.送油阀手动控制施加弯曲力。

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，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，钢管弯曲试验机，PLC控制，人机界面操作，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。

威海弯曲试验机(图)-钢管弯曲试验机-弯曲试验机由威海晟威试验机有限公司提供。威海弯曲试验机(图)-钢管弯曲试验机-弯曲试验机是威海晟威试验机有限公司（www.shengweishiyan.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。