

脚手架扣件试验机扣件拉力试验机

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 脚手架扣件试验机扣件拉力试验机 |
| 公司名称 | 济南康源试验仪器有限公司 |
| 价格 | 38000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:康源仪器 型号:WDW-100KJ 最大力:100KN |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区新沙工业园 |
| 联系电话 | 0531-81265982 18678299440 |

产品详情

钢管 [脚手架扣件试验机](#)

主要用于建筑工程中钢管公称外径为48.3mm及51mm的脚手架、井架、模板支撑等使用的由可锻铸铁或铸钢制造的扣件，也适用于市政、水利、化工、冶金、煤炭和船舶等工程中使用的扣件。

基本配置 1.试验机等级：1级 2.试验力指标：最大值：100kN，2KN 测量范围：2%-100%
准确度：优于示值的 $\pm 1\%$ 分辨率： ± 200000 码 3.变形测量装置指标：测量范围：2%-100%
准确度：优于示值的 $\pm 1\%$ 4.位移：测量精度：优于示值的 $\pm 1\%$ 分辨率：0.001mm 5.速度：范围：
0.01mm/min ~ 500mm/min无级调速 准确度：优于示值的 $\pm 1\%$
6.主机电源：0.75kW、AC220V $\pm 10\%$ 、50Hz、单相 7.主机参数：拉伸行程：700mm 压缩行程：600mm
试验宽度：400mm 8.工作环境：室温10 ~ 35 ，湿度20% ~ 80% 9.力控速率调节范围：0.005--5%Fs/s；
10.力控速率控制精度：为 $\pm 1\%$ 设定值以内；11.位移速率控制精度：速率 < 0.01 mm/min时，为 $\pm 1\%$ 设定值
以内；速率 > 0.05 mm/min时，为 $\pm 0.5\%$ 设定值以内。 12.恒力、恒位移、恒变形控制范围：0.5%~100%Fs
13.恒力、恒位移、恒变形控制精度：设定值 10%Fs时，为设定值的 $\pm 0.1\%$ 以内；速率 $< 10\%$ Fs时，为设
定值的 $\pm 1\%$ 以内 主要配置 主机框架：引进日本技术 1台 交流伺服电机及系统：1套
减速系统、同步带：1套 滚珠丝杠副：2套 负荷传感器：1只 计算机：1台 打印机：1台
光电编码器 2000线：1个 随机工具、随机文件、使用说明书，安装手册等：1套 附具：拉伸附具
压缩附具 扭转弯曲刚度附件 抗滑试验附具各一套 抗滑抗破坏夹具 对接扣件抗拉试验工装 抗压夹具
挠度测量装置。 功能特点 1、符合GB15831-2006脚手架扣件试验机等多种常用国家试验标准； 2.
PCI总线标准，微机自动识别和安装，做到“即插即测”； 3.软件运行在Windows98/2000/XP操作系统。
4. 电子测量系统无电位器等手调元件，保证互换性，方便维修更换； 5.
内建大规模CPLD可编程器件，具备高速运算能力，实时处理数字信号； 6.
自动调零，传感器全量程测量，无须换挡 7. 实时记录、动态显示试验曲线，并且实时展宽显示量程；
8.控制方式、控制速度随意设定，无切换冲击； 9.
试验过程可以动态切换控制模式、无级变速、平稳过渡；
10.提供可编程自动试验程序，可以创建、修改、保存自动试验程序及其参数，例如扭转各个加载阶段。
11. 采用人机交互方式分析计算被试材料的机械性能指标。 12.
采用标准数据库管理试验数据，支持批量试验

济南康源试验仪器有限公司主要产品：拉力试验机，拉伸试验机，材料试验机,电子万能试验机, 液压万能试验机,弹簧试验机,弹簧疲劳试验机，冲击试验机，扭转试验机，弯曲试验机，,压力试验机，摩擦磨损试验机。