

# 门式钢管脚手架试验机JG13门式脚手架万能试验机

产品名称	门式钢管脚手架试验机JG13门式脚手架万能试验机
公司名称	济南华衡试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区新沙工业园
联系电话	86-0531-85709838 053185709838 13001732091

## 产品详情

门式钢管脚手架试验机JG13-1999门式脚手架万能试验机

门式钢管脚手架门架试验机 门式钢管脚手架水平架和脚手板试验机 门式钢管脚手架连墙杆试验机

### 主要用途

门式钢管脚手架试验机配备试验辅具满足JG13-1999门式钢管脚手架标准中，门架试验（立杆抗压试验、横杆垂直挠度试验、门架锁销试验）水平架和脚手板试验（抗弯和垂直挠度试验、搭钩试验、挡板抗脱试验、交叉支撑抗压试验、连接棒抗拉试验、锁臂抗拉强度和伸长变形试验）连墙杆试验（连墙杆抗拉试验、连墙杆抗压试验、可调底座抗压试验）

本试验机采用门式结构，由交流伺服电机驱动，结合双高精度传感器，配备大型压盘，实现了电子万能试验机的高精度、宽范围、多功能的伺服控制。充分运用计算机技术对试验机进行各种参数预置、自动测量、控制，数据处理，绘制各种曲线及打印等。

### 主要技术指标

- a)最大试验力：150KN；100KN
- b)试验力测量范围：2%～100%；
- c)试验力示值相对误差：示值的±1%；
- d)位移分辨率：0.001mm；
- e)位移速度控制范围：0.01～200mm/min；

- f)压缩空间：2450mm
- g)有效试验宽度：不小于1600mm；
- h)压盘尺寸：1500\*2000mm
- i)供电电源功率：220V，50Hz；
- j)试验机结构：单空间
- k)传感器结构：双传感器串接测量力值，中心距等分间距。

#### 主要配置

- a)特制主机一台；（龙门结构）
- b)试验机压缩附具一套（1500\*2000mm）
- c)搭钩挡板试验附具一套
- d)小加压板附具一套
- e)拉伸试验附具一套
- f)交流伺服电机及伺服调速系统一套；
- g)精密减速系统；
- h)高精度150KN负荷传感器两只；（双传感器结构更稳定）
- i)联想品牌计算机（18.5寸液晶显示器）；
- j)A4喷墨打印机一台；（惠普）
- k)全数字化数据采集控制器；（双传感器数据采集处理系统）
- l)WINDOWS兼容控制软件。（双传感器数据采集处理系统）

本试验机为特制产品，因尺寸较大，所以需现场安装，用户需提供吊装设备、脚手架搭设及提供其他必要条件协助安装。