

50KN钢带剪切力试验机、5吨钢筋弯曲试验机、钢板抗拉强度试验机

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 50KN钢带剪切力试验机、5吨钢筋弯曲试验机、钢板抗拉强度试验机 |
| 公司名称 | 济南中创工业测试系统有限公司 |
| 价格 | 1111.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:济南中创试验机 型号:WDW-50A |
| 公司地址 | 济南市槐荫区新沙工业园区 |
| 联系电话 | 86-053185555886 13031706888 |

产品详情

微机控制电子万能试验机、钢带剪切力试验机、钢筋弯曲试验机、钢板抗拉强度试验机

微机控制电子万能试验机简介：wdw-50a型微机控制电子万能试验机的计算机系统通过中央控制器，经调速系统控制伺服电机转动，经减速系统减速后通过精密丝杠副带动移动横梁上升、下降，完成试样的拉伸、压缩、弯曲、剪切等多种力学性能试验，无污染、噪音低，效率高，具有非常宽的调速范围和横梁移动距离，另外配置种类繁多的试验附具，在金属、非金属、复合材料及制品的力学性能试验方面，具有非常广阔的应用前景。微机控制电子万能试验机功能说明：该机采用调速精度高、性能稳定的全数字交流伺服调速系统及伺服电机作为驱动系统，中央控制器作为控制系统核心，以windows为操作界面的控制与数据处理软件，实现试验力、试验力峰值、横梁位移、试验变形及试验曲线的屏幕显示，所有试验操作均可以通过鼠标在计算机上自动完成；良好的人性化设计使试验操作更为简便。微机控制电子万能试验机主要技术指标：最大试验力：50kn测量范围：最大试验力的2%—100% (可选择0.4%-100%fs)试验机精度级别：1级试验力准确度：优于示值的±1%横梁位移测量：分辨率为0.01mm变形准确度：优于±1%调速范围：0.01-500mm/min 试验空间：600mm主机形式：门式框架结构主机尺寸：740×500×1840重量：约500kg工作环境：室温~45℃，湿度20%~80%

微机控制电子万能试验机适用范围：该机广泛应用于建筑建材、航空航天、机械制造、电线电缆、橡胶塑料、纺织、家电等行业的材料检验分析，是科研院校、大专院校、工矿企业、技术监督、商检仲裁等部门的理想测试设备。综合以上各项技术，该机可以近乎完美的实现试验力、变形及位移等参数的闭环控制，可实现恒应力、恒应变、恒位移等控制模式，并且各种控制模式之间可以平滑切换。该机完全满足国家标准的要求，同时可根据gb、iso、jis、astm、din及用户提供多种标准进行试验和数据处理，并且具有良好的扩展性。

微机控制电子万能试验机、钢带剪切力试验机、钢筋弯曲试验机、钢板抗拉强度试验机

本产品的加工定制是是，品牌是济南中创试验机，型号是WDW-50A，类型是电子万能试验机，测量范围是0-50（kN），精度是 $\pm 1\%$ ，调速范围是0-500（mm/min），最大负荷是50（kN），拉伸空间是600（mm）