

100吨加高拉力试验机

产品名称	100吨加高拉力试验机
公司名称	济南华新远大试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:济南华新 型号:WEW-1000D 用途:100吨加高拉力试验机主要用于链条、索具等较长试样的拉伸试验。拉伸空间可达1100mm
公司地址	济南市凤凰山路1号
联系电话	0531-85908977 15863191189

产品详情

100吨加高拉力试验机 链条拉伸试验机 拉伸空间1100mm试验机

wew-1000d型微机屏

显100吨加高拉力试验机（拉伸空间1100

mm）采用油缸下置式，四立柱、二丝杠式主机，刚性强，耐用性好

。主要用于金属、非金属的拉伸、压缩、弯曲和剪切试验。适用于冶金、建筑、轻工、航空、航天、材料、大专院校、科研单位等领域。试验操作和数据处理符合gb/t228-2010《金属材料室温拉伸试验方法》的要求。

100吨加高拉力试验机 技术指标：

- 1、最大试验力：1000kn；
- 2、试验力测量范围：20kn-1000kn；
- 3、试验力示值精度：±1%；
- 4、位移测量分辨力：0.01mm；
- 5、变形测量精度: ±0.5%
- 6、活塞最大移动速度：100mm/min；
- 7、最大拉伸试验空间：1100mm

- 8、最大压缩试验空间：700mm
- 9、扁试样夹持厚度：0-40mm
- 10、圆试样夹持直径：13-60mm
- 11、压盘尺寸：204 × 204mm
- 12、弯曲试验支滚间距：450 mm
- 13、支滚宽度：140mm
- 14、支点直径：40mm
- 15、活塞行程：250mm；
- 16、夹紧方式：液压夹紧
- 17、外形尺寸：主机：960 × 650 × 2600mm；油源：1100 × 700 × 950mm
- 18、整机重量: 3500kg