

螺纹拉力测试仪

产品名称	螺纹拉力测试仪
公司名称	上海衡翼精密仪器有限公司
价格	88.00/台
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区南芦公路989弄
联系电话	021-58055200

产品详情

HY(WE)60060-600KN

电脑控制螺栓拉力试验机

技术参数	配置
<p>一、技术</p> <p>1、型号规格:HY (WE) 60060</p> <p>2、测量范围: 0-600KN</p> <p>3、示值精度: $\pm 0.5\%$</p> <p>4、相对分辨率: 0.5%</p> <p>5、压缩空间: 600mm</p> <p>6、拉伸空间: 600mm</p> <p>7、圆试样夹持直径: 13- 40mm</p>	<p>1、适用于整个金属材料及构件的拉伸、压缩、弯曲、等试验，也可用于混凝土、水泥等非金属材料同类试验检测。</p> <p>特点：本机采用油缸下置液压钳口，试验空间可调整。用微机控制电液比例全数字闭环控制系统，加载速度可由设定。测量采用进口高精度传感器，能实现在恒定的力的情况下结果力值、位移、变形、计算机跟踪试验数据和曲线动态显示。试验数据编辑、曲线浏览、存储、取，并能打印出完整的所需试验报告和曲线。</p> <p>2、机内含有：</p> <p>机座，油缸，活塞，升降电机，升降系统，丝杠，试立杠，上下横梁，</p>

8、扁试样夹持厚度:0-30mm

9、活塞行程: 150mm

10、弯曲支点最大距离: 100-540mm

11、剪切试样直径: 10mm

12. 变形示值准确度% : 示值的 $\pm 0.5\%$ 以内

13. 位移示值相对误差 : 示值的 $\pm 0.5\%$ 以内

14. 应力速率范围 : $1\text{N}/\text{mm}^2\text{S}-1-60\text{N}/\text{mm}^2\text{S}-1$

15. 应变速率范围 : $0.00025/\text{S}-0.0025/\text{S}$

6. 恒试验力、恒变形、恒位移速率控制 : 控制精度 : $\pm 1\%$
设定值。

17. 主机外形尺寸(mm):

$820 \times 540 \times 2180$

18、电机功率: 1.5KW,3相

19、重量:2500kg

二、主附件 :

1、主机部分 1台

2、测力计部分 1台

3、标准拉伸夹具一套 ;

标准弯曲夹具一套 ;

标准压缩夹具一套 ;

标准螺栓拉伸夹具十套 (M6 , M8,M10,M12 , M14 , M18 , M20 , M22 , M24) .

4、意大利AOTOS高精度电液比例阀一支;

5、进口高精度拉线式位移传感器一只 (用于求取延伸率

6、高精度电子负荷传感器一支 ;

7、微机高精度电液测控系统一套 ;

8、衡翼中文版微机控制电液比例金属拉伸、压缩、弯曲、剪切试验软件一套。(可免费升级)能满足GB/T228-2002、GB/T5224-1995、GB/T232-1999等国家标准的技术要求)

9、戴尔品牌电脑及彩色喷墨打印机各一台 ; (实现全机控制功能及显示多曲线模式数据跟踪、即打印彩色报告)