

# 桥梁橡胶密封带夹持性能试验机

产品名称	桥梁橡胶密封带夹持性能试验机
公司名称	济南力迈测试设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:一诺 型号:WDW 产地:济南
公司地址	济南市市中区大庙屯工业园
联系电话	0531-87105488 13064099701

## 产品详情

桥梁橡胶密封带夹持性能试验机采用调速精度高、性能稳定的数字式交流伺服调速系统与电机作为驱动系统；特别设计的同步齿型带减速系统和滚珠丝杠副带动试验机的移动横梁运动；以Windows为操作平台的基于数据库技术的控制与数据处理软件采用了虚拟仪器技术，实现了试验力、试验力峰值、横梁位移、试样变形及试验曲线的屏幕显示，所有的试验操作均可以在计算机屏幕上以鼠标输入的方式完成，具有良好的人机界面，操作方便；上述各项技术的综合应用，保证了该机可以实现试验力、试样变形和横梁位移等参量的闭环控制，可实现恒力、恒位移、恒应变、等速度载荷循环、等速度变形循环等试验。

桥梁橡胶密封带夹持性能试验机产品参数：

- 1、大试验力：400N
- 2、试验机级别：1.0级
- 3、负荷测量范围：1% ~ FS (1.0级)
- 4、示值相对误差：± 1% (1.0级)
- 5、试验力分辨率：1/ ± 500000FS (全程分辨率不变)
- 6、变形测量范围：0.2% ~
- 7、力控速率调节范围：0.005% ~ 5%FS/S
- 8、力控速率控制精度：速率<0.05%FS时，为 ± 1%设定值以内；速率 0.05%FS时，为 ± 0.5%设定值以内

;

9、变形速率调节范围：0.005 ~ 5%FS/s；

10、变形速率控制精度：速率 < 0.05%FS/s时，为设定值的 ± 1%以内；速率 0.05%FS/s时，为设定值的 ± 0.5%以内；

11、位移速率调节范围：0.01 ~ 500mm/min；

12、位移速率控制精度：为设定值的 ± 0.2%以内；

13、恒力、恒变形、恒位移控制范围：0.5% ~ FS

14、恒力、恒变形、恒位移控制精度：设定值 10%FS时，为设定值的 ± 0.5%以内；设定值 < 10%FS时，为设定值的 ± 1%以内

15、有效试验跨度：400mm

16、有效拉伸空间：700mm

17、电源电压：~ 220V ± 10% 50Hz（须可靠接地）

18、机器功率：0.75KW

19、载荷机架尺寸：约1600 × 60 × 400mm

20、机器重量：300kg