

预应力筋用锚具连接器锚固试验机

产品名称	预应力筋用锚具连接器锚固试验机
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:MGW 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

主要功能

- 1.可对预应力锚具组件实现GB/T14370-2015《预应力筋用锚具、夹具和连接器》标准要求的，在伺服控制条件下的标准检测。
- 2.具有负荷、位移两个控制通道及与之相对应的力、应力、位移三种控制方式，控制方式间可随机/随意切换。PID参数可在线调整。
- 3.可进行等速率负荷、应力、位移控制和恒负荷、应力、位移控制并采用无级调速。
- 4.自动绘制力—位移、力—时间、位移—时间等多种试验曲线，自动编辑试验报告并适时打印输出

微机控制静载锚固试验机是预应力锚具生产企业的出厂检验和型式试验、大型工程使用单位的锚具进场验收、产品质量监督部门对预应力锚具组装件检测的专用设备。该设备由高精度伺服泵控制油源及微机测控技术，组成全自动闭环调速控制系统，能精确地控制和测量试验全过程。

主要规格及技术参数

- 1.大试验力: 6500kN
- 2.试验力测量范围：2%-（全量程不分档，自动换档）
- 3.试验力示值精度：±1%（精度等级：1级）
- 4.负荷测量分辨率：1/300000
- 5.等速率负荷控制范围：0.1～4%FS/S

6.活塞大位移：200mm

7.位移测量范围：0-200mm

8.位移测量精度： $\pm 1\%$