

精密钢管拉力试验机

产品名称	精密钢管拉力试验机
公司名称	山东华测机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	最大试验力:2000KN 压缩空间:550mm 拉伸空间:600mm
公司地址	山东聊城经济开发区汇通智慧创新大厦二层
联系电话	0635-8377315 13406375388

产品详情

产品概述：

WEW-D微机控制电液伺服液压式万能试验机主机采用油缸下置式主机结构，主要用于金属材料、非金属材料、产品零件、部件、结构件，标准件的拉伸、压缩、弯曲等力学性能试验。

本系列试验机若增配环境装置还可做该环境下的材料拉伸、压缩及弯曲试验。例如：高温拉伸、低温拉伸、压缩等试验。

适用于钢铁、冶金、建筑建材、质检中心、水利水电、公路桥梁、科研院所，大专院校力学等厂矿企业和检测科研机构。

产品的制造和检验标准

1. GB2611 《试验机通用技术要求》
2. JG139 《拉力、压力和万能试验机》

适用的试验方法标准

试验操作和数据处理满足GB/T228《金属材料室温拉伸试验方法》，GB/T7314《金属材料室温压缩试验方法》，GB/T232《金属材料弯曲试验方法》等上百个标准要求。并可根据客户需求配置满足不同标准的数据处理方法。

液压万能试验机D型机

技术参数		WEW-D型机(四立柱)		
型号		WEW-300D/600D	WEW-1000D	WEW-2000D
最大试验力 (KN)		300/600 KN	1000 KN	2000 KN
示值精度			± 1%	
试验空间	拉伸 (mm)	550	600	600
	压缩 (mm)	500	550	550
活塞行程 (mm)			200	
立柱间距 (mm)		450	550	600
拉伸附件	圆钳口 (mm)	13- 26 26- 40	13- 26 26- 40	13- 26 26- 40 40- 60
	平钳口 (mm)	0-15 15-30	0-15 15-30	0-20 20-40
	钳口宽度 (mm)	80	80	110
压盘尺寸 (mm)			160	205
弯曲可调间距 (mm)		400	600	600
外形尺寸 (mm)		750 × 600 × 2200	900 × 680 × 2300	950 × 680 × 3000