

WEW-D系列微机屏显式液压万能试验机

产品名称	WEW-D系列微机屏显式液压万能试验机
公司名称	天津思德赛斯仪器设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:济南 型号:WEW-D系列 类型:液压式万能试验机
公司地址	天津市河北区华光路56号
联系电话	86 022 86322079 13821015123

产品详情

品牌	济南	型号	WEW-D系列
类型	液压式万能试验机	测量范围	100-1000 (kN)
精度	± 1%	最大负荷	1000 (kN)
拉伸空间	550-600 (mm)		

wew-d系列微机屏显式液压万能试验机：该系列主机为传统的经典机型，结构设计合理，并经长久的实践检验和持续改进完善，配置标准化、故障率低、可靠耐用。适合于各工矿企业、检测机构、大专院校等用于金属材料和非金属材料的力学性能检测与分析。高刚度主机，经有限元分析，结构合理，可靠耐用；消隙机构完全消除丝杠间隙对试验结果的影响；导向结构，保证试样在拉伸过程中受力轴线始终与试样中心重合；电机带动链轮链条驱动丝杠转动，带动横梁上、下，调整试验空间；油缸下置，双试验空间，试验位置低，更换辅具和装卸试样方便；油缸采用间隙密封，独特的静压油膜支撑、无摩擦导向技术；微机桌式油源、电器一体化控制柜，实用美观，可靠性高，液压夹持试样；科汇专用插卡式数据处理系统，响应速度快，可靠性高，抗干扰能力强。

规格型号 wew-100d wew-300d wew-600d wew-1000d

最大试验力 (kn) 100 300 600 1000

力值测量范围 2% ~ 100%fs

试验力准确度 ± 1%

变形测量装置 引伸计 变形测量范围

引伸计满量程的2% ~ 100%

变形测量准确度 ± 0.5% ± 0.5% ± 0.5% ± 0.5%

位移测量 光电编码器，分辨力0.01mm

活塞行程(mm) 200 200 200 250

拉伸钳口最大距离（包括活塞行程）（mm） 550 550 600 600

压缩空间距离（mm） 450 450 500 500

试验空间调整机构 普通电机，链轮链条传动 柱间距离（mm） 410 460 520 510

安全保护装置 软件保护和机械限位保护 超载保护 2%~5%

试验软件配置 科汇专用软件 圆试样夹持直径(mm) 6~ 22 10~ 32 13~ 40 13~ 60

标配 13~ 40

扁试样夹持厚度（mm） 0~15 0~15 0~30

标配0~15 0~40 标配0~20

扁试样最大夹持宽度（mm） 70 70 80 125

上、下压盘尺寸（mm） 100 120 160 204×204

弯曲支辊间距（mm） 24~400 30~400 30~500 40~500

弯曲支辊宽度（mm） 100 140 140 140

容许弯曲曲度（mm） 80 100 100 130

剪切试样直径(mm)（特殊定货） 10 10 10

油泵电机功率(kw) 2.2 2.2 2.2 2.2

移动横梁电机功率(kw) 0.37 0.37 0.55 0.55

主机外形尺寸（不包括活塞行程）（mm） 740*580*1890 740*580*1890 830*620*2060 880*700*2300

控制柜外形尺寸（mm） 1020*620*810

主机质量(kg) 1500 2200 2500 3200