伺服万能试验机

产品名称	伺服万能试验机
公司名称	运城市巨力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	运城市空港新区康杰大道北路商贸城4-24号
联系电话	15152698955

产品详情

伺服万能试验机采用单空间结构形式,所有试验都在同一个空间里完成。驱动油缸上置或者下置。产品试验力范围广,从 200 kn 到 2000 kn,可以满足不同的需求。主机为全钢性无间隙结构,拉伸试样断裂时,试验机对地面无冲击。同时主机具有高抗测拉(压)能力的优点,针对不同轴的试样也能正常试验。试验空间布置合理,符合人机工程学原理,减小试验人员劳动强度试验机同轴度高,同时试验时无任何附加阻力作用在测力传感器上面,试验结果更加准确。500 kn 以上采用进口"工"字型负荷传感器,抗测拉(压)能力强,线性、稳定性好。

采用抽出式光电编码器测量位移,精度高,抗冲击。

上置双向控制油缸

?优异的对中性,优良的吸能减震性能,方便的空间调整。

伺服万能试验机主机结构

?超强的轴向,侧向刚性结构,整机无间隙。

宽范围活塞行程

? 宽范围活塞行程 (200-1000 mm)。

液压夹具

? 半封闭式液压夹具,使用方便,维护简单,钳口形式多样。

负荷传感器

?进口高性能拉压负荷传感器。

油源

?高性能,静音设计的液压伺服油源。系统油路集成化高,独有压差随动设计,降低能耗,减少发热。

控制系统

? 全数字 dsp 控制器, pid 算法,力、引伸计(变形)、位移三闭环控制,最多8路模拟信号采集通道,3路数字信号控制通道。

伺服万能试验机试验软件

?专业模块化 labtest 试验软件满足国家、国际及行业标准的试验要求可扩展实现试验数据网络传输功能。

伺服式万能试验机详细信息:

http://www.chem17.com/st318912/product_24457153.html

http://www.lanbsans.com/sonlist-1279788.html