

电子拉力试验机、桌上型拉力试验机

产品名称	电子拉力试验机、桌上型拉力试验机
公司名称	东莞市捷科自动化设备有限公司
价格	14500.00/个
规格参数	品牌:捷科 型号:JK-LL-D200 类型:电子拉力试验机
公司地址	东莞市长安镇厦岗第一工业区岗砂路5号
联系电话	0512-66024485 0769-85383087 18118137845

产品详情

一、单柱式拉力试验机功能用途：单柱式拉力试验机采用铝合金外壳，机身轻巧,外型美观。广泛应用于各类五金、金属、橡塑胶、鞋类、皮革、服装、纺织、绝缘体、电线、电缆、端子...等各类材料，测试其拉伸，撕裂，剥离，抗压，弯曲等材料研发，检验测试，功能其全，用途广泛。二、电脑单柱式拉力试验机技术参数：a.机台容许最高荷重: 200 kg。 b.速度:50~500mm/min可调c.荷重元:5kg，10kg，20kg，50kg，100kg，200 kgd.整机精度:0.5级e.荷重精度:±0.05%f.速度精度:±0.5%g.位移精度:±0.5%h.位移分解度:0.01 mmj传感器:德国tec sis型传感器k.变频器：意大利欧特士变频器(单相ac220v 1.5hp.变频器)l.夹具材料：采用日本工具钢skd11.经硬度处理:hrc50度以上m.螺杆：高精度无间隙，长时间使用不变形。产地：台湾。n.外表处理：采用美国杜邦粉末，静电喷漆处理。经高温200度固化。o.螺杆轴承，日本nsk.滚珠轴承p.动力系统:意大利欧特士马达和减速机。q.测试空间:联板行走空间约600mmr.全程位移:日本制译码器1000p/r.s.安全装置:超载紧急停机装置、上下行程限定装置、漏电自动断电系统、自动断点停机功能。t.显示方微电脑显示.u.操作模式:按键式操作.v.机台尺寸：500×420×1250mmw.机台重量：40kgx.电源：220v 50hz

本产品的品牌是捷科，型号是JK-LL-D200，类型是电子拉力试验机，测量范围是0-2（KN），测量精度是0.05%，最大负荷是2（KN），拉伸空间是600（mm），拉伸速度是0-500（mm/min）