

# 全自动精密弹簧试验机 东莞质伟捷达机械设备

产品名称	全自动精密弹簧试验机 东莞质伟捷达机械设备
公司名称	东莞市质伟捷达机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇新城工业区兴华路12号
联系电话	13392344699 13392344699

## 产品详情

然后是拉力机接管，在安装主体与测力计相通的油管时，应首先将油管内部用煤油洗净，全自动精密弹簧试验机价格，保证油路中的清洁。应注意接处垫圈是否完整，以防高压时渗油。拉力机接电工作，拉力机的电器装置在测力计内，且供电为三相四线制，主体和测力计之间的电路采用插头连接，通电前应将电器箱内的灰尘和其它杂质清扫干净，在引入电源线后，按动测力计台面板上的“电源”按钮指示灯亮证明已开始供电，这时可按油泵启动按钮，观察电机转动方向，再按下钳口座升降按钮，检查下钳口座的升降动作是否与按钮上所示的文字相符，同时检查各限位开关是否起作用。

今天，全自动精密弹簧试验机生产厂家，我们主要介绍关于拉伸试验机位移的校准步骤分析：

1、编码器脉冲：将相应的脉冲参数乘以4并填写编码器的一转等效于，如果编码器固定在导螺杆上，则编码器的一转等效于导螺杆推动压板(或横梁)以移动等于丝杠螺距的位移，全自动精密弹簧试验机，此处填入丝距即可。

2、如果在方法1中无法正常完成拉伸试验机的校准，则可以使用此方法：将拉伸试验机的压板(或横梁)移动一定距离，然后测量用卡尺(或其他测量工具)(或横梁)压板的实际移动距离。例如，实际尺寸为100mm，但软件显示为105mm。填写相应的值，然后单击“应用”按钮以完成校准。

拉力试验机的特点拉力试验机主要配置：传动，全自动精密弹簧试验机非标定制，有丝杠传动和齿条传动，前者昂贵，用于高精度，测试重复性高；后者便宜，用于低精度，测试重复性低。

传动，有齿轮传动和链条传动，前者昂贵，用于高精度；后者便宜，用于低精度。

拉力试验机传感器，主要成本在于寿命，光电感应是其中比较先进的技术，一般可用十万次以上，进口和国内部分合资厂家可以达到。

全自动精密弹簧试验机-东莞质伟捷达机械设备由东莞市质伟捷达机械设备有限公司提供。东莞市质伟捷达机械设备有限公司位于东莞市横沥镇新城工业区兴华路12号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前质伟捷达机械在试验机中享有良好的声誉。质伟捷达机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。质伟捷达机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。