

高荷重精密弹簧试验机加工 高荷重精密弹簧试验机 东莞质伟捷达

产品名称	高荷重精密弹簧试验机加工 高荷重精密弹簧试验机 东莞质伟捷达
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

拉簧拉力测试机的环境与力特性技术要求

拉簧拉力测试机工作环境

拉簧拉力测试机应在下列条件下正常工作:

- a) 室温10 -35 范围内
- b) 相对湿度不大于80%;
- c) 周围无振动、无腐蚀性介质和无较强电磁场干扰的清洁环境中
- d) 电源电压的波动范围应在额定电压的±10%以内;
- e) 在稳固的基础上正确安装。

拉簧拉力测试机力的性能特性要求：

拉簧拉力试验机力的示值相对误差R、示值重复性相对误差b、示值回程相对误差v、零点相对误差Fo等性能特性按试验机的不同级别应分别符合表3的规定。

弹簧拉力试验机可配合测试对象的型式或要求将试片破坏并取得整个测试过程，高荷重精密弹簧试验机，分析测试样品的物理特性，高荷重精密弹簧试验机研发制造，如拉力、抗压、抗弯、疲劳、剥离力、弯折等等。另备有试片制作设备如空压切试片机、硬质试片切割机、热压成型机等可制作标准试片让测

试更准。弹簧拉力试验机采用直流伺服电机及调速系统一体化结构驱动同步带减速机构，高荷重精密弹簧试验机加工，经减速后带动丝杠副进行加载。

拉力试验机可搭配不同的夹具、配件、两点延伸器、荷重元进行各种的测试，可连接计算机操控机台。弹簧拉力试验机的注意事项是什么

主机运行时试验人员不要远离机器。

输入的拉伸速度值必须与实际试验机拉伸速度相等，特别在撕裂、剥离中更要相等。

在不明确试样的断裂比较大力值时，不可做拉伸试验，否则会因传感器过载而损坏传感器。

高荷重精密弹簧试验机加工-高荷重精密弹簧试验机-东莞质伟捷达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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。质伟捷达机械——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市横沥镇新城工业区兴华路12号，联系人：罗先生。