

三丰高精度电子千分表543-557

产品名称	三丰高精度电子千分表543-557
公司名称	东莞市塘厦禾一电子仪器经营部
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:543-557DC 类型:数显千分表
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市塘厦镇清塘北街19号
联系电话	0086-076982012606 13215365008

产品详情

东莞禾一电子仪器有限公司www.dghonesty.cn

专注优质测试、测量仪器及服务；

三菱化学仪器电阻率计总代理

qq:121718963 电话13215365008 吴先生

邮箱：hy@dghonesty.cn

543系列/日本三丰mitutoyo|543-557数显千分表详细说明id-f absolute digimatic千分表543系列—带有背灯的液晶显示屏特点:由于采用absolute线性编码技术，测量参考点一旦被设置，只要电源不间断就不会丢失通过设置上、下公差进行go/±ng判断，判断结果超出公差时，背灯显示由绿色变为红色。模拟杆千分表带有一个把手，可进行上、下限接触和零点接触。此千分表与指针式千分表一样易于操作。模拟杆显示范围可改变。带有spc数据输出。技术参数精度：参见性能参数(不包括量化偏差)分辨率：0.01mm/0.001mm或.00005 / .0001 / .0005 / .001 / 0.001mm/0.01mm显示：液晶显示长度标准杆：absolute静电电容型线性编码器最大反应速度：无极限测力：1.8n/2.3n*以下(*测量范围为50mm型号)轴套外径:8mm(iso/jis型)或3/8 (ansi/agd型)测针：带有m2.5*0.45螺纹的硬质合金球(iso/jis型)或带有#4-48unf螺纹的硬质合金球(ansi/agd型)电源:9v dc(通过ac适配器)功能:原点设置/预调、调零、go/±ng判断、最大/最小值保持、跳动测量、分辨率转换、计数方向转换、自动电源开/关、数据输出、英制/公制转换(英制/公制型)警告:低电压、计算错误码、溢出错误、公差极限设置错误、

性能数543-551/日本三丰mitutoyo|543-557数显千分表543-551,543-557, 543-553, 543-552,543-558,543-554

公制型

分辨率	货号*	测量范围	精度
0.001mm,0.01mm	543-551	25mm	0.003mm
	543-557	50mm	0.003mm
	543-553	50mm	0.006mm

公/英制型

分辨率	货号*	测量范围	精度
.00002 ,.00005 ,	543-552	1	.00012
.0001 ,.0005 ,.001 ,	543-558	2	.00012
0.001mm,0.01mm	543-554	2	.00024

本产品的品牌是Mitutoyo/三丰，型号是543-557DC，类型是数显千分表，测量范围是50（mm），分辨率是0.001mm，0.01mm（ μm ），适用范围是高精度测量，加工定制是是