

# 原装进口 日本三丰数显千分表543-391B(0-12.7X0.001MM/.00005)

产品名称	原装进口 日本三丰数显千分表543-391B(0-12.7X0.001MM/.00005)
公司名称	苏州爱利华电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Mitutoyo/三丰 型号:543-391B 类型:电子千分表
公司地址	中国 江苏 苏州市金阊区 金门路三元三村1720号
联系电话	86 0512 62390842 13913110657

## 产品详情

本产品为原装产品，假一罚十，如无质量问题，谢绝退换货，请买家注意。

本品不走平邮，一律走快递。牌: 日本三丰mitutoyo

### id-c absolute digimatic千分表

#### 543系列 — 高性能标准型

#### 特点

?小型标准2系列千分表。

?大型、易读的液晶显示屏。

?可通过调零 / 绝对原点按钮在任意心轴位置显示调零设置，还可返回到绝对原点位置并显示距离原点的真实位置。

?可通过设置上、下限公差进行go/ ± ng判断，判断结果可按原尺寸显示。

?可通过调节心轴上 / 下移动进行正 / 负计数。

?无极限响应速度有效避免了超速错误。

? id-c千分表盘可旋转330°，易于从所需角度进行读数。

?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, .0005"/0.01mm,.0001"/0.001mm或.00005"/0.001mm

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:无限制

测力:参见性能参数

轴套直径: 8mm (iso/jis型)或3/8"(ansi/agd型)

测针:带有m2.5x0.45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)

电池: sr44 (一个),938882

电池寿命:正常使用情况下约为5,000小时

尘 / 水防护等级:达到ip42或ip53防护标准(防尘型)

功能

原点设置、调零、go/±ng判断、计数方向转换、自动电源开/关、spc数据输出、英制/公制转换(英制/公制型)

警告:低电压、计算错误、溢出错误、

公差极限设置错误

分辨率	货号 (带耳后盖、平型后盖)		测量范围	精度
0.001mm	543-390	543-390b	12.7mm	0.003mm
.00005"/0.001mm	543-391	543-391b	12.7mm	0.003mm
0.001mm	—	543-470b	25.4mm	0.003mm
.00005"/0.001mm	—	543-471b	25.4mm	0.003mm
0.001mm		543-490b	50.8mm	0.005mm
.00005"/0.001mm		543-491b	50.8mm	0.005mm

本产品的品牌是Mitutoyo/三丰，型号是543-391B，类型是电子千分表，测量范围是0-10（mm），分辨率是10（μm），加工定制是是