

# 千分表、数显千分表、指针千分表、表盘卡尺、千分尺、各类量具

产品名称	千分表、数显千分表、指针千分表、表盘卡尺、千分尺、各类量具
公司名称	东莞市长安忠仪仪器经营部
价格	面议
规格参数	品牌:Mitutoyo/三丰 型号:543系列 类型:电子千分表
公司地址	东莞市长安镇厦岗先兴中街46号401室
联系电话	0769-85093354 13725778523

## 产品详情

品名：标准型数显千分表				
型号：543系列				
测量范围：0-12/25/50mm				
精度：0.001mm				
详细说明				
idc系列digimatic千分表（543系列-多功能标准型）				
三丰新型idc系列数显千分表为数显读数,有效避免了测量过程中出现误读.它特有的绝对原点型线性编码器可在电池耗尽前始终保持所设置的原点轨迹.开机可在大型液晶显示屏上显示心轴距离原点的实际位置.无论何时开机,都可进行测量而无需预调绝对原点位置.				
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idc千分表盘可旋转330°，易于从所需角度进行读数测量数据可通过spc电缆选件输出到外部数据处理器				
技术参数：				
	显示	液晶显示		
	功能	原点设置、调零、电源开/关、英制/公制转换、向转换、go/±ng判断sr44（1个）		
	电池寿命	约连续使用5000小时		
	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）或带		

		英制/公制型) 钢球	
	警告	低电压、尺身污染、溢出错误、公差极限	设置每
	尘/水防护等级	达到ip42防护标准	
	工作温度	0 至40	

性能参数

英制/公制型

产品编号(带耳后盖)	产品编号(平型后盖)	产品型号	测量范围mm	分辨率mm
543-251	543-251b	i d - c 1 1 2 m	0-12.7	0.001
543-252	543-252b	i d - c 1 1 2 e	0-12.7	0.001
543-451	543-451b	i d - c 1 2 5 m b	0-25.4	0.001
543-452	543-452b	i d - c 1 2 5 e b	0-25.4	0.001
543-461	543-461b	i d - c 1 5 0 m b	0-50.8	0.001
543-462	543-462b	i d - c 1 5 0 e b	0-50.8	0.001
543-253	543-253b	i d - c 1 1 2 t b	0-12.7	0.001
543-453	543-453b	i d - c 1 2 5 t b	0-25.4	0.001
543-463	543-463b	i d - c 1 5 0 t b	0-50.8	0.001
543-291	543-291b	i d - c 1 0 1 2 h m b	0-12.7	0.01
543-292	543-292b	i d - c 1 0 1 2 h e b	0-12.7	0.01
543-271	543-271b	i d - c 1 0 1 2 m b	0-12.7	0.01
543-272	543-272b	i d - c 1 0 1 2 e b	0-12.7	0.01
543-458	543-458b	i d - c 1 0 2 5 h m b	0-25.4	0.01
543-459	543-459b	i d - c 1 0 2 5 h e b	0-25.4	0.01
543-455	543-455b	i d - c 1 0 2 5 m b	0-25.4	0.01
543-456	543-456b	i d - c 1 0 2 5 e b	0-25.4	0.01
543-465	543-465b	i d - c 1 0 5 0 m b	0-50.8	0.01
543-466	543-466b	i d - c 1 0 5 0 e b	0-50.8	0.01

東莞市長安忠儀儀器有限公司 聯系人：張序、先生 移動電話：13725778523. tel：0769-89786237. fax  
：0769-81874765. e-mail：zxzhongyi88@163.com; 網址：http://www.zxzhongyi88.com.cn

地址：中國廣東省東莞市長安鎮廈邊社區江邊十巷七號1105室. 公司宗  
旨：誠信、守諾、付出、執著、服務.

本产品的品牌是Mitutoyo/三丰，型号是543系列，类型是电子千分表，测量范围是0-50.8（mm），分辨率是0.0001（μm），适用范围是电子原部件,五金零件,模具等多行业.，加工定制是是