

# 日本三丰mitutoyo数显百分表543-681

产品名称	日本三丰mitutoyo数显百分表543-681
公司名称	东莞市常平华烨五金商行
价格	685.00/个
规格参数	品牌:mitutoyo/三丰 型号:543-681 类型:数显百分表
公司地址	东莞市常平镇紫荆花园丰润阁A座502室
联系电话	86-76983829834 13532413192

## 产品详情

供应日本mitutoyo三丰数显百分表543-682b,543-682,543-681,543-681bidc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、spc数据输出、计数方向转换、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)或带有#4-48unf螺纹的(英制/公制型)钢球警告低电压、尺身污染、溢出错误、公差极限设置错误尘/水防护等级达到ip42防护标准工作温度0至40性能参数公制型产品编号(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精度mm543-390 543-390b id-c112 0-12 0.001 0.003543-470 543-470b id-c125b 0-25 0.001 0.003543-490 543-490b id-c150b 0-50 0.001 0.006543-290 543-290b id-c1012h 0-12 0.01 0.005543-400 543-400b id-c1012 0-12 0.01 0.02543-454 543-454b id-c1025b 0-25 0.01 0.03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精度mm543-391 543-391b id-c112 0-12.7 0.001 .00012543-392 543-392b id-c112e 0-12.7 0.001 .00012543-471 543-471b id-c125mb 0-25.4 0.001 .00012543-472 543-472b id-c125eb 0-25.4 0.001 .00012543-491 543-491b id-c150mb 0-50.8 0.001 .00025543-492 543-492b id-c150eb 0-50.8 0.001 .00025543-253 543-253b id-c112tb 0-12.7 0.001 .00012543-453 543-453b id-c125tb 0-25.4 0.001 .00012543-463 543-463b id-c150tb 0-50.8 0.001 0.00025543-291 543-291b id-c1012hmb 0-12.7 0.01 .0002543-292 543-292b id-c1012heb 0-12.7 0.01 .0002543-401 543-401b id-c1012mb 0-12.7 0.01 .0008543-402 543-402b id-c1012eb 0-12.7 0.01 .0008543-458 543-458b id-c1025hmb 0-25.4 0.01 .0002543-459 543-459b id-c1025heb 0-25.4 0.01 .0002543-475 543-475b id-c1025mb 0-25.4 0.01 .0012543-476 543-476b id-c1025eb 0-25.4 0.01 .0012543-495 543-495b id-c1050mb 0-50.8 0.01 .0016543-496 543-496b id-c1050eb 0-50.8 0.01 .0016

"日本三丰mitutoyo数显百分表543-681"的加工定制为否,品牌是Mitutoyo/三丰,型号为543-681,类型是

数显百分表，规格为543-681，量程是12.5mm，精度为0.01，产品适用范围是00