

日本三丰表面粗糙度测量仪，便携式SJ210 178-561-01

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 日本三丰表面粗糙度测量仪，便携式SJ210 178-561-01 |
| 公司名称 | 宁波大虹工具有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 类型:便携式粗糙度仪 品牌:Mitutoyo/三丰 |
| 公司地址 | 宁波市鄞州区天童南路535号（红巨大厦1601-1608室） |
| 联系电话 | 87850008 15990568485 |

产品详情

产品特点

表面粗糙度测量仪sj-210采用2.4英寸大型号彩色易读液晶显示器，内置黑暗环境中提高可见度的背光灯。使用装置前面和滑动盖板下方的按钮可使操作surfctest sj-210 变得简便。 最大10个测量条件和一个实测断面可以存储进内部存储器。 内置储存器可保存多达十项测量结果。表面粗糙度测量仪sj-210具有密码保护功能，可以防止非正常操作并可以保护您的设置。显示界面支持16种语言并能自由转换。 警报装置在累积测量距离超过预设限制时将报警。sj-210surfctest符合以下标准：jis (jisb0601-2001,jis-b0601-1994, jis b0601-1982), vda,iso-1997 以及 ansi。除计算结果外，surfctest sj-210 还可以显示组合计算结果和评估轮廓，负载曲线 以及振幅分配曲线。

性能参数/配置

| 型号 | sj-210 | | | | | |
|-------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| 货号(公制) | 178-560-01 | 178-560-02 | 178-562-01 | 178-562-02 | 178-564-01 | 178-564-02 |
| | * | * | * | * | * | * |
| 货号(英制 / 公制) | 178-561-01 | 178-561-02 | 178-563-01 | 178-563-02 | 178-565-01 | 178-565-02 |
| | * | * | * | * | * | * |
| 驱动部 | 标准型 (178-230-2) | | 退避型 (178-235) | | 横向移动型 (178-233-2) | |
| 检测器 | 0.75mn 型(178-390) | 4mn 型(178-296) | 0.75mn 型(178-390) | 4mn 型(178-296) | 0.75mn 型(178-387) | 4mn 型(178-386) |

| | | | | | | |
|----------------|---------------------------------------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 显示部 | 紧凑型 (公制 : 178-252* 英制/ 公制 : 178-253*) | | | | | |
| 检测器 : 圆锥形锥角 | 60 ° | 90 ° | 60 ° | 90 ° | 60 ° | 90 ° |
| 针尖半径 | 2 μ m | 5 μ m | 2 μ m | 5 μ m | 2 μ m | 5 μ m |
| 检测器测力 | 0.75mn | 4mn | 0.75mn | 4mn | 0.75mn | 4mn |

* “ 公制 ” 型 : a适于ul/csa,c适于jis (适于台湾地区),d适于cee, e 适于bs,dc适于中国,k适于ek “ 英制/公制 ” 类型 : a适于ul/csa,d适于cee, e适于bs,dc适于中国,无后缀适于jis/100v (适于台湾地区)

技术参数

x 轴 (驱动部)

测量范围 : 17.5, 5.6mm (横向追踪驱动部型) 测量速度 : 0.25, 0.5, 0.75mm/s 1mm/s (返回)

检测器

范围 : 360 μ m (-200 μ m - +160 μ m) 检测方法 : 滑轨测力 : 0.75mn 或 4mn : 参见 k-3测针针尖 : 金刚石, 90 ° / 5 μ m r (60 ° / 2 μ m r : 参见 k-3) 导头曲率半径 : 40mm 导头压力 : 小于 400mn 类型 : 差动电感式

电源 : 通过ac 适配器 / 可充电镍氢电池

充电时间 : 大约4 小时 (取决于环境温度) 耐用性 : 大约1000 次测量 (根据使用条件/ 环境不同会有微小的出入)

外部 i/o : usb i/f, digimatic 输出, 打印机输出, rs-232c i/f, 脚踏开关 i/f

数据存储 : 记忆卡 (可选12aal069)

尺寸 (wxdxh)

控制器 : 52.1 x 65.8 x 160mm 驱动部 : 115 x 23 x 26mm

重量 : 大约 0.5kg (控制器+ 驱动部+ 标准检测器)

测量展示

检测器

尺寸重量

本产品的加工定制是是, 类型是便携式粗糙度仪, 品牌是Mitutoyo/三丰, 型号是178-561-01DC, 测量范围是350 μ m, 测量参数是Ra,Ry,Rz,Rt,Rp,Rq,Sm,S,Pc,P3z,mr, 取样长度是0.25,0.8,2.5mm (mm) (mm), 电源是通过AC适配器/电池, 重量是0.5 (kg)