

日本三丰Mitutoyo板厚千分尺389-251-30 板材分厘卡PMU150-25MX

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 日本三丰Mitutoyo板厚千分尺389-251-30 板材分厘卡PMU150-25MX |
| 公司名称 | 苏州量子仪器有限公司 |
| 价格 | 1980.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:三丰 型号:389-251-30 产地:日本 |
| 公司地址 | 苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1 幢705 |
| 联系电话 | 0512-66982483 17315568087 |

产品详情

日本三丰Mitutoyo板厚千分尺389-251-30 板材分厘卡PMU150-25MX

板厚千分尺

389, 118 系列

PMU-MX/MB · PMU

产品特点：

- 1.可测量钢板的厚度。
2. PMU-MX 达到 IP65 防水 / 防尘防护等的防水型数显齿轮外径千分尺。
- 3.测量面为硬质合金。
- 4.测量面组合方式：平面-平面型，球面-平面型和球面-球面型。
- 5.带有恒定测力的装置。

IP65 防护等 (PMU-MX)

等 6: 防尘

不允许灰尘渗入

等 5: 防喷射

从任何方向直接喷射的水不会产生负面影响。

日本三丰Mitutoyo板厚千分尺389-251-30规格：

平面度：

进深100，150mm型为 $0.6 \mu\text{m}$

进深 300mm型为 $1 \mu\text{m}$

平行度： $3 \mu\text{m}$

精度：

喉口深度100mm,150mm $\pm (3 + \text{测量长度}/75) \mu\text{m}$ (小数圆整)

喉口深度300mm $\pm (4 + \text{测量长度}/75) \mu\text{m}$ (小数圆整)

* 不含量化误差 (389 系列)

量化误差 (PMU-MX/MB)：不包括量化误差 ± 1

规格

PMU-MX 电源纽扣型氧化银电池 SR44 (No.938882) 1 个

(标准附件，用于数显显示)

PMU-MB 电源纽扣型氧化银电池 SR44 (No.938882) 2 个

(标准附件，用于数显显示)

电池寿命

通常使用情况下约 2.4 年 (389-2xx 系列)

通常使用情况下约 1.8 年 (389-514)

PMC-MX/MB 位置检出方式电磁感应式旋转传感器

标准附件

量杆 1 件 (不包括 0 - 25mm 型)

扳手 (No.200877) 1 件 (PMU)

扳手 (No.301336) 1 件 (PMU-MX)

扳手 (No.200154) 1 件 (PMU300/PMU-MB)

选件

PMU/PMUS/PMUD-MX 用连接线

1m: No.05CZA662

2m: No.05CZA663

USB 直连数据输入工具USB-ITN-B (2m) : No.06AFM380B

U-WAVE-T 用连接线(PMU/PMUS/PMUD-MX 用)No.02AZD790B 160mm

脚踏开关用 : No.02AZE140B

PMU-MB 用连接线

推荐连接线 : L 型 (微分筒运行不受影响)

1m: No.04AZB512

2m: No.04AZB513

直线型 (微分筒运行受影响)

1m: No.959149

2m: No.959150

测量数据无线通信系统

U-WAVE-TM 数据发送装置 *

264-622 (IP67 型)

264-623 (蜂鸣器型)

U-WAVE-TM 连接装置 *

02AZF310 (IP67/ 蜂鸣器型通用)

日本三丰Mitutoyo板厚千分尺389-251-30 板材分厘卡PMU150-25MX

性能参数 :

公制型

| 货号 | 型号 | 测量范围 | 分辨力 | 喉口深度 | 测量面 |
|------------|--------------|-----------|---------|---------|-------|
| 数显型 (LCD) | | | | | |
| 389-251-30 | PMU150-25MX | 0 - 25mm | 0.001mm | 150mm | 平面-平面 |
| 389-261-30 | PMUS150-25MX | | | | 球面-平面 |
| 389-271-30 | PMUD150-25MX | | | | 球面-球面 |
| 389-514 | PMU300-25MB | | | 300mm*1 | 平面-平面 |
| 389-252-30 | PMU150-50MX | 25 - 50mm | | 150mm | |
| 389-262-30 | PMUS150-50MX | | | | 球面-平面 |
| 389-272-30 | PMUD150-50MX | | | | 球面-球面 |
| 普通型 | | | | | |
| 118-101 | PMU100-25 | 0 - 25mm | 0.01mm | 100mm | 平面-平面 |
| 118-102 | PMU150-25 | | | 150mm | |
| 118-114 | PMUS150-25 | | | | 球面-平面 |
| 118-118 | PMUD150-25 | | | | 球面-球面 |
| 118-103 | PMU300-25 | | | 300mm*1 | 平面-平面 |
| 118-110 | PMU150-50 | 25 - 50mm | | 150mm | |
| 118-126 | PMUD150-50 | | | | 球面-球面 |

*1 为了便于在水平方向进行测量，300mm型上都配备了一个支架。