

进口高精度数字千分尺 MDH-25MB 日本三丰MITUTOYO

产品名称	进口高精度数字千分尺 MDH-25MB 日本三丰MITUTOYO
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三丰MITUTOYO 型号:MDH-25MB 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

这是一款满足高精度测量需求并可实现 0.1 μm 测量的数码千分尺。

主要特点

规范

标准配件

外形尺寸图

各种下载

配件和选项

常见问题

主要特点实现0.1 μm 测量的Digimatic千分尺，满足高精度测量的需求。三丰独有的“分辨率为0.1 μm 的ABS（绝对）旋转传感器”和“高精度螺丝加工技术”，用千分尺实现了 $\pm 0.5 \mu\text{m}$ 的最大允许误差。具有与传统千分尺相同的操作性，可以进行高精度测量。采用“高刚性框架”和“高性能恒压机构”，提高了测量的稳定性。此外，棘轮声音提供了可靠的操作确认和安全感。手持测量时安装隔热罩（标准附件）可减少从手传递到框架的热量，从而减少因框架热膨胀而产生的误差。ABS（绝对）旋转传感器无需每次打开电源时设置原点，从而可以立即进行测量。可靠性也得到了提高，因为永远不会发生超速错误

。配备支持各种测量的功能，例如切换最小显示量（0.0001mm/0.0005mm）、功能锁定和预设。带硬质合金尖端的测量表面规格符号 MDH-25MB

代码号 293-100-10

测量范围（毫米） 0~25

最小显示量(mm) 0.0001, 0.0005

最小测量力（N） 7

最大测量力（N） 9

测量面尺寸（ mm） 3.2

最大允许误差 J MPE (m) ± 0.5

平行度（微米） 0.6

平整度（微米） 0.3

质量（克） 400

电池寿命（正常使用） 2年

电源1产品（电池标准名称） 锂电池CR2032

1个电源（个） 1

其他的 位置检测方式：电码
转编码器附带表面插
张）