

# QM-Height350高精度高度仪

产品名称	QM-Height350高精度高度仪
公司名称	东莞市三本精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Mitutoyo/三丰 型号:QM-Height350 类型:一维测高仪
公司地址	中国广东 东莞市 常平镇板石大道欧亚国际商务中心1106室
联系电话	86-076938852988 18007698212

## 产品详情

高度尺qm-height 350 600 518 系列 — 高精度absolute 数显高度尺

特点 1. 采用新型、高精度、高分辨率绝对原点型线性编码器进行位置检测。 2.便捷的图标键。 3.可通过特有的处理方式(跟踪测量检测圆的顶点)进行内径/外径测量。 4.可选择多种类型的测头。

带有背光照明的大型液晶显示。 5.通过设置上、下限公差,进行go/±ng判断。 判断结果超出公差范围时,显示器背光从绿色变为红色,公差判断一目了然

技术参数 测量范围:0 - 465mm 或0 - 715mm 滑杆行程:350mm 或 600mm 分辨率:0.001 / 0.005mm 或0.001 / 0.005mm / .00005" / .0001" / .0002" 20oc 时精度\*: ± (2.8+5l/1000) μ m l 最大测量长度(mm) 重复精度(2 ): 1.8 μ m 垂直度\*\*: 0-350mm 型为6 μ m 0-600mm 型为13 μ m 导向方式:滚珠轴承 驱动方式:手动 长度标准: absolute 静电电容 测力: 1.6 ± 0.5n 显示:液晶显示 电源: ac 适配器(可选) / 电池(lr6x4) 电池操作时间: 大约260 小时\*\*\* (使用背光照明时大约为6 小时) \* 使用标准?5 偏心测头 \*\* 使用杠杆测头(mlh-321)或mu-checker (m-411) \*\*\* 260 小时 (背光照明处于节能方式) 6 小时(背光照明处于全开 状态)

性能参数 公制型 测量范围货号 0 - 350mm 518-220 / 518-224\* 0 - 600mm 518-222 / 518-226\* \* 带有球型测头校正块(12aaa715)的型号 英制 / 公制型 测量范围货号 0 - 14" 518-221 / 518-225\* 0 - 24" 518-223 / 518-227\* \* 带有球型测头校正块(12aaa715)的型号

本产品的品牌是Mitutoyo/三丰,型号是QM-Height350,类型是一维测高仪,测量范围是0-350mm,测量精度是(2.8+5L/1000)um,测量分辨率是0.001mm,误差是0.001mm,电源是220,重量是25(kg),加工定

制是否