

## 带表高度规

### 3250系列带表高度规

0-6"/0-150MM

紧凑型3250系列带表高度规是为机工和检验员提供的非常有用的工具。其应用包括设计图划线、高度测量（带或不带表盘指示器）和深度测量（采用选配深度测量附件）。该系列高度规简单易用、功能可靠、测量精度高而且可装到绝大多数工具箱中。

#### 3250系列高度规

产品号	订货号	测量范围	表盘分辨率	描述
3250MZ-150	69861	0-150mm	0.020mm	带表高度规，英制
PT08680A	51383			深度测量附件

#### 功能特点

- 表盘每圈都有清晰的刻线，分辨率为0.001"或2mm
- 镀铬尺身上带有清晰的黑色刻线，分辨率为0.100"或1mm
- 带微调滚轮，可实现精密测量
- 垂直主尺由基座边缘提供支撑，可确保更好的稳定性
- 基座采用淬硬研磨抛光处理，而且带有指槽，便于抓握和移动
- 基座间隙使得该高度规可以测量0 - 6"或150mm的完整量程
- 带有表盘锁定螺钉
- 带滑块锁紧装置
- 辅助划线器带有圆形头，可轻松平稳地划出清晰的直线
- 硬质不锈钢主尺、支架、齿轮、划线器和划线器托架
- 正向、弹簧加载双齿轮可实现防游隙控制
- 配有金属保护盒



# 带表高度规

## 3259M系列带表高度规

3259系列高度规带有一个超大的表盘式指示表，指示表含有2个双向机械式数字计数器，可记录两个方向的行程。可在行程范围内的任意位置设置零点。

3259系列高度规			
产品号	订货号	测量范围	表盘分辨率
3259M-300	12570	0-300mm	.01mm
3259M-600	12580	0-600mm	.01mm

### 功能特点

- 硬质不锈钢主尺、齿轮、划线器和划线器托架
- 数字计数器上带有置零/重置按键
- 带硬质合金端部的划线器和夹具
- 锁定杆
- 底座经淬火、研磨和抛光处理，平面度好
- 1mm计数器分辨率
- 0.01mm表盘分辨率
- 精度范围：
  - 0-200mm ( $\pm 0.03\text{mm}$ )
  - 200-300mm ( $\pm 0.04\text{mm}$ )
  - 300-600mm ( $\pm 0.05\text{mm}$ )



高度规

