

深度规

3753A系列数显深度规

0-12"/0-300MM

3753系列质轻且简单易用，能轻松完成测量范围内的深度测量应用。

易读性特点

- 数字大小合适，清晰易读

精确度和长使用寿命特点

- 线性精度：±0.001" (± 0.03mm)
- 分辨率：0.0005" (0.01mm)
- 施泰力专门设计的微处理器芯片
- 硬化不锈钢尺身和滑块可保证长使用寿命
- 带微调滚轮，可实现精密测量
- 带滑块锁紧装置
- 坚硬的基座长为3-15/16" (99mm)，也可选配7"和12" (175和300mm) 的基座延长杆。孔间距为2-3/4" (70mm)。
- 主尺顶端带钩型附件，可读取从工件边缘到狭缝、沟槽、轴肩边缘的尺寸以及其它内径长度尺寸。移动式测钩带有锁定螺钉，可避免其掉落丢失。
- 配备一个3伏电池CR2032，使用寿命在一年以上

三个控制按钮的功能

- 公/英制转换功能
- 任意位置置零功能
- 手动开/关机按键和15分钟无人操作自动关机功能

3753A系列数显深度规

产品号	订货号	描述
3753A-6/150	12258	0-6"/150mm测量范围，带保护盒
3753A-8/200	12259	0-8"/200mm测量范围，带保护盒
3753A-12/300	12260	0-12"/300mm测量范围，带保护盒

3753A系列数显深度规附件

3648-180	12261	180mm基座延长杆
3648-260	12262	260mm基座延长杆
3648-320	12263	320mm基座延长杆
PT99492	65650	两个3伏电池CR2032



图中所示3753深度规带有选配的3648-180基座延长杆



3753B系列数显深度规

0-12"/0-300MM

3753B系列数显深度规是用于测量深度、槽宽、小截面积和其它应用的多功能易用工具。

3753B系列数显深度规

产品号	订货号	描述
3753B-6/150	12690	0-6"/150mm测量范围，带保护盒
3753B-8/200	12692	0-8"/200mm测量范围，带保护盒
3753B-12/300	12694	0-12"/300mm测量范围，带保护盒

3753B系列数显深度规附件

3648-180	12261	180mm基座延长杆
3648-260	12262	260mm基座延长杆
3648-320	12263	320mm基座延长杆
PT63388	72517	连接至PC (USB) 的计算机接口电缆
PT99492	65650	两个3伏电池CR2032
798SCKB	69889	连接至运行Excel的电脑
PT63388	72517	连接至运行SPC数据采集软件的电脑
798SCM	69894	连接至7612或7613

功能特点

- 坚硬的不锈钢尺身，使用寿命长
- 移动式钩形附件可用于测量从工件边缘到沟槽内外边缘之间的尺寸
- 带滑块锁紧装置
- 带微调滚轮，可实现精密测量
- LCD显示器大而易读，字符高度为0.310"
- IP67防护等级，可防水、防尘、防脏污和冷却液
- 感应式线性编码器系统
- 非接触式RS-232数据输出专利技术
- 3伏CR2032电池（正常使用寿命在一年以上）
- 公/英制转换功能
- 任意位置置零功能
- 30分钟内不使用自动关机，重新开机后仍会保留原来的测量位置
- 线性精度：±0.001" (0.03mm)
- 分辨率：0.0005" (0.010mm)



3753B-6/150

3753B-12/300

IP防护等级

IP防护等级代码包含两个数字，第一个数字表示针对固体物质的防护等级，第二个数字代表针对液体的防护等级。

第一个数字6：完全防尘

第二个数字7：在标准压力条件下提供30分钟浸水防护

IP67

