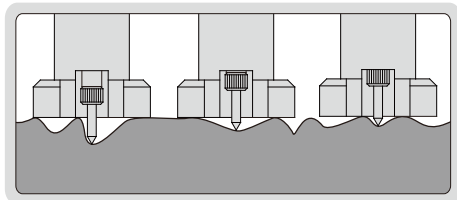


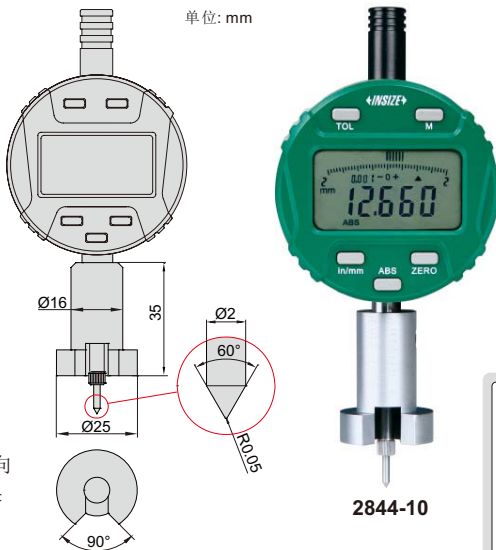
## 数显喷砂表面轮廓仪

测量喷砂表面峰顶到谷底的距离



- 用于测量喷砂清理表面峰顶到谷底的距离。  
如距离太小,会降低涂层在表面的附着力;  
如距离太大,会导致顶点不能被涂层覆盖,容易生锈或腐蚀
- 符合ASTMD4417-B标准
- 标配对零块,使用前需对零
- 按键功能:设置公差并显示Go/No-Go,设置初始值,测量方向转换,最大值/最小值/跳动,公/英制转换,相对/绝对测量转换
- CR2032电池,自动关机
- 数据接口
- 不锈钢底座
- 可选附件:数据传输线(型号7306-40,7302-SPC3A,7305-SPC1A)

单位: mm



可显示最大值,  
最小值,最大最小差值

SPC  
数据接口



型号	测量范围	数显表行程	数显表分辨率	精度
2844-10	0-12.7mm/0-0.5"	12.7mm/0.5"	0.001mm/0.00005"	±0.005mm