



数显表

S Dial WORK

描述

NANO & NANO BLUETOOTH®

- 模拟显示
- 结构坚固
- 防水、防切削液
- 全新技术, 自定义显示菜单
- 更多功能 (最小/最大/差值,公差,倍率因子,预设值,自动关机,等等)
- 自动唤醒及自动休眠模式 (S.I.S system), 绝对测量系统





* SIS Small 在第5页中描述

Catalogue_2013_CN.indb 56



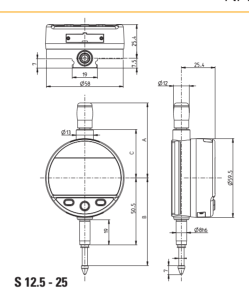
(

数显表

S_Dial WORK

图纸尺寸

NANO & NANO BLUETOOTH®



(

技术参数

		805.5306	805.5506	805.6306	805.6506	
测量范围	mm	12.5	25	12.5	25	
分辨率	mm	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	
最大允许误差	μm	1.8	2.2	1.8	2.2	
重复性	μm	0.5				
防护类型 1)		S				
А	mm	56.6	69.3	56.6	69.3	
В	mm	66.1	79	66.1	79	
С	mm	36.6	49.4	36.6	49.4	
接口:Proximity/Power		USB / RS232		USB / RS232 / BLUETOOTH® Smart*		
电脑程序设置功参数						
出厂设定功能(可由电脑		mm/inch, 基准 I/II, 预设值 (最大 999.999)				
设定菜单内容)		最小/最大/差值, 公差模式, 分辨率,测量方向,倍率因子, 自动或手动关机, 键盘锁				

¹⁾ S=标准型

仪器配置 测力

● 仪器主机	
● 内置锂电池CR2032	
• 操作手册	
● 校准证书	

		S 12.5	S 25
标准测力	N	0.65 - 0.90	0.65 - 1.15
低测力 2)	N	0.4 - 0.55	0.45 - 0.9
高测力 2)	N	1.0 - 1.6	0.9 - 1.8

^{± 20%}公差, 测杆外伸状态. ²¹ 定制

^{* 100%} 与 BLUETOOTH® Smart 加密狗981.7100匹配 参见第6页有关国家许可证书内容