

内径表

●简单准确测量内径尺寸

内径表 511系列 — 带测微头 CGM-X

- 带测微头可进行更为精准的尺寸设置。
- 活动测头的有效行程比以往产品更长。
- 活动测头的尖端使用硬质合金球，确保高耐用性和耐磨性。
- 握柄为中空结构，操作者的手部热传导引起的指示表变化值有效降低约50%，保证了高精度测量。
- 使用副测头可进行大范围测量。
- 指示表(指针式指示表、数显指示表)和保护罩是选件。推荐从指针式指示表、数显指示表中选择指示表。如果使用推荐以外的指示表，请与三丰公司联系。
- 可以使用接长杆(选件)。(详细信息参见C-45页)
- 深孔用握柄下长尺寸部分可以定制。
- 配有内径表检测器和齐全的设置环规，作为用于基点调整的基准规。(详细信息参见C-46页、C-47页)



指针式指示表、数显指示表和保护罩为选件，请参照如下规格表。



511-814-20 (限位爪为选件, 套装内容请参考如下规格表)



511-816-20 (限位爪为选件, 套装内容请参考如下规格表)



- 选件
- 指针式指示表
- 指示表保护罩: No.21DZA000
详细信息参见C-45页

- 推荐指针式指示表、数显指示表
(详细信息参见F部介绍)
 - No.2046AB(分度值0.01 mm、测量范围10 mm)
 - No.2972AB
(单转型、分度值0.01 mm、测量范围1 mm)
 - No.2109AB-10(分度值0.001 mm、测量范围1 mm)
 - No.2900AB-10
(单转型、分度值0.001 mm、测量范围0.08 mm)
 - No.543-310B, ID-C112GXB
内径表专用ABS数显指示表
(分辨率0.001 mm)
- * 不能使用带有橡胶可拆保护罩的指示表，如：防水型等。

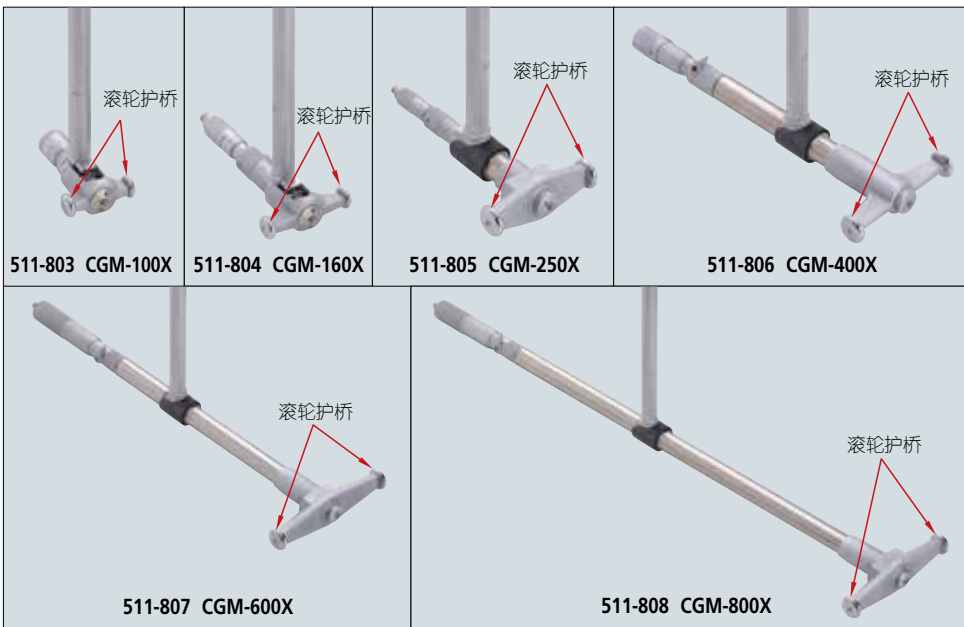
规格

货号	型号	测量范围 (mm)	活动测头 行程 (mm)	测力 (N)	护桥压力 (N)	套装内容					测量深度 (mm)						
						内径表	指针式指示表	指示表保护罩	测微头	副测头		扳手					
511-803	CGM-100X	60 - 100	1.6	5或更少	10或更少	511-803	不提供	不提供	1个	2个	3个	150					
511-804	CGM-160X	100 - 160				511-804				3个							
511-805	CGM-250X	150 - 250		6或更少	15或更少	511-805				4个	2个		250				
511-806	CGM-400X	250 - 400				511-806				3个							
511-807	CGM-600X	400 - 600				511-807				2个							
511-808	CGM-800X	600 - 800				511-808				2个							
511-823-20	—	60 - 100		1.6	5或更少	10或更少				511-803	2109AB-10 (分度值: 0.001mm)		21DZA000	1个	2个	3个	150
511-824-20	—	100 - 160								511-804					3个		
511-825-20	—	150 - 250	6或更少		15或更少	511-805	4个	2个	250								
511-826-20	—	250 - 400				511-806	3个										
511-827-20	—	400 - 600				511-807	2个										
511-828-20	—	600 - 800				511-808	2个										
511-813-20	—	60 - 100	1.6		5或更少	10或更少	511-803	2046AB (分度值: 0.01mm)	21DZA000	1个		2个			3个	150	
511-814-20	—	100 - 160					511-804					3个					
511-815-20	—	150 - 250		6或更少	15或更少	511-805	4个				2个	250					
511-816-20	—	250 - 400				511-806	3个										
511-817-20	—	400 - 600				511-807	2个										
511-818-20	—	600 - 800				511-808	2个										

注: 1) 511-807/808型为木制存放盒。其它型为塑料存放盒。

2) 不允许使用标配以外的副测头，或者使用多个副测头扩大测量范围。(不能保证测量精度的准确性)。

活动测头

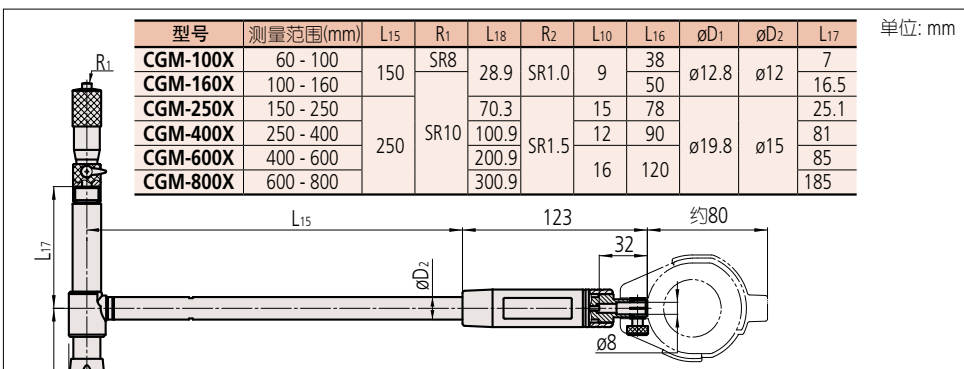


内径表专用ABS数显指示表 No.543-310B (ID-C112GXB)

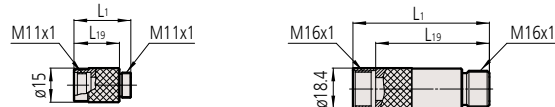
- 自动检测最小值，可轻松进行内径测量。
 - 可以设置最多三组主值和容差值的组合。
 - 可以保存9个测量结果(最大值)并从内存中调用(未连接外部设备时)。
- 详细信息参见F-10页



尺寸



副测头



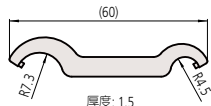
备注: 不允许使用标配以外的副测头, 或者使用多个副测头扩大测量范围。(不能保证测量精度的准确性)

型号	行程 (mm)	L1 (mm)	L19 (mm)	货号
CGM-100X	10	15	10	208892
	20	25	20	208894
CGM-250X	10	15	10	208892
	20	25	20	208894
CGM-400X	10	15	10	208892
	20	25	20	208894
CGM-600X	10	15	10	208892
	20	25	20	208894
CGM-800X	10	15	10	208892
	20	25	20	208894

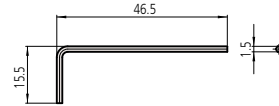
型号	行程 (mm)	L1 (mm)	L20 (mm)	货号
CGM-100X	25	35	25	208926
	50	60	50	208928
CGM-400X	50	60	50	208928
	100	110	100	208932

扳手

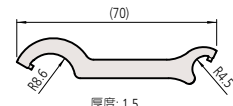
No.301336



No.202863



No.200154

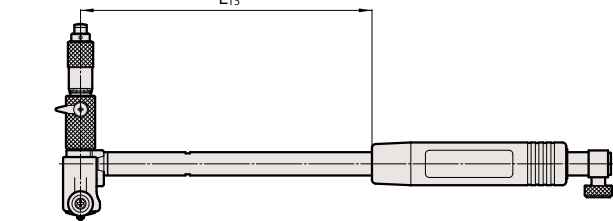


型号	货号
CGM-100X	301336 (2个)
	202863 (1个)
CGM-160X	301336 (2个)
CGM-250X	301336 (2个)
CGM-400X	200154 (2个)
CGM-600X	200154 (2个)
CGM-800X	200154 (2个)

关于特殊尺寸. 特殊规格

可以根据客户需要定制特殊尺寸、特殊规格的产品。对于可以对应的规格等内容, 请向本公司的特约店或您附近的本公司的营业员进行咨询。

特殊对应事例



握柄下尺寸

型号	L15 尺寸 (mm)
CGM-100X - 160X	50, 100, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
CGM-250X - 800X	50, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000

*不能提供超过上述尺寸长度的特殊规格。