

- 符合企业标准
- 表面镀钛, 硬度高2200HV, 耐腐蚀, 摩擦系数小

技术参数

(mm)

测量范围(ØD)	6-8*	8-10	10-20	20-50	50-100	100-130	130-280	
测头行程	0.15	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20	0.20	
接杆螺纹	M6x0.75			M10x1				
测头高度 (h)	通孔型	5	5	5	6	7.5	10	10
	通用型	1.6	1.6	1.6	2.5	2.5	2.5	2.5
	盲孔型	/	/	0.6	1.2	1.2	1.2	/
衬套高度 (H)	通孔型	27	27	27	29	33.5	36	36
	通用型	23.5	23.5	23.5	25.5	28.5	28.5	28.5
	盲孔型	/	/	23.5	25.5	28.5	28.5	/
重复精度	0.001							

\*测量范围6-8mm时, 建议使用直径7.5mm的延长杆

\*测量范围6-8mm时, 测头下方为倒角



通孔型



校对环规

测头

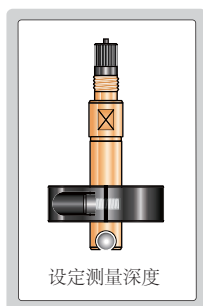
型号	类型
4683-NO□□□□	通孔型
4683-XK □□□□	通用型
4683-SL □□□□	盲孔型

型号
6312-□□□□□

测头型号举例: (mm)

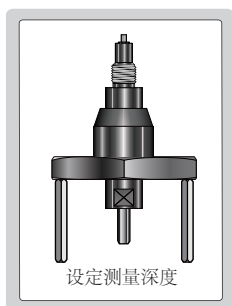
型号	类型	测量范围
4683-NO38D10H7	通孔型	38.10H7

注意: "D"代表小数点



设定测量深度

4683-G



设定测量深度

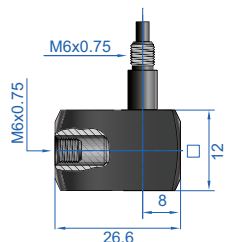
4683-J

深度环

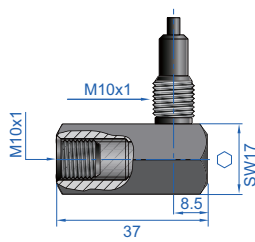
型号	适用精密塞规
4683-G□□□□□	6.0-85mm
4683-J□□□□□	28-150mm

深度环型号举例: (mm)

型号	适用精密塞规
4683-G22H7	22H7



4683-WS1



4683-WS2

90°转接头

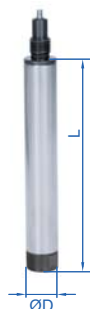
型号	连接螺纹
4683-WS1	M6x0.75
4683-WS2	M10x1



手柄

型号	长度(L)	直径(ØD)	接杆螺纹
4683-HM50S	50mm	8mm	M6x0.75
4683-HM100S	100mm	8mm	M6x0.75
4683-HM150S*	150mm	8mm	M6x0.75
4683-HM60	60mm	15mm	M10x1
4683-HM150*	150mm	15mm	M10x1

\*长度150mm手柄具有更好的温度稳定性



延长杆

型号	长度(L)	直径(ØD)	接杆螺纹
4683-VL65T	65mm	7.5mm	M6x0.75
4683-VL50S	50mm	8mm	M6x0.75
4683-VL100S*	100mm	8mm	M6x0.75
4683-VL150S*	150mm	8mm	M6x0.75
4683-VL250S*	250mm	8mm	M6x0.75
4683-VL50	50mm	15mm	M10x1
4683-VL100*	100mm	15mm	M10x1
4683-VL150*	150mm	15mm	M10x1
4683-VL250*	250mm	15mm	M10x1

\*长度100mm及以上具有更好的温度稳定性