

量块

●三丰提供的长度基准

阶差规 516系列

- 从量块No.1到No.5，每个阶差的高度逐渐降低。
- 使用干涉仪测量相邻阶差(在检查成绩书中以 $0.01\mu\text{m}$ 为单位列出)。相邻阶差值精度为 $\pm 0.20\mu\text{m}$ 。
- 可选用钢制型或陶瓷型。
- 高度差由相邻阶差的中心测得。



测量仪器附带检查成绩书
详细信息参见U-13页



钢制型
516-199



陶瓷型
516-499

规格

钢制型

货号	516-198					516-199				
量块号	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
累积阶差 (μm)	0	10	15	17	18	0	300	400	450	470
相邻量块阶差值 (μm)		10	5	2	1		300	100	50	20

陶瓷型

货号	516-498					516-499				
量块号	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
累积阶差 (μm)	0	10	15	17	18	0	300	400	450	470
相邻量块阶差值 (μm)		10	5	2	1		300	100	50	20

000-000-24: 附有JCSS校准证书(英文)

尺寸

