

# 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 ( $\mu\text{m}$ )	0	10	15	17	18	0	300	400	450	470
相邻量块阶差值 ( $\mu\text{m}$ )		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 ( $\mu\text{m}$ )	0	10	15	17	18	0	300	400	450	470
相邻量块阶差值 ( $\mu\text{m}$ )		10	5	2	1		300	100	50	20

000-000-24: 附有JCSS校准证书(英文)

## 尺寸

