

高度卡尺

测量工具行业的标准

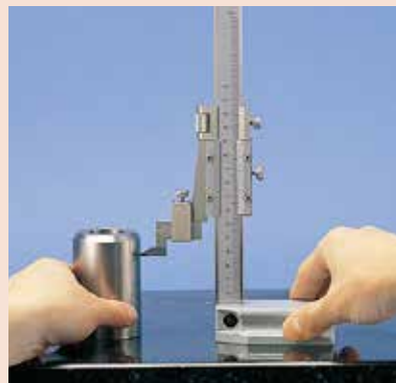
游标高度卡尺

514, 506系列 — 带有可调主标尺的标准高度卡尺 HS/H4

- 手握舒适，易于在平台上移动。
- 使用主标尺尺框及紧固螺钉可以进行快捷置零。
- 尺框及微动装置上的锁紧旋钮能确保轻松稳定的操作。
- 尺框的操作性有所改进。
- 采用大尺寸数字显示，避免长时间使用而引起的眼睛疲劳。



- 硬质合金划线器No.07GZA000(514-102/104/106, HS-30/45/60用、No.905200(514-108, HS-100用)作为标配提供。(标准附件：用于514-102 - 108, HS-30 - 100的划线器夹钳：No.05GZA033)
- 用作高度基准的岩石平台的信息请参见E-45页。



规格

货号	型号	测量范围 (mm)	分度值 (mm)	刻度调整 (mm)	微调 (mm)	最大允许误差* (mm)/E _{MPE}	高度 (mm)	质量 (kg)
506-207	H4-20	0 - 200	0.02	—	4	±0.03	341	1.4
514-102	HS-30	0 - 300		±0.04		525	3.1	
514-104	HS-45	0 - 450		±0.05	675	3.4		
514-106	HS-60	0 - 600		7	870	7.4		
514-108	HS-100	0 - 1000		25	6	±0.07	1340	20

* 最大允许误差·E_{MPE}是根据ISO/TR 14253-6: 2012进行了修订的JIS B 7517: 2018中的一个术语(符号)。详细信息参见 D-40 页。

尺寸

