

微分头

150 系列 — 中型标准型

技术参数

分度值: 0.01mm, 0.001mm
 心轴螺距: 0.5mm
 心轴面: 硬质合金平面 (硬度大于 HRA90)* 或球面, 磨光表面
 *SKS-3 (硬度大于 HRC60): 长心轴型
 标尺面: 硬铬镀层
 锁紧螺母可固定厚度: 11.5mm

特点

- 棘轮锁定装置可保持恒定测力。
- 长心轴型可满足多种应用需要。
- 硬质合金测量面 (不包括长心轴型)。



性能参数

公制型

测量范围	货号	精度	轴套外径	轴套	心轴面	其它特点
25mm	150-192	±2μm	10mm	普通型	平面 (硬质合金头)	—
25mm	150-191	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	—
25mm	150-209	±2μm	10mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	—
25mm	150-210	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	—
25mm	150-801	±2μm	10mm	普通型	球面 (SR4)	—
25mm	150-802	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	球面 (SR4)	—
25mm	150-821	±2μm	10mm	普通型	平面 (硬质合金头)	反向读数
25mm	150-822	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	反向读数
25mm	150-190	±2μm	10mm	普通型	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	150-189	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	150-183**	±2μm	10mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	150-184**	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	150-196	±2μm	10mm	普通型	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	150-195	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	150-211	±2μm	10mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	150-212	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	150-219	±2μm	10mm	普通型	平面	长心轴
25mm	150-220	±2μm	10mm	带有锁紧螺母	平面	长心轴
25mm	150-803**	±2μm	10mm	普通型 *	球面 (SR4)	—
25mm	150-804**	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	球面 (SR4)	—
25mm	150-823**	±2μm	10mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	反向读数
25mm	150-824**	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	反向读数
25mm	150-223**	±2μm	10mm	普通型 *	平面	长心轴不带棘轮锁定装置
25mm	150-224**	±2μm	10mm	带有锁紧螺母 *	平面	长心轴不带棘轮锁定装置

* 带有心轴锁 ** 用于预订型号

尺寸和重量

