

微分头

151 系列 — 心轴直径为 8mm 的中型普通型

特点

- 直径为 8mm 的心轴用于重载任务。
- 棘轮锁定装置可保持恒定测力。
- 硬质合金测量面。

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), 磨光表面
 标尺面: 硬铬镀层
 锁紧螺母可固定厚度: 25.5mm (15.5mm: 151-211, 151-213, 151-226)



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	151-224	±2μm	12mm	普通型	平面 (硬质合金头)	—
25mm	151-223	±2μm	12mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	—
25mm	151-214**	±2μm	12mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	—
25mm	151-213**	±2μm	12mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	—
25mm	151-222	±2μm	12mm	普通型	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	151-221	±2μm	12mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	151-212**	±2μm	12mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	151-211**	±2μm	12mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	带有游标 (0.001mm)
25mm	151-227	±2μm	12mm	普通型	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	151-228	±2μm	12mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	151-225	±2μm	12mm	普通型 *	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
25mm	151-226	±2μm	12mm	带有锁紧螺母 *	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
50mm	151-256	±4μm	12mm	普通型	平面 (硬质合金头)	—
50mm	151-255	±4μm	12mm	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	—
50mm	151-260	±4μm	—	普通型	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置
50mm	151-259	±4μm	—	带有锁紧螺母	平面 (硬质合金头)	不带棘轮锁定装置

* 带有心轴锁 ** 用于预订型号

尺寸和重量

