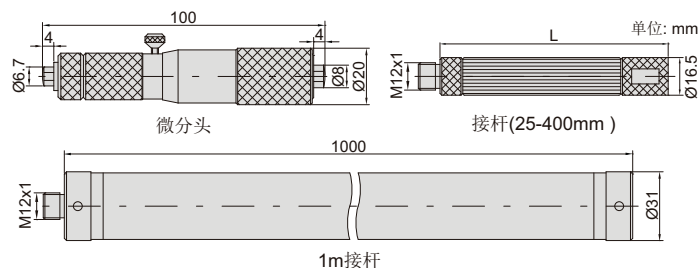


管状内径千分尺

←INSIZE→PLUS

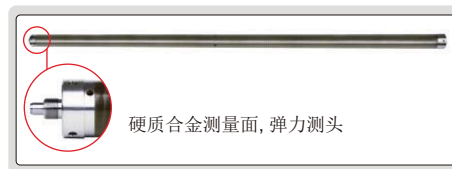


- 符合JJG内径千分尺国家计量检定规程
- 微分头和接杆的测量面为硬质合金
- 所有延长杆的测头有弹力, 便于找点
- 可选附件: 量块附件(6881系列), 圆柱量块(4001系列), 卡尺/高度尺检测规(6884系列)



3634-1300

1m碳纤维接杆, 重量轻, 不易变形



型号	测量范围	微分头	延长杆
3634-350 *	100-350mm	100-125mm	25mm, 200mm
3634-500 *	100-500mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm
3634-1300 *	100-1300mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm, 400mm(2个)
3634-1500 *	100-1500mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm(2个), 400mm(2个)
3634-2100 *	100-2100mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm, 400mm(4个)
3634-3100 *	100-3100mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm(2个), 400mm, 1000mm(2个)
3634-4100 *	100-4100mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm(2个), 400mm, 1000mm(3个)
3634-5100 *	100-5100mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm(2个), 400mm, 1000mm(4个)
3634-6100 *	100-6100mm	100-125mm	25mm, 50mm, 100mm, 200mm(2个), 400mm, 1000mm(5个)

*带生产厂检验证书

微分头

测量范围	分度值	精度	重量
100-125mm	0.01mm	±4μm	154g

接杆

长度(L)	精度	重量	材料
25mm	±1.25μm	37g	钢
50mm	±1.25μm	65g	钢
100mm	±2μm	113g	钢
200mm	±3.5μm	208g	钢
400mm	±4.5μm	402g	钢
1000mm	±7.5μm	909g	碳纤维