

产品信息

紧凑型形状测量仪 MarForm MMQ 150

产品特征

MarForm MMQ 150 - 入门级圆柱度测量技术。MMQ 150 是测试形状和位置公差的自动形状测试仪。

- # 用于生产中或检测室中
- # 快速且简便的操作
- # 测量精度，为圆柱度公差优化
- # 减少废品，节省时间，降低生产成本
- # 免维护，高精度机械轴承



物品号： 5440752

技术数据

圆度偏差 (#m+#+#m/mm 测量高度) *	0,015 + 0,0003
测量路径, 电动 Z 轴 (mm)	250
直线度偏差/100 mm 测量路径 (#m)**, Z 轴	0,4
直线度偏差/总测量路径 (#m)**, Z 轴	1
Z/C 轴接触方向平行度偏差, 测量路径 (#m)	1
测量速度 (mm/s), Z 轴	0.5-30
定位速度 (mm/s), Z 轴	0.5-50
圆度偏差 (#m+#+#m/mm 测量高度) **	0,03 + 0,0006
定位速度 (mm/s), X 轴	0.5-30
轴向跳动偏差 (#m+#+#m/mm 测量半径) *	0,02 + 0,0001
轴向跳动偏差 (#m+#+#m/mm 测量半径) **	0,4 + 0,0006
调心调平工作台	手动
工作台直径 (mm)	160
工作台负载, 居中 (N)	200
速度 (rpm) 50 Hz / 60 Hz	1-6