



应用



**CMM-AR25**

- 碳纤维臂
- 双平衡系统设计, 保持测量稳定
- 电磁制动器在静止位置, 自动激活, 避免手臂意外掉落, 也可手动激活
- 可蓝牙连接电脑
- 自动温度补偿系统
- 可与Polyworks软件配合测量

技术参数

| 型号        | CMM-AR25                                   | CMM-AR32            |
|-----------|--|---------------------|
| 测量范围(直径)  | 2.5米                                       | 3.2米                |
| 空间长度精度    | 0.034mm                                    | 0.045mm             |
| 重复性       | 0.021mm                                    | 0.026mm             |
| 轴臂运动      | 7轴   |                     |
| 环境温度      | 10~45°C, 95%RH                             |                     |
| 电源        | 可充电电池(锂电池18650×4)<br>电源适配器(220V±10%, 50Hz) |                     |
| 尺寸(长×宽×高) | 230×230×1000mm(关节臂)                        | 230×230×1500mm(关节臂) |
| 重量        | 9.4kg(关节臂)                                 | 9.8kg(关节臂)          |



接触式硬测头(标配)



接触式触发测头(选配)



磁性底座(标配)



可升降移动三脚架(选配)

标准配置

|                    |    |
|--------------------|----|
| 主机                 | 1个 |
| 接触式硬测头(红宝石SØ4mm)*  | 1个 |
| 磁性底座(含三块磁铁)        | 1个 |
| 驱动软件(用于校准和连接第三方软件) | 1套 |
| 校准球(Ø20mm)         | 1个 |

可选附件

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Polyworks软件        | CMM-AR-PW |
| 校准三脚架              | CMM-AR-3  |
| 700mm钢量块           | 4101-A700 |
| 触发式测头(红宝石测针SØ4mm)* | CMM-AR-CF |
| 可升降移动三脚架(带电脑托盘)    | CMM-AR-4  |

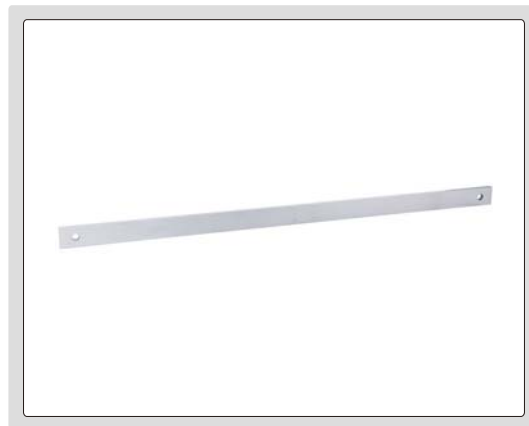
\*测头选用英国Renishaw品牌产品



校准球和底座(标配)



校准三脚架(选配)



700mm钢量块(选配)