

精密测量仪器价格 精密测量仪器 东莞邓工精密仪器设备

产品名称	精密测量仪器价格 精密测量仪器 东莞邓工精密仪器设备
公司名称	东莞市邓工精密仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇德政中路58号宸峰工业园A 栋2楼
联系电话	13922908367

产品详情

指令：TOL-RULE(n1, n2, n3)

n1=0/1/2 分别代表 RFS/MMC/LMC

n2=0 公差规则作用于基准；n2=1 公差规则不作用于基准。

n3=0 公差规则作用于被测；n3=1 公差规则不作用于被测。

注意：MMC 和 LMC 只对圆或圆柱评定位置公差（包括定向公差、定位公差）时起作用；圆或圆柱结果中直径项需输入名义值和上下偏差，精密测量仪器公司，否则无意义。

三坐标测量仪干磨擦部分保养步骤：

- 1.先用干细棉布或擦拭纸擦拭磨擦表面，以擦拭其灰尘或油污等。
- 2.也可使用吹气壶，将灰尘吹掉。
- 3.必要时，精密测量仪器价格，可再用干净细干棉布沾上工业用酒精或高级润滑油，擦拭磨擦表面。

三坐标测量仪润滑部分保养步骤：

- 1.先用细棉布将灰尘擦拭干净。
- 2.润滑部分再加入润滑油、或由黄油枪加入。

CMM测量机整机采用移动龙门式结构，精密测量仪器生产厂家，工作台及导轨均使用产于泰山的优质济南青花岗岩材料。其具有精度稳定性高，受外部环境影响相对较小的特点，配合具有全套自主知识产权的修正软件，可保证测量机精度的长期稳定，让您可以拥有更长的无故障运行时间。该系列测量机已广泛应用于航空、航天，汽车、发动机、机床、模具、电子及其他需要复杂空间几何量测量的行业

4. 切记在保养过程中不能给任何导轨上任何性质的油脂；

5. 定期给光杆、丝杆、齿条上少量防锈油；

6. 在长时间没有使用三坐标测量机时，精密测量仪器，在开机前应做好准备工作：控制室内的温度和湿度(24小时以上)，在南方湿润的环境中还应该定期把电控柜打开，使电路板也得到充分的干燥，避免电控系统由于受潮后突然加电后损坏。然后检查气源、电源是否正常；

7. 开机前检查电源，如有条件应配置稳压电源，定期检查接地，接地电阻小于4欧姆。

而且在平时应注意三坐标气源必须干净；配好不间断稳压电源，防止电压过高或突然断电，对逻辑电路板的损坏；机器出现故障，不要盲目开机处理，必须要在专业维修工程师指导下进行问题的判断和处理。

精密测量仪器价格-精密测量仪器-东莞邓工精密仪器设备由东莞市邓工精密仪器设备有限公司提供。东莞市邓工精密仪器设备有限公司（www.dengkj.com）是从事“测量仪器研发、销售和服务”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邓先生。