

三坐标测量仪 无锡佰斯特尔精密 三坐标测量仪厂家直销

产品名称	三坐标测量仪 无锡佰斯特尔精密 三坐标测量仪厂家直销
公司名称	无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区梅村锡鸿路16号
联系电话	13382899678

产品详情

三坐标测量仪运动过程中经常会出现莫名其妙的杂音，究竟是什么原因引起的呢？

一、气震：一种是气浮块气和周围环境恰好发生谐振，在这时按下应急还是有声音，三坐标测量仪供应，稍微改变一下进气压力，改变气体震动的频率就可以消除震动了；还有一种是由于电机震动引起的，此时按下紧急应该就没有声音了。

二、电气系统：电机的参数不合适，三坐标测量仪状态有改变的时候可能会发生电震，会有很大的声音，这时候如果按下应急键，响声应该消失，三坐标测量仪，在在发出声音的同时手摸电机应该能感觉到明显的震动。

三、机械部分，机器的传动或者气浮块或者读数头在运动时有声音，传动可能有障碍，气浮块，读读数头可能有摩擦，三坐标测量仪哪家好，这类问题可以通过给机器供气后，用手推动三坐标测量机有响声的轴来判断，如果是机械问题，这时候就可以听到，可以找到发出声音的部位。

三坐标如果气源达不到要求，可能引起以下严重后果：

A、未及时更换滤芯，含油水量超标，三坐标导轨面产生油迹或水迹，影响三坐标正常使用，精度超差。

B、未及时清理油迹或水迹，空气中的灰尘落在导轨面上，与油迹或水迹混合，贴附在导轨面上，导致三坐标无法正常运行，可能烧毁电机及控制柜。

C、未及时更换滤芯，三坐标测量仪厂家直销，含油水量超标，大量的油水混合物通过电磁阀，带走

润滑脂，造成电磁阀动作失灵，无法打开或关闭，Z轴失去保护，撞坏测头部分。

D、未及时更换滤芯，微尘含量或颗粒大小超标，进入电磁阀，造成电磁阀动作失灵，无法打开或关闭，Z轴失去保护，撞坏测头部分。

E、未及时更换滤芯，微尘含量或颗粒大小超标，可能引起空气轴承堵塞，导致其无法浮起，划伤导轨或空气轴承，三坐标无法正常使用。

F、压缩空气含水量含油量超标，对于三坐标测量机零件长期造成腐蚀，降低测量机使用寿命。

G、压缩空气含水量，含油量及含尘量超标，对气缸壁及活塞造成腐蚀，长期结果就是气缸漏气，撞坏测头。

选用三坐标测量器具，应使用容易操作、价格和精度适当的三坐标测量器具来满足具体工件的检验要求，不能盲目的选择。选择三坐标测量器具的主要依据是根据被测对象的数量、材质、公差值的大小及外形、部位、尺寸大小等几何形状特点等来具体选取三坐标测量机，在确保测量精度的前提下，考虑具体的生产环境，测量工艺过程的可行性和经济性，所选三坐标测量器具或测量仪器的精度应与被测工件的加工精度要求相适应。

三坐标测量仪-无锡佰斯特尔精密-

三坐标测量仪厂家直销由无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司提供。三坐标测量仪-无锡佰斯特尔精密-三坐标测量仪厂家直销是无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司（www.bstejx.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。