

# Bilz测量技术振动分析

产品名称	Bilz测量技术振动分析
公司名称	合肥力坤环保科技有限公司
价格	10000.00/份
规格参数	bilz:0.01
公司地址	合肥市肥西县紫蓬工业园
联系电话	18656082606

## 产品详情

### 德国比尔兹Bilz测量技术振动分析

测量技术包括了作为振动技术测量基础的振荡辐射，并应遵守相应规定的限定值。必须根据机器位置，遵守不同限定值。此限定值标准的目标是根据可预见的机械冲击或者对建筑物的测量，制订相应要求，以确定振动对人和建筑物结构的影响。

必须进行振动分析的另一个相关例子是高精度3D测量机的安装，以及其他试验、测量或者磨床的安装。一般讲，应对这种机器的正面安装位置进行测量试验，以确保局部的地面振荡不会超过容许值。

所以，应记录在规定频率谱范围内的振荡加速度，因为简单的汇总测量数值只能够给出正确环境条件的大约说明。用傅里叶分析器生成动力路径信号，显示频谱（振动加速g）每一频率的测量值。如果发生的干扰（振动振幅）不在容许范围内，则应在计算机程序的帮助下算出相应的隔振数据。

非常准确和敏感的振动分析在低频率进行技术检波器。与检波器可以测量振动振幅从0到0.01m,频率从2 - 30 Hz。特别是nano-tec和半导体行业前沿领域的3d测量完全\*\*的振动测量是非常重要的实现完美和客户特定的振动隔离。

德国BILZ产品范围：复合橡胶气体弹簧FAEBI，电子气动水平控制系统EPPC，比尔茨桌面式隔振台，隔振垫，水平调节件，精密楔形隔振座，薄膜空气橡胶弹簧BiAir，主动隔振系统AIS，消磁系统，LTH隔振台，测量技术和振动分析，比尔茨产品附件

德国BILZ减振垫、BILZ气动减振装置、BILZ防振垫片、BILZ气浮橡胶弹簧、BILZ橡胶气压弹簧、BILZ机器减振脚座、BILZ抗震支架、BILZ振动分析仪、德国比尔茨BILZ、BILZ振动分析仪、BILZ测功机减振弹簧、BILZ振动隔离控制系统、BILZ抗微振弹簧减震器、BILZ薄膜空气橡胶弹簧隔振系统、BILZ空气隔振系统