

Bilz比尔兹电控气动定位器/控制器

产品名称	Bilz比尔兹电控气动定位器/控制器
公司名称	合肥力坤环保科技有限公司
价格	25000.00/件
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

每个系统由3个位置传感器，三个电控气动安全阀，一个控制装置（数字式计算机逻辑），供气调节装置以及清洁装置组成。即使特别不利的情况，电控气动定位装置也可以进行控制。系统主要用于要求具有较高预设精度和特别短的反应时间的情况。

优点

BILZ水平控制重要的优点是：

高预设定精度，即水平精度在 $\pm 1/100\text{mm}$ 。

足够短的反应时间（在毫秒范围内）。

一般能将系统的速度完美调整（加速和预先设定）到具体的控制状态（控制回路）。

安全阀耐磨并且牢固。

设定操作简单而有效。

系统部件

每个系统由3个位置传感器，三个电控气动安全阀，一个控制装置（数字式计算机逻辑），供气调节装置以及清洁装置组成。

即使特别不利的情况，电控气动定位装置也可以进行控制。系统主要用于要求具有较高预设精度和特别短的反应时间的情况。

任何与气体弹簧隔振装置规定的高度（规定值）发生偏差（规定值和实际值之间的差）都可以在 $1/100\text{mm}$ 精度通过定位传感器进行测量。

在控制装置中对这些电子信号进行处理。任何气体弹簧部件通过电控气动安全阀进行相应充气或者放气。

控制装置

控制装置由一块含3个控制回路全部逻辑电路的印刷线路板，3个空气橡胶弹簧空气压力显示，若干机器调整和控制速度选择用调节螺丝，以及一个控制整个空气橡胶弹簧放气的开关组成。供应的控制装置可以是19英寸机架固定台式或者完全封闭在控制柜中。

软件

作为可选件，我们可以提供一套专门的软件包。该软件通过串行接口（控制装置上抓取的串行接口）可以调整和优化受控状态，寄存调整数据，以及确定出错。并且，集成的串行接口还可以与隔振机器上的计算机或者系统进行连接。通过这种方法，更多复杂系统模式也可以实现。

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膜空气橡胶弹簧隔振系统、BILZ空气隔振系统