

生产厂家加工煤矿井下无压平衡式 矿用插板式调节风门

产品名称	生产厂家加工煤矿井下无压平衡式 矿用插板式调节风门
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	6500.00/套
规格参数	材质:钢制 控制方式:气动 型号:zmk127
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧
联系电话	1561-0333958 15610333958

产品详情

生产厂家加工煤矿井下无压平衡式 矿用插板式调节风门特点

矿用插板式调节风门 煤矿气动插板式无压平衡风门与百叶式调节风门作用相同，但结构不同，插板式调节风门主要有门扇龙骨、挡风板和门框组成；百叶式调节风门，风窗是有门扇龙骨、旋转叶片及门框组成。插板式调节风门与百叶窗式无压调节风门两者不同的调节风门使用方法也不同。以截断压风流向，材质有铁质和不锈钢的区别，插板式调节风门，通过增减插板数量来达到调节矿井通风量的目的。

气动插板式无压平衡风门有哪些部分组成？

矿用插板式调节风门 煤矿气动插板式无压平衡风门与百叶式调节风门作用相同，但结构不同，插板式调节风门主要有门扇龙骨、挡风板和门框组成；百叶式调节风门，风窗是有门扇龙骨、旋转叶片及门框组成。插板式调节风门与百叶窗式无压调节风门两者不同的调节风门使用方法也不同。

百叶式调节风窗与插板式调节风窗对比

矿用百叶式调节风窗是矿井通风系统中风量调节装置，通过改变风窗页之间的间隙达到控制通风量的目的，在风门或风墙上部开一个窗口，安装上调节风窗，通过改变风窗的开口流通面积也就是开度大小实现对巷道内风量的调节。现在使用的调节风窗，结构和性能都不理想，而调节风窗的调节性能直接影响通风系统的风量调节效果，全自动调节风窗能根据需求，灵活简单、全自动调节风量的大小，通过刻度盘指示实现无级调节，全自动调节风窗框架采用5mm厚钢板及50*50方管焊接，耐用，不易变形，伸缩扇选用高强度碳钢材料，具有阻燃、隔热、防腐、防潮性能;整体焊接打磨后，除锈处理，表面先经过防腐磷化处理，再喷涂纳米耐高温磁漆，外观美丽。

煤矿井下无压平衡式 矿用插板式调节风门的产品特点:

- 1.调节风窗风量灵活可调，通过刻度指示实现无级调节;
- 2.调节风窗全自动操作，简单、灵活;
- 3.调节风窗结构简单灵巧，方便安装、运输，可重复使用;
- 4.调节风窗采用钢板及复合材料，阻燃、防腐、防潮;
- 5.调节风窗产品系列化，可满足不同巷道要求;
- 6.调节风窗就地控制、远控且具有手轮控制方式