

# 提供岳通矿用高分子全百叶调节风窗带刻度手动调节风窗气动调节可定制

产品名称	提供岳通矿用高分子全百叶调节风窗带刻度手动调节风窗气动调节可定制
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	560.00/元
规格参数	控制方式:手动/气动 定制服务:可定制 品牌:岳通矿用
公司地址	山东省泰安市徂汶景区化马湾乡北崖村村委西500米
联系电话	18805488208 18805488208

## 产品详情

提供岳通矿用高分子全百叶调节风窗带刻度手动调节风窗气动调节可定制全百叶调节风窗铁质百叶式可调节风窗，铁质百叶调节风窗，自动气控调节风窗矿用调节风窗常见的一般分为三种：即百叶式调节风窗、插板式调节风窗与推拉式调节风窗；应该用比较广泛的调节风窗一般设计为百叶式，横条设置或者竖条设置，通过调节控制百叶开口的角度大小来控制调节风量；也有插板式调节风窗，一块一块的插板排列起来，根据调节开口的大小，决定取下插板的多少；推拉式调节风窗相对简单一些，是通过推拉挡板控制开口的大小，从而来控制调节风量；可调节风窗是在风门上方，或安装在风门墙上，设置一个可调节控制的窗口，控制这个开口的开启程度大小来控制调节通风的流速与风量。防逆流调节风窗，矿用调节风窗，矿井防逆流调节风窗，防突调节风窗，煤矿井下调节风窗，矿用防逆流调节风窗，煤矿井下防突调节风窗的功能，防逆流调节风窗的设计是两侧结构，迎风面一侧是百叶设计，灵活轻巧；另一侧则是V型挡板设计或者自然垂体式设计，活动自如；防逆流调节风窗从字面上就可以理解到他的功能，就是当风流从顺风方向吹来时风窗的百叶挡板会被风的自然压力吹开，这样风流顺一个方向流动。巷道中风流方向有可能会被风门开关过程中发生改变，临时性的“逆向”流动，这是风就会从防逆流调节风窗的背风面吹来，这时这一侧的挡板会紧密贴合在一起，阻挡的风流的去向，使其不会逆向。调节风窗装置,包括调节风窗窗框,调节风窗挡板和调节风窗窗口,调节风窗窗框内匹配安装有调节风窗挡板,调节风窗窗口隐藏于墙体,在调节风窗挡板下部设置有调节风窗挡板滑轮,调节风窗挡板与调节风窗窗框的下边框之间设置有调节风窗阻挡装置。调节风窗窗框的下边框之间设置有调节风窗阻挡装置可有效固定调节风窗挡板,减少调节风窗调节断面受井下爆破震动或其它外力的影响。主要配置

单套调节风窗部分主要部件配置 高强度全百叶调节风窗采用高强度铝合金材质，具有优异的耐腐蚀性能和抗氧化能力，确保产品在恶劣环境下能长时间使用。铝合金材质还使得产品具备较轻的重量，便于搬运和安装，同时不易生锈，节省了维护成本 名称

名称	型号	单位	数量
气控连锁装置	QFM-5	套	10

风门气控连锁装置	ZMK-1	套	6
风门气控连锁装置	ZMK-Q80	套	4
气动闭锁装置	ZMK-Q	套	5
气动闭锁器	ZMK-Q	套	4

报价金额总计（人民币含税）

百叶式调节风门，气动调节无压风门，全自动调节风门，铁质百叶式调节风门，气动调节风门，矿用气动调节无压风门，井下全自动调节风门，矿用调节风门生产厂家主营：无压调节风门、百叶窗式调节风门、气动全调节风门、推拉式调节风门、盖板式可调节风门，加工材质：铁质、竹制竹胶板、不锈钢、铝合金、高分子复合板等，气动可调节风门，矿用无压调节风门，一直以来是刚需一样的存在，存在感十足，实用性极高，主要功能调节风量，调节可混燃气体比例，调节平衡风门带调节风窗，防止风流短路，保证井下通风系统稳定安全。调节风门在煤矿井下调节控制巷道内的风压、风量平衡，调节巷道内可混燃气体与空气的比例，运输向、开采矿井洞口的温度保障安全行人行车，主要用于矿井下运输巷道和主要进回风巷联络巷中。矿用调节风门门体有门框、门扇、调节风窗、横梁、地梁及各部件是钢制结构，门框采用Q235、Q245钢制型材焊接而成，强度高，门扇闭合状态以后密封结构，漏风小，密封严，百叶式调节风门，可以更好更灵活的调节巷道风量、风速；门与门之间具有平衡连杆装置，开合稳定无压力；操作简单，其驱动方式有手动、气动、电动、液压等驱动方式，组成整个驱动系统。两道无压风门之间通过机械连杆、风门机械闭锁器、气控闭锁装置或电磁闭锁装置等元器件，做到两门之间相互闭锁状态。