

负压风筒图片价直径500风筒

产品名称	负压风筒图片价直径500风筒
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:荣德 型号:FT 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

负压风筒图片价直径500风筒其有益效果是，由这些覆膜材料得到的膜材具有高强度机械性能、表面耐垢性、柔软性等常规性能外，还有效的改善提高矿用风筒专用膜材的抗静电性、阻燃性、密封性、耐化学腐蚀性、耐腐蚀性、防渗、耐压等性能,风筒风量传感器装置的传感器闭锁弹片直接顶在风筒顶部，使用一段时间后弹片歪曲，易导致风筒风量传感器误报警断电的技术问题，提供一种矿用风筒风量传感器装置。负压风筒图片价直径500风筒益效果在于通过差压开关对风筒内有风无风状态进行监控，差压开关的第一通气管接入矿用风筒内，第二通气管与大气相通，当有风从风筒内流过，风筒内的压力会与大气压力产生一个压力差，当这个压力达到事先设定好的阈值的时候，差压开关节点闭合，发出开关信号，信号处理装置收到开关信号后将其转变为电信号，通过信号输出装置传输到上位设备,如果经常更换风筒需要投入大量的人力物力，导致大量不必要的经济投入。

阻燃风筒产品详情

阻燃风筒产品介绍

特性：韧性强抗斯拉，阻燃抗静电，耐磨耐冲击，无味环保，送风距离远。

用途：主要用于工程隧道及煤矿局部通风。

通过设置转折连接固定件、安装法兰以及在第一弧形构件上设置与安装法兰相配合的平台突出部，使得矿用风筒风量传感器与本实用新型的安装装置的连接方便快捷，牢固可靠。随着煤矿地下开采的广度与深度的加大，在我国的大多数煤矿中，出于安全方面的考虑，均采用沿煤层底板进行巷道掘进的方式，而风筒是保证煤矿掘进过程中通风安全的主要设备之一，通风工作是保障煤矿安全生产的重中之重。

阻燃风筒使用注意事项

在煤矿放炮过程中，一定要把阻燃风筒收起来，因为放炮过程中崩出来的碎石块很容易把风筒损坏。

吊挂过程中一定要把阻燃风筒接口处接对好，风筒包边要严丝合缝，还有就是风筒的质量一定要把好关。吊挂风筒肯定有固定风筒的物体那就是吊环，要做到逢环必挂，一定要做到不漏挂。

隧道风筒是引导风流沿着一定方向流动的管道，有两种工业用矿用风筒，第二种就是我们用的电吹风，也叫风筒。

1.正压风筒：采用热合整体一次成型工艺，纵向无接缝，具有阻燃、抗静电、风阻小、漏风率低、强度高特点。

2.负压风筒：以无缝筒坯加碳素螺旋弹簧钢丝，采用先进的热合工艺制作而成。它具有抽吸效果好、易转弯、运输贮存方便、使用寿命长等特点。

固定风筒的吊环虽然说时逢环必挂，但是吊环一定要齐全，吊环之间的间距一定要保持合理。五，风筒靠吊环吊挂成功后，一定要查看一下吊挂的风筒是否水平，否则就要立即处理，直到水平为止。

风筒翻边长度为150-250mm，风筒吊扣间距小于等于800mm，风筒纵向接缝小于2道，风筒圆周夹缝小于等于4道。煤矿用风筒布上表面与下表面的电阻，小于等于 3×10^8 。风筒布的阻燃效果，通过酒精灯与酒精喷灯的有焰燃烧时间和无焰燃烧时间的检测，6条试样算术平均值来衡量风筒布是否有合格的阻燃效果。

负压风筒图片价直径500风筒此外，本实用新型还具有结构简单，使用方便，便于在现有生产设备上直接安装，可以避免负压风筒侧斜，而且在将本装置安装到位后，可以根据矿道的高度，随意调整风筒收纳金属框的高度，平台突出部的个角部分别各设有个螺栓孔。负压风筒图片价直径500风筒本实用新型提供的矿用风筒装置不仅可应用于煤矿井下通风领域负压除尘、风筒拐弯、导风使用外，还可用于铁路、公路建设、人防工程、水利工程的地下涵道等其他领域，使用局部通风机和矿用风筒装置进行供风或负压通风除尘使用。