

煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800风筒

产品名称	煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800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

煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800风筒负压风筒吸风端的风筒壁上均布有一组通孔(图中未视),在每个通孔中均穿设有铁丝,以便根据工作需要将负压风筒连接在风筒收纳金属框框体上的合适位置,设置一个负压风筒,在负压风筒的外壁上设有一组与钢丝绳对应配合的挂环,以便将负压风筒悬挂在钢丝绳上,并且可以使负压风筒沿钢丝绳前后运动。煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800风筒壳体通孔(槽)的大小根据连接带的尺寸进行调节,应保证连接带的正常移动。

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。

其有益效果是,较之于传统矿用风筒专用膜材的制备方法,本发明具备投资小,节能的特点,将塑化后的覆膜材料同时流延至基布的两侧,实现了一次成型,只需要进行一次加热热融,省去了重复加热和冷却的操作,从而可以节省大量的热量和人工,从而也就节约了成本,同时实现了节能的目的。设置一根竖直的竖杆,在竖杆的上部设有一个与钢丝绳对应配合的绳孔,在竖杆的上端通过连接座连接有滚轮,的滚轮的轮面与矿道顶壁对应配合。

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。

煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800风筒另外，由于掘进工作面不断推进，必须及时进行风筒连接，并且不能使风机暂停供风，否则容易引起掘进工作面瓦斯浓度超限，威胁安全生产。煤矿用涂覆布负压风筒价格直径800风筒如图所示，该皮带输送系统包括设置于巷道内的皮带输送机，皮带输送机上方设有矿用风筒，皮带输送机上固定设置有若干矿用风筒保护装置，若干矿用风筒保护装置设置于矿用风筒的下方，的布本体上设置有基布层，的基布层内部端设置有加强层，的基布层上部端设置有抗静电层，的基布层下部端设置有橡胶层，的抗静电层上部端设置有阻燃层，在的橡胶层下部端设置有硅胶层其中，的基布层上设置有玻璃纤维和碳纤维复合组成的加强层上设置有钢丝骨架的抗静电层上设置有抗静电剂的橡胶层与的硅胶层之间设置有粘胶层的阻燃层上设置有防火涂胶层。