气动风机 瑞天风机 矿用气动局部通风机

产品名称	气动风机 瑞天风机 矿用气动局部通风机
公司名称	山东瑞天风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村南郊镇吴家工业园中段周隆路 北500米姜萌路路西
联系电话	13176574900 13176574900

产品详情

由山东瑞天风机有限公司生产的FQ系列矿用气动压入式轴流局部通风机(以下简称为通风机),通风机结构紧凑,体积小,安装方便,使用安全,噪音小,适用于吹排煤矿井下通风死角,矿用气动风机FQ5.0,特别是隅角区域聚集的和有害气体。通风机的结构特征为煤矿用、隔爆型、轴流式。本文介绍了煤矿工作面上隅角旋转射流气动风机的新颖设计理念、技术特点和应用情况,气动风机,该风机能有效吹排煤矿工作面上隅角积聚的和有害气体,为煤矿安全生产,改善局部劳动工作环境提供了一种新的技术设备

FQ系列矿用气动压入式轴流局部通风机使用、操作和维护。

000011.6运行中要经常检查声音是否正常,连接有无松动。

000011.7

使用中轴承间隙应在允许范围内,运行中不应发热,声音应正常。当轴承磨损环时,应该更换新轴承。

000011.8 定期更换气动马达的润滑脂,每6个月必须将轴承清洗一次,并换注新的润滑脂,加入量为轴承室的1/2~2/3。

000011.9 运行中的轴承温度不得超过95 ,且声音正常,当轴承损坏时应及时更换。。

000011.10 为保证通风机的正常运转,须定期检修,矿用气动风机,通常六个月检修一次,检查机器的全部零件,需认真防爆密闭罩的各种密封胶垫,矿用气动局部通风机,一旦损坏应到厂家联系购置。

000011.11 如需更换气动马达零部件须选用同一厂产品。

000011.12 通风机在不使用时应放置在空气流通、干燥的地点,防止受潮、受腐蚀及其它损失

FQ系列矿用气动压入式轴流局部通风机

通风机正常使用条件

- a)海拔不超过2000m;
- b) 工作温度:+4 ~+40 ;
- c) 环境空气相对湿度:不大于90 % RH(+25 时);
- d) 无强烈振动和腐蚀性气体等;
- e) 安装在有气体性危险的煤矿井下所需的工作场所。

000011.2 通风机性能范围。

通风机的性能参数见表1。所给的性能是通过标准管网实际模拟试验得出,是以气体温度t=20、气体密度 =1.2kg/m3、大气压力p=101325Pa的标准条件换算的。

气动风机-瑞天风机-矿用气动局部通风机由山东瑞天风机有限公司提供。山东瑞天风机有限公司是从事"风机-矿用风机-离心风机-变频器散热风机-翘片式散热器"的企业,公司秉承"诚信经营,用心服务"的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:安经理。