

D40煤矿井口电加热暖风机,升温速度快

产品名称	D40煤矿井口电加热暖风机,升温速度快
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:D40 名称:电加热暖风机 产地:山东
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

电热暖风机厂家，26KW矿用电加热型暖风机，工业用电热暖风机

D40煤矿井口电加热暖风机适用范围：

D40电热暖风机适用于大面积大空间的加热和升温，尤其电机类、泵类、塑料件等产品的外表面喷涂快速干燥处理上有广泛的应用。

由通风机和铝翅片散热器组合而成，翅片管散热器（简称散热器，又名散热排管、空气加热器、空气热交换器）：是以冷凝冷媒空气，或以热媒加热空气，或以冷水回收空气余热，等换热装置中的主要设备。通入高温水，蒸汽或高温导热油可以加热空气，通入盐水或低温水冷凝空气。散热器可以广泛用在轻工、建筑、机械、纺织、印染、电子、食品、淀粉、冶金、涂装等各种行业中的热风采暖、空调、冷凝、除湿、烘干等。

采暖散热器：是散热器应用之一，包括暖风机、暖气片。

D40煤矿井口电加热暖风机保养技巧：

暖风机水箱经过一段时间的驾驶，表面有一层异物及粉尘，如不清理掉，影响散热量。鼓风机电机经过长时间运行，应对电机进行保养及更换，此操作过程须由工作人员进行判断和保养，不能私自拆卸电机，这样容易造成短路和电机不转，轻者烧保险，造成烧线束、着火。电机通风管不能去掉，去掉后，易造成电机过热、烧坏。变速电阻能使电机换挡，如长期使用一、二挡，易使电阻烧断，影响正常使用，发现此问题，应及时更换。操作系统经过长时间使用，操纵拉线易老化变形，使操纵不灵活或不到位，不要硬性地去搬动，避免造成零件损坏。发现此问题应到维修站进行判定，并根据具体情况进行检修更换。通风管道也是暖风机的1号和2号胶管，由于长时间在高温情况下使用，容易老化有裂纹，发现问题，应及时更换，以免发生漏水，造成水温过高，使发动机缸盖变形。换胶管应用夏利车配套的胶管，劣

质胶管不耐腐蚀。

D40煤矿井口电加热暖风机安装及使用：

1安装本机时，首先检查机器是否完好。

2换热器进出水管应安装阀门，进出水主管径应大于换热器的管径。

3本机应安装在15℃以上的室内。

4试机前，风扇叶片须打开，检查风扇叶片与机器有无刮碰现象，开机时应注意电机旋转方向应与箭头标牌方向相同。

5电机轴承每年清洗一次，并加注润滑油。

6换热器使用热水温度不得超过130℃，PH值不大于8，以免降低使用寿命。

D40煤矿井口电加热暖风机特点介绍：

D80矿用暖风机安装方便，体积小，重量轻，耗量低是一种通过各种热媒(热水,蒸汽,电)作为介质的暖通末端装置,能迅速和加热室内空气或室外新风,增强空气循环。是可广泛应用在工矿企业的生产车间和大型公共建筑内。可根据需要安装在侧面或安装在顶棚。还可根据用户需要设计生产顾客所需的暖风机。暖风机按使用材质分类可以分好几种,如铁壳风机(普通风机)、玻璃钢风机、塑料风机、铝风机、不锈钢风机等。