

# 脱硫氧化用罗茨鼓风机脱硫氧化用罗茨鼓风机OSR125

产品名称	脱硫氧化用罗茨鼓风机脱硫氧化用罗茨鼓风机OSR125
公司名称	山东一六机械有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市章丘区相公庄街道南王村村西（注册地址）
联系电话	13854178282

## 产品详情

型号：OSR125

口径：DN125

流量：5.35-12.40m<sup>3</sup>/min；

升压：9.8-98kpa；

功率：5.5-18.5kw；

转速：980-1850r/min；

脱硫氧化用罗茨鼓风机隔音罩作用：

隔音罩也称为消音室。罗茨鼓风机它是具有隔音效果的机房。这个机房可以使罗茨鼓风机维修，齿轮，联轴器，消声器等其他配件。罗茨风进噪音降低15-30分贝，这对风机噪音有显著影响。声学外壳采用全封闭复合结构，墙体外采用2.0mm厚的国标冷轧钢板制成。在墙壁上使用5×5×0.6mm厚的冷轧网板。内部由隔音元件组成，如龙骨和隔音板。它具有隔音，吸音，隔振和阻尼功能。它配有隔振系统，隔音门，双层隔音观察窗，通风散热，排烟系统和水电通道，进出风消声装置。它可以隔离设备的高噪声。可以看出，隔音罩在罗茨鼓风机的降噪处理中起着关键作用。

脱硫氧化用罗茨鼓风机操作使用注意事项:

- 1.应对风机各部件全面进行检查，机件是否完整，各螺栓.螺母的连接松紧情况.各紧固件和定位销的安装质量.进排气管道和阀门安装质量等。
- 2.为了保证鼓风机安全运行，不允许承载管道.阀门.框架等外加负荷。

- 3.检查鼓风机与电动机的找中.找正质量。
- 4.检查机组的底座四周是否全部垫实，地脚螺栓是否紧固。
- 5.向油箱注入规定牌号之机械油至油位线之中。
- 6.检查电动机转向是否符合指向要求。
- 7.在皮带轮（联轴器）处应安装皮带罩（防护罩），以保证操作使用的安全。
- 8.全部打开鼓风机进.排气口阀门，盘动风机转子，应转动灵活，无撞击和磨擦等现象，确认一切正常情况下，方可启动风机进行试运转使用。

脱硫氧化用罗茨鼓风机调试：

- 1.检查每个部件的拧紧情况以及定位销是否松动。
- 2.脱硫氧化用罗茨鼓风机机体内没有漏油。
- 3.脱硫氧化用罗茨鼓风机机体内部不应有结垢.生锈和脱落现象。
- 4.注意润滑和散热是否正常。注意润滑油的质量。时常听取鼓风机有或没有噪音。注意鼓风机是否在规定的工作条件下运行，并注意定期添加黄油。
- 5.脱硫氧化用罗茨鼓风机的过载有时不会立即显示，因此请注意进和排气压力，轴承温度和电机电流的增加趋势，以确定机器是否正常运行。
- 6.在拆卸机器之前，测量机器的匹配尺寸，进行记录并标记零件，以确保在装配后保持原始匹配要求。
- 7.大修后的鼓风机或新机器，应根据使用程序清洗油箱并投入运行。建议在运行8小时后更换所有润滑油。
- 8.维护和修理应根据具体使用情况制定合理的维修制度，按期进行，并做好记录，建议每年检修一次，并更换轴承及相关耗材。
- 9.建议将大修鼓风机由专业维修人员进行维修。