

水冷型罗茨风机水冷型罗茨风机OSR65

产品名称	水冷型罗茨风机水冷型罗茨风机OSR65
公司名称	山东一六机械有限公司
价格	3200.00/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

技术指标：

型号：OSR65

口径：DN65

流量：0.94-3.66m³/min；

升压：9.8-98kpa；

功率：0.75-5.5kw；

转速：1100-2130r/min；

水冷型罗茨风机注意事项：

1.每小时应进行一次巡检，以观察发动机运行的电流和电压。运行的罗茨风机是否足油或漏油，声音正常或不正常，检查水冷系统是否正常。

2.罗茨风机必须按照说明填充指定的润滑油。严禁在没有油或没有冷却水的情况下运行，否则会发生事故。

3.如果发现异常情况，必须立即停止罗茨风机，并及时通知维护人员进行维修。

4.无论是风冷式还是水冷式罗茨风机，都严格控制轴承温度。每两个小时进行一次巡逻检查。当温度高于95 ° C时，停机冷却。

水冷型罗茨风机维修及检修：

罗茨风机的安全运行及使用寿命，取决于正确及经常地维护及保养，并应注意任何事故的苗子，除了要注意一般性的维修规程外。

- 1.检查每个部件的紧固情况以及定位销是否松动。
- 2.检查鼓风机机体内是否有漏水或漏油现象。
- 3.鼓风机体内不应有结垢，生锈和剥落现象。
- 4.注意润滑和冷却情况，注意润滑质量。经常检查鼓风机的噪音。注意设备是否在不符合指定条件的情况下运行。
- 5.风机过载有时不会立即显示，因此请注意进气和排气压力，轴承温度和电机电流的增加趋势，以确定机器是否正在运行正常。
- 6.在拆卸机器之前，测量机器尺寸，记录并在零件上做好标记，以确保在装配后保持原始的匹配要求。
- 7.水冷型罗茨鼓风机的轴承和齿轮采用飞溅润滑。建议N68-N150中压工业齿轮油的用户也选择正确的润滑油。必须确保上述润滑油和润滑油等同于齿轮。轴承处于正常运行状态，当油箱停止时，油箱中的油量应高于油印中间线3-5毫米。

应定期更换润滑油（开始工作200小时，更换一次油），然后每六个月左右更换一次润滑油。在注入新油之前，使用中性煤油清洁油箱和齿轮。

- 8.维护和维修应根据具体使用情况制定合理的维修制度，建议每年检修一次并更换轴承和相关的磨损部件。