

电厂用三叶罗茨鼓风机电厂用三叶罗茨鼓风机OSR125

产品名称	电厂用三叶罗茨鼓风机电厂用三叶罗茨鼓风机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：5.35-12.40m³/min；

升压：9.8-98kpa；

功率：5.5-18.5kw；

转速：980-1850r/min；

三叶罗茨鼓风机优点介绍：

- 1.高速高效率，且结构非常紧凑。
- 2.由于附有齿轮油甩油装置，因此不会产生漏油的现象。
- 3.由于采用了三叶转轮及带螺旋线型的箱体，所以风机的噪声的振动很小。
- 4.叶轮和轴为整体结构，且叶轮无磨损，风机性能持久不变，可以长期连续运转。
- 5.结构简单，由于采用了特殊轴承，具有超群的耐久性，使用寿命长，且维修管理也方便

三叶罗茨鼓风机日常检查：

三叶罗茨鼓风机是一台同双叶轮步压缩机。每个三叶型转子由两个轴承支撑。一对同步齿轮用于保持两

个转子的相对位置恒定。

1.三叶罗茨鼓风机容易出现的问题是一个老问题，即缺少机油操作，这不仅会导致齿轮磨损，还会导致骨架油封迅速老化，变质并导致漏油。风机运转的噪音变大，风机被卡住，因此要特别注意检查三叶罗茨鼓风机的油位变化。

2.三叶罗茨鼓风机的工作温度在常温下不应超过40 ° C，因此，请经常检查其温度。如果满足这些温度要求，则必须在购买时告知制造商进行适当的调整。在高温下，齿轮油、骨架油封和轴承很容易受到影响。

3.三叶罗茨鼓风机的日常运行应注意轴承的温度，声音和振动，检查油位，油温，进排气压力和仪表指标当前。如果条件允许，在罗茨鼓风机正常开启后，更换齿轮油。会发现油是深黄色，黑色和粘稠的。这是由于轴承中的油和变速箱中的铁。切屑与齿轮油混合，不利于齿轮润滑。