

# 罗茨真空泵公司 梅州罗茨真空泵 三木森能源设备

产品名称	罗茨真空泵公司 梅州罗茨真空泵 三木森能源设备
公司名称	东莞市三木森能源设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江街道牌楼基兴隆大街一巷1号101室
联系电话	18928222318 18928222318

## 产品详情

### 启动真空装置

1. 打开中间泵和主泵的循环冷却水进、出阀，确保循环冷却水进、出正常。
2. 关闭排污阀缓冲罐的水冲洗泵，罗茨真空泵制造厂家，启动冲洗水泵，慢慢地打开阀的旁通管的进气阀前冲洗水泵和真空泵根后正常运行(电机和泵的噪音是平衡)。
3. 当系统压力达到中间泵设定的允许进口压力时，启动中间泵。如果自动控制齿轮使用过多，则直接切换到自动控制齿轮。
4. 手动控制时，当中间泵出口压力达到主泵允许进口压力时，启动主泵。

### 罗茨真空泵不能单独抽气的原因

罗茨真空泵是指具有一对同步高速旋转的鞋底形转子的机械真空泵，此泵不可以单独抽气，前级需配油封、水环等可直排大气。它的结构和工作原理与罗茨鼓风机相似，工作时其吸气口与被抽真空容器或真空系统主抽泵相接。这种真空泵的转子与转子之间、转子与泵壳之间互不接触间隙一般为0.1~0.8毫米；不需要用油润滑。转子型线有圆弧线、渐开线和摆线等。渐开线转子泵的容积利用率高，加工精度易于保证，梅州罗茨真空泵，故转子型线多用渐开线型。罗茨真空泵的转速可高达3450~4100转/分；抽气速率为30~10000升/秒（1升=10<sup>-3</sup>米<sup>3</sup>）；极限真空：单级为6.5×10<sup>-2</sup>帕，双级为1×10<sup>-3</sup>帕。罗茨真空泵

产生噪声的原因是多方面的，罗茨真空泵公司，要仔细分析查听，找出噪声发源于何处，然后查出产生

噪声的原因，随之降低噪声的办法也是有的。

- 1、如果转子与转子或转子与泵壳发生摩擦而产生噪声，这是完全可以查听出来的。按照前面所述的调节转子间隙的方法进行仔细调整，使其各个间隙都负荷要求，则由此而发生的噪声就可以消除。
- 2、将同步齿轮中的一个，即轮毂是镶上去的那个齿轮的轮毂连接螺钉拧松，罗茨真空泵售价，并拔出定位销。转动齿圈，使其啮合正常。按规定在齿轮箱内加足润滑油，克服干摩擦现象，噪声自然就降低了。
- 3、如果转速确实过高，则可更换皮带轮而降低转速，或同时在稳压箱的出口侧添加一个消声器。实践证明可收到一定的效果。

罗茨真空泵公司-梅州罗茨真空泵-三木森能源设备(查看)由东莞市三木森能源设备有限公司提供。东莞市三木森能源设备有限公司是从事“真空设备及配件,真空管道安装及设计,负压系统,真空冷凝系统”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：王总。