

# 空压机热能回收机公司 空压机热能回收机 北京凯德金科技

产品名称	空压机热能回收机公司 空压机热能回收机 北京凯德金科技
公司名称	凯德金（北京）科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区潮县镇北堤寺村东口518号
联系电话	13811079188 13811079188

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：凯德金（北京）科技发展有限公司

### 空压机余热回收机工作原理

- 1、加装余热回收过后，会受空外界温度影响设备温度降低，这样空压机会处于恒定温度状态下有效运行。
- 2、温度得到了改善，空压机产气量就也会得到一定的提高，空压机的运行效率以及运行成本大大降低。
- 3、空压机配件使用寿命也会得到提高，油分这些主要配件，降低了油耗，延长润滑油传统更换周期，日常维护成本。
- 4、各组件之间，都得到了有效提高，那对于整机来说使用寿命延长也是必然的。

### 空压机余热回收机技术特点

适用范围：喷油螺杆压缩机，包括喷油螺杆空气压缩机、制冷压缩机、工艺压缩机。真空无油焊接工艺：换热器采用换热材料整体成型，焊接牢靠，工艺无渗漏。换热方式采用等流量全逆流换热方式，确保换热效率。恒温远距离遥控技术：蓄水箱水温低于设置温度时，空压机热能回收机厂家，控制器将蓄水箱的水返送到循环箱加热后再回送蓄水箱。两者距离较远或施工不便时，采用遥控技术，让恒温控制器与主机通讯，实现无线恒温控制。清洗技术：避免因高温镁钙离子结垢降低热效率，空压机热能回收机公司，延长机组的使用寿命，推迟化学清洗的时间间隔。清洗过程自动完成，不影响机组工作，一气呵成。

### 空压机余热回收机 故障排除

- 1、油封部位，检查油封是否有龟裂、内唇口有无开裂或翻边。有上述情况之一的应更换;检查油封与主轴结合面有否划伤与缺陷，存在划伤与缺陷的应予更换。检查回油是否畅通，回油不畅使曲轴箱压力过高导致油封漏油或脱落，空压机热能回收机公司，必须保证回油管小管径，并且不扭曲、不折弯，空压机热能回收机，回油顺畅。检查油封、箱体配合尺寸，不符合标准的予以更换。
- 2、用力搬动主轴检查颈向间隙是否过大，间隙过大应同时更换轴瓦及油封。
- 3、检查各结合部密封垫密封情况，修复或更换密封垫;检查进、回油接头螺栓 及箱体螺纹并拧紧。
- 4、检查并重新调整皮带松紧程度，拇指按下 10毫米为宜。
- 5、检查箱体铸造或加工存在的缺陷(如箱体安装处回油孔是否畅通)，修复或更换缺陷件。

空压机热能回收机公司-空压机热能回收机-北京凯德金科技由凯德金（北京）科技发展有限公司提供。凯德金（北京）科技发展有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！