

## 中山机封 KQDP25 2S × 14机封 三雨

产品名称	中山机封 KQDP25 2S × 14机封 三雨
公司名称	天津市三雨泵阀贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区密云路华北五金机电城
联系电话	13752090536

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市三雨泵阀有限公司

### 【天津三雨泵阀向您推荐明星产品--博格曼机械密封】

渣浆泵起动前，应保持密封腔内充满液体或被密封之介质，如有单独密封系统应起动之，冷却水系统亦须开始流通。

正常使用前，先进行常压运转，观察密封部位的温升是否正常，有否泄漏现象。如有轻微泄漏，可以跑合一段时间，使端面贴合得更加均匀，至泄漏量逐渐减少到正常为止。如运转1—3小时，泄漏量仍不减少，则需停车检查。

正常工况运转，升压升温可分别缓慢进行，并注意端面的温升和泄漏情况，如一切正常，KQDP25-2S × 14机封，说明即可投入生产使用。

机械密封使用的固定螺钉，KQDP25-2S × 16机封，不要用硬化后的材料来做，因热处理会降低金属的耐蚀能力，而未经热处理的较软的固定螺钉能紧固在轴上。

振动、偏斜、不同心会使传动件磨损，如密封面启动时有粘住的现象时，传动件会弯曲甚至损坏，而摩擦作用产生的热常常加剧腐蚀。

## 【天津三雨泵阀向您推荐明星产品--博格曼机械密封】

1999年，Burstein和探讨了随机分布激光加工端面微孔尺寸对机械密封承载能力的影响。相比之下，KQD P25-2S×13机封，Etsion对端面微孔机械密封的研究更为深入。1999年至2006年期间，Etsion针对LST-MS提出了一种新的数学模型，进行了一系列理论及实验研究，中山机封，建立静压多孔端面干气密封理论，以一定泄漏量下的承载力为目标，对多孔织构参数进行了数值优化。

## 【天津三雨泵阀向您推荐明星产品--博格曼机械密封】

渣浆泵机械密封的安装：

- 1、检查进行安装的机械密封的型号、规格是否无误;
- 2、检查渣浆泵与机械密封的安装相关联部位的尺寸精度、几何精度和相互关系是否符合技术要求。主要有以下几个方面：

的表面光洁度和外径尺寸公差。

中心线垂直度允差。

的端部，安装机械密封的壳体孔的端部结构之倒角和光洁度。

机械密封之转轴工作时的轴向位移量。

密封面内圆柱面上的伤痕很可能是外面的杂物进入密封面或安装不当造成的。密封面上的环形沟槽，多数是固体微粒沉积于密封面而引起的。

石墨环（动环）的裂纹是由于传动件的振动，橡胶圈的涨大以及石墨环本身的内应力造成的，而结焦则是因高温所致，这在炼油厂的高温热油介质中是常见的。

中山机封-KQDP25-2S×14机封-三雨(诚信商家)由天津市三雨泵阀有限公司提供。“机械密封,机械密封件,机封,轴封,水封,水泵配件等”就选天津市三雨泵阀有限公司，公司位于：天津市南开区密云路华北五金机电城，多年来，三雨坚持为客户提供好的服务，联系人：陈新娟。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。三雨期待成为您的长期合作伙伴！