

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



史密斯立磨油缸油封

三．立磨减速机渗漏治理立磨减速机渗漏不但影响机器的外形美观，而且浪费油品，给设备的维修维护造成很大的麻烦。莱歇磨磨辊轴的回转中心降得尽可能低，让回转中心处于水平粉磨面内，使磨辊表面对水平粉磨面产生垂直的粉磨压力。史密斯立磨油缸油封包括在磨辊与磨盘间的粉磨作用；由气流携带上升到选粉装置的气力提升作用；以及在选粉装置中进行的粗细分级作用；史密斯立磨油缸油封还有与热气流进行热传递的烘干作用，对于大型立磨而言（指入磨粒度在左右），实际上史密斯立磨油缸油封还兼有中碎作用，故大型立磨实际具有五种功能。如果系统有循环风阀门应全开，待磨主电机启动后入磨皮带已运转，这时可设定皮带速度，考虑到热风炉的热风量较少，磨机台时喂料量可控制在左右，开磨后热风炉的供油量及供风量也同步加大，通过热风炉一二次风的调节，使热风炉火焰燃烧稳定充分。

三原料磨系统专业基础知识：物料的储存与预均化 物料储存的目的生料制备过程是流水作业,为确保生产的连续性，各种原料燃料和生料及熟料各种混合材和水泥等都需要一定的储耗提高运转率不断提高经济效益是立磨维护和管理的中心问题。

这种情况常见于石灰石换堆前后，由于堆头堆尾大颗粒物料过多而引起立磨系统的变化。立磨工作原理及类型立磨的类型很多，结构和功能各有特色，但基本结构大同小异，史密斯立磨油缸油封们都具有传动装置磨盘磨辊喷口环液压拉伸装置选粉装置润滑系统机壳等，其主要工作原理也基本相同。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/N5ThShiMixzp4s.html>