

集中润滑系统在振动筛部门上的应用

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



集中润滑系统在振动筛部门上的应用

振动筛分机采用多连杆和带座轴承结构作为驱动部件，驱动部件处轴承温升有时超过国家烟草生产标准，且影响轴承使用寿命。主要附属设备如排风机电机装料天车及吊车的润滑点很多，都用相应润滑脂干油润滑系统润滑，驱动齿轮常用油浴润滑。采用智能超声器，改变了频率带来不适应和不可调性，并且能自动寻找跟踪协振点，真正实现超声波与振动筛的有效结合，匹配值及性能超过国际同类产品的水平。振动筛修理内容包括及时调整三角带拉力，更换新带，更换磨损的筛面以及纵向垫条，更换减振弹簧，更换滚动轴。激振力集中润滑系统在振动筛部门上的应用是依靠偏心块的重量在旋转中来产生激振力的，为此，在同一轴上，各偏心块的重量或厚度及半径必须一样，特别是形位公差，更得一样。台泥贵港水泥有限公司一期二期熟料水泥生产线带余热发电及码头工程项目是目前国际上同时在建项目中的最大总承包工程...。该轴承工况条件非常恶劣，不仅环境湿度大，粉尘颗粒多，转速高，温度高，而且有强烈振动冲击，导致工作负荷非常大。使用振动筛必须全面了解激振器我国的制砂生产线行业在自主创新的条件下，学习国外先进技术，发展了多系列的制砂生产线设备。目前我国生产的制砂生产线已具有国际先进水平的高能低耗设备，其性能在各种矿石细破设备中起着不可替代的作用，是目前最行之有效实用可靠的制砂机器。多用于矿山振动机械设备机械上，该轴承工况条件非常恶劣，不仅环境湿度大，粉尘颗粒多，转速高，温度高，而且有强烈振动冲击，导致工作负荷非常大。

集中润滑系统在振动筛部门上的应用

这其中的关键就是油品的组成要有好的氧化安定性和热安定性，同时集中润滑系统的设计要有加热冷却装置，维持系统较为恒定的工作温度，保证油品的粘度。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/IDrIJIzhongsr5WG.html>