

圆锥破优缺点

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



圆锥破优缺点

通过这几年的使用,总结了一些经验,下面针对这两种型号的台高效复合圆锥破碎机在生产使用过程中的优缺点进行一些讨论。

表WL型圆锥破碎机考核的指标从表可看出,WLC000高效复合圆锥破碎机单位时间内生产的有效粒级含量分别比symons圆锥破碎机高t/h,细碎高t/h。原来的Symons圆锥破碎机的排矿口调整是通过定锥在支撑环上的升降来调整排矿口,调整起来慢且费力,调整完后圆锥破优缺点还需用铅块测定。WL型高效复合圆锥破碎机对异物过圆锥有更好的保护,特别是过铁时不易卡死圆锥,而Symons圆锥破碎机一旦对调整环锁紧,其排矿口就固定不会变化,铁等异物通过时,容易卡死圆锥,一旦卡死则处理起来非常麻烦,且耗费时间。WL型高效复合圆锥破碎机排矿口是由液压油缸升降自动控制,当有铁块等异物通过时,功率和液压压力值骤升,其自动保护功能会立放大排矿口以保护设备,所以只要不是很大的铁器是不会卡死圆锥的。

WL型高效复合圆锥破碎机的水平传动轴两端采用的事圆锥滚子轴承,相比symons圆锥破,转速更高,锥体蕊和球面座之间有防尘圈,迷宫式密封圈充满润滑油,可有效防止粉尘侵入。采用自动润滑系统,润滑系统也跟主马达相连接,若压力不足或温度过高时,主机会立停止,很好地保护了设备。缺点和解决的措施出于对设备的保

圆锥破优缺点

护,其动锥位置(排矿口CSS)是根据圆锥允许的最高电机功率和液压压力值来自动调整的。

粗碎鄂式破碎机主要优点构造简单,制造成本低,检修维护方便,工作可靠,机器高度小,便于配置,对于水分高粘性大的矿石不易堵塞。主要缺点生产率低,电能消耗大,振动较大,破碎比小,产品粒度不够均匀,不能挤满给矿在选择粗碎设备时,要根据不同情况进行全面的分析比较。更为严格的破碎机选型,通常对破碎机的选择都先要经过计算及技术经济比较后,才能确定。江西某铁矿从上海巍立路桥引进了了台WLC和台WLF高效复合圆锥破碎机,对原来的台中碎和台细碎的Symons圆锥破碎机进行了换型,分别于010年月份在碎矿系统中投入使用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/ReprYuanZhuibbPMU.html>