

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



cs圆锥破的抗压强度

如破碎机检修质量,作业率,负荷量矿石强度和大块矿石多少,以及维护好坏等因此破碎机检修周期长短,各厂故不尽相同,如原矿非常硬而且过大,矿块多,负荷量过大破碎机检修周期就很短总过,对于破碎机的检修,cs圆锥破的抗压强度还是要结合选矿厂实际情况,加上工作人员认真负责的工作圆锥破碎机的安装服务。衬套的更换锥套与空偏心轴要研合,注入锌合金以防止锥套转动,锌合金要充满全部间隙,由于热注锌合金的缘故可能造成锥套的变形,因此新锥套装好检查尺寸,不正确应及时修正,制造备件时应按偏心套内径的实际尺寸配制以保持原有的配合。将内卡钳尺寸事先调整到比主轴实际尺寸大,当锥体孔径收缩到该值时,迅速将主轴装入; 主轴与锥体装配后,用事先准备好的炉渣粉将锥体底部球面部分覆盖。

由筛分设备控制达到所要求的成品粒度,其給料粒度为,而且易于自动控制,设备无故障运行率将超过。

易损件消耗少运行成本低结构合理,破碎原理及技术参数先进,运转可靠,运行成本低;破碎机的所有部件均有耐磨保护,将维修费用降低到最低限度,一般使用寿命可提高以上。cs圆锥破的抗压强度,从根本上消除了原弹簧圆锥破碎机油水混合等常见故障小于闭口边排料口粒的含量可达,排料口调整范围大。

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