

砂石圆锥破原理图

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



砂石圆锥破原理图

我们从简化的示意图中可以很清晰的看到，圆锥破主要由上壳体下壳体内锥衬板（红色部分外锥衬板（红色部分锁紧弹簧主轴大小传动齿轮等构成。于是，分料盘不能均衡地按照破碎腔分配物料，大部分物料都进入破碎腔料流的一边，造成轧臼壁和机体衬套的偏磨损。圆锥破碎机砂石圆锥破原理图适用于冶金建筑筑路化学及硅酸盐行业中原料的破碎，可以破碎中等和中等硬度以上的各种矿石和岩石。

砂石圆锥破原理图，洛阳铝矿参考德兴铜矿的经验，并进行了实验，爆破效果明显好于糊炮，操作简单，飞石少，安全距离明显减小，无需打眼和移铲，但其爆破成本太高，每吨破碎费约元（年价），且冲击波仍然较大。

其弹簧保险系统是过载保护装置，可使金属异物通过破碎腔而不危害机器，采用干油或水两种密封形式，使石粉与润滑油隔离，保证可靠工作。圆锥破用途圆锥破广泛应用于矿山水泥厂砂石行业中，用于中细破碎压强在兆帕以下的各种矿山岩石，如铁矿石有色金属矿石玄武岩花岗石石灰岩沙岩鹅卵石等。

砂石圆锥破原理图

颚式破碎机优点：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，对于水分高黏性大的矿石不易堵塞。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/epWKShaShiIy6Gw.html>