

单段锤式破碎机工作原理及构造

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



单段锤式破碎机工作原理及构造

单段锤式破碎机工作原理及构造，锤式破碎机物料的抗压强度不超过兆帕，湿度不大于。为保护机壳，其内壁嵌有衬板，在机壳的下半部装有篦条，以卸出破碎合格的物料。给料辊驱动装置：硬齿面的行星齿轮减速器悬挂在主动给料辊的轴头上（采用盘式锁紧器联结），电动机经三角带带动减速机使主动给料辊传动，主动给料辊另一轴头装有链轮，以链轮带动从动给料辊运转。并已列入四川汶川地震灾区工业生产布局和产业结果调整规划中“非重灾区支持灾后重建建材重点项目”。

压电式是由许多安装在约球冠上的陶瓷晶体元件，在电脉冲作用下产生压电效应，使晶体快速变形产生机械振动，电效应转变为机械效应，振动产生冲击波到达球心聚焦进行碎石。

故障及处理方法故障原因处理方法轴承温度升高，超过规定主轴弯曲使轴瓦受力不均；润滑油不足或不干换主轴或将主轴调直：清洗轴承，更换新油，如轴瓦磨坏换新瓦。

破碎比大，产品粒度均匀，结构简单，工作可靠，维修简便，运营费用低。

鄂式破碎机破碎机设备作为矿山开采的主力设备，主要针对大小不一的石料进行破碎，大的用颚式破碎机，其

单段锤式破碎机工作原理及构造

他的根据出料的要求，自行选择多个型号的破碎机。辊式破碎机供选矿化学水泥建筑材料等工业部门中碎和细碎各种中等硬度以下的矿石和岩石之用。连杆体有整体的和组合的两种，前者多用于中小型鄂式破碎机，后者主要用于大型鄂式破碎机。

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