

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



双转子单段锤式破碎机

锤式破碎机的破碎主要发生在转子上方的上破碎腔，矿石经受锤头强烈打击破碎板反击作用使得绝大部分的矿石得以破碎，上破碎腔起到粗碎中碎的作用；转子工作圆与篦子板之间的下破碎腔，仅能将小块矿石挤碎以及对矿石进行颗粒均化，同时将合格矿石强制排出，下破碎腔仅起到细碎的作用。第六种是辊式破碎机：对辊破碎机，对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。双转子单段锤式破碎机，当用于粗碎或需要增大破碎比时，常在辊面上做出牙齿或沟槽以增大劈裂作用。其破碎机构由固定颚板和可动颚板组成，当两颚板靠近时物料被破碎，当两颚板离开时小于排料口的料块由底部排出。

这种情况下，矿石则沿着锤盘滑动滚动，在几十毫秒的时间间隔内遭受下一排锤头的打击。

为满足不同排料粒度的要求和补偿颚板的磨损，双转子单段锤式破碎机还增设了排料口调整装置，通常是在肘板座与后机架之间加放调整垫片或楔铁。

检查电控柜接线及紧固情况；检查延时继电器及过载保护器；选择合适规格的保险丝；上三角带前接通电路，试验电动机转向。因此，要在满足产品纲领及综合性能指标比较的基础上选择投资较省的工艺设备。

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