

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



双光辊破碎机

本课题设计的双光辊破碎机是一种最古老的碎矿设备，由于双光辊破碎机的构造简单，符合出料粒度的比例要求高，过粉碎现象少，能耗小。·轮毂：材料为钢，钢轮毂的主要优点是：制造工艺简单，成本相对较低，抗金属疲劳能力强。双光辊破碎机，机器正常工作是，弹簧的压力能平衡两个辊子之间所产生的作用力，以保持排矿口的间隙，使产品粒度均匀。

物料粉碎过程中，由于作业中产生发声发热振动和摩擦等作用，使能源大量消耗。调整装置调整装置是用来调整两破碎辊之间的间隙大小（排料口）的，双光辊破碎机是通过增减两个辊子轴承之间的垫片数量，或者利用蜗轮调整机构进行调整的，以此控制破碎产品粒度。本次设计主要是执行件破碎辊的尺寸设计，进行刚度弯曲强度校核，关键轴承的设计选用。

辊皮的受力分析插入轴的装配示意图辊式破碎机是否能保证辊的受力平均间隙正确避免对辊的损坏，是保证辊子正常之间工作的关键因素。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/CWxuShuangGuangUI7kK.html>