

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



破碎机zpf

双转子反击破碎机的使用经验我厂使用的双转子为ZPF破碎石灰石能力为一50t/h,第一道转子圆周线速度为m/s,电机功率为kw,第二道转子圆周线速度为m/s,电机功率为kw。合理给料双转子反击破碎机实际上是在锤式破碎机基础上发展起来的,破碎机zpf主要由两个基本破碎部件转子和反击板组成,在第一转子和第一道反击板之间形成第一破碎腔,第二转子与第二道反击板之间形成第二破碎腔,可见破碎腔的容积是有限的。如果喂料的瞬时速度大于一50t/h,给料量超过反击式破碎机的破碎能力,那么,超过的部份石灰石就会因来不及破碎而聚在破碎腔,占据破碎腔的容积,影响石灰石的破碎,造成其破碎能力下降。

而有些厂为了满足磨机的进料粒度要求,选的破碎机所允许的入料粒度又小于实际的石膏最大粒度,只好用人工将大块石膏砸碎后再进入破碎机。为了满足现代化生产的要求,我国自己设计生产了一种新型石膏破碎机——TPC锤式石膏破碎机,其结构见—。这种破碎机开始在新疆水泥厂扩建工程云浮水泥厂和双阳等水泥厂(都是t/d)中投入使用,并为在今后的t/d,t/d和t/d规模的工厂中选用推广创造了良好的条件,成为单段石膏破碎机主要选型机,为这方面填补了空白。反击式破碎机转子体部分碎裂掉块的处理《水泥》年第期我厂于年月投产使用一台ZPF双转子反击式破碎机,用于破碎石灰石。转子体碎裂掉块的部位及原因分析由于板锤螺栓长期受力,出现缩径现象,当冲击力超过螺栓强度极限时,突然断裂。其余螺栓又松动,使板锤错位,一二转子

板锤在高速运转中发生碰撞，造成一转子板锤断裂，二转子体撕裂掉块（碎裂）。

转子体碎裂及吹割示意注：实线为撕裂尺寸，虚线为吹割路径及尺寸转子体撕裂部件的修理方法将第二转子体碎裂掉块部分的表面用气焊吹平，裂纹以上部分割掉，吹割尺寸见，沿转子体轴向吹割65mm（因）。老挝万荣水泥厂工程建设与投产达标《中华手工》年第期概述老挝万荣水泥厂是老挝人民民主共和国第一个水泥厂，是由中国云南国际云南省建材总合作贷资承建的。该工程是云南省对外重点工程，也是云南省对外工程首次采用国际工程总承包方式，从勘察设计设备及材料采购建筑工程施工设备安装调试空贝不石式车负荷试车试生产考核，提供技术决策和人员培训，直至交付生产运行的“交钥匙”工程。万荣水泥厂采用中国成熟可靠的全黑生料机械化立窑生产工艺，由云南省建材科研设计院承担主体设计，主机装备为ZPF一双转子反击式破碎机中又m回转式顺流烘干机中.汉m烘干生料磨中.gxlom塔式机立窑中.又m水泥磨BBX双咀包装机。生产线上采用了一些中国机立窑水泥厂先进可靠的新技术原料予均化微机配料生料气力均化微机控制予加水成球立窑监测与微机控制生产线关键工序电视监控等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/Q60bPoSuiaddYY.html>