

石英矿的粉碎

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



石英矿的粉碎

BC系列可逆式破碎机矿山设备的专业生产厂商-宝鸡晨光机械简介：BC系列可逆式破碎机是我公司在引进吸收日本美国同类机型的基础上，结合我国国情开发研制出的细碎反击锤式破碎机。用途：该机主要用于火力发电厂的流化床锅炉所用燃煤煤矸石等物料的破碎，同时也可用于冶金化工等行业加工中硬以下物料如：焦炭石灰石白云石蛇纹石及建筑行业人工造砂等。结构组成：本机主要由传动电机联轴器机体部左右反击架转子部机架启闭机构，振动传感器测温装置组成的电控系统组成（选配件）。工作原理：电机带动破碎机转子体高速旋转，转子体上的锤头将进入机体内的物料反击到破碎机上部的反击板击碎，并反弹与后续物料反复撞击破碎。采用特殊耐磨材料装配式锤头，锤头与锤盘之间有伸出式锤柄，不仅实现锤头正向打击，而且降低了破碎过程中锤头过度退让产生的能量消耗，减速少了漏风，充分发挥了反击式和锤式破碎机的特点。采用双向弹性可调反击板代替筛条来控制出料粒度，减少过粉碎现象和能量消耗，整个机体对称设计，改变电机转向，破碎转子可以正向和反向旋转。

锤头采用国外进口特殊耐磨材料制成，寿命长，锤头与锤盘之间有伸出式锤柄，减速少破碎过程中能量损失，降低电机起动电流，节省能量。渐开线形反击架上固定有折线形反击板，下部设有锯齿形耐磨齿板，上部充分利用正撞击提高破碎效果，下部充分利用物料自身研磨，既减速少衬板磨损，又提高研磨效果。

采用调节反击板与转子锤头之间间隙代替筛条控制出料粒度，既不会产生堵塞现象，又可以调节成品料粒度大小。

大型破碎机可以选配变频调速器启动，调节转速，可节约电力%，也可采用液力耦合器进行软启动和过载保护。

双极粉碎机结构简介及主要参数：双极粉碎机其结构主要有机架水平轴动锥体平衡轮偏心套上破碎壁下破碎壁液力耦合器润滑系统液压系统控制系统等几部分组成工作原理：双极粉碎机工作时，电动机的旋转通过轮或联轴器双极粉碎机传动轴和双极粉碎机双极部在偏心套的迫动下绕一周固定点作旋摆运动。从而使破碎圆锥的破碎壁时而靠近又时而离开固装在调整套上的轧臼壁表面，使矿石在破碎腔内不断受到冲击，挤压和弯曲作用而实现矿石的破碎。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/H5FaShiYingY5Koa.html>