

南京石英石可逆锤式细粒碎石机

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



南京石英石可逆锤式细粒碎石机

二设备工艺以及负载参数可逆反击锤式破碎机是细碎原煤生产线上的主要设备之具有破碎比大,生产能力高,产品粒度均匀等特点,其出粒的大小均匀程度直接关系到焦炭的产量与质量。物料进入破碎机后,受到高速旋转的锤头冲击而破碎,并高速冲向破碎板再次被破碎,经过破碎板的反弹,再次被弹向锤头,物料在破碎腔内经过反复冲撞和互相碰撞而破碎,在反击板体下部排料口排出。三变频调速系统改造方案变频器采用一拖二手动旁路,可分别驱动KW和KW电机,而且均具备正反转功能。主回路方案基本原理:一拖二手动旁路运行系统,南京石英石可逆锤式细粒碎石机是由六个高压隔离开关QS~QS₆组成(见下图)。其中QS₁和QS₂,QS₃和QS₄安装机械互锁装置;QS₁和QS₂,QS₃和QS₄有电气互锁。如果两路电源同时供电,M工作在变频状态,M工作在工频状态时,QS₁和QS₅QS₆分闸,QS₃QS₄和QS₅处于合闸状态;M工作在变频状态,M工作在工频状态时,QS₄和QS₄QS₅分闸,QS₅QS₆和QS₆处于合闸状态;如果检修变频器,QS₁和QS₂可以处于任一状态,其南京石英石可逆锤式细粒碎石机隔离开关都分闸,两台负载可以同时工频运行;当一路电源检修时,可以通过分合隔离开关使任一电机变频运行。

变压器输入侧移相变压器将网侧高压变换为副边的多组低压,各副边绕组在绕制时采用延边三角接法,相互之间有一定的相位差。主要用于煤煤矸石炉渣页岩焦炭石灰石硫铁矿石褐铁矿石方铅矿石闪锌矿石等较硬中硬物料的破碎,尤其南京石英石可逆锤式细粒碎石机适用于物料的细碎。落下的物料进入破碎机后,遇到高速旋转

的锤头;<http://psj.com>中击而被打击到破碎机进口处的可调耐磨齿板上，进行首次破碎，其典型用途在于适应当前(人工机制砂)行业，是棒磨式制砂机直通式冲击式制砂机的替代产品，<http://hccpj.com>该反击高效细碎机运行性能稳定可靠，工艺简化，结构简单，维修方便。<http://psj.com>/破碎后颗粒基本相同的物料均匀的进入主破碎腔内，进行二次主破碎，在主破碎腔内已被均化的物料颗粒从锤头再次获得动能高速冲向反击腔内部的锯齿形衬板上，经过锯齿衬板的向上反弹，再次被锤头破碎，<http://hccxj.com>与此同时物料南京石英石可逆锤式细粒碎石机还受到彼此间的撞击而破碎，如此反复循环在反击腔内多次破碎，最后被破碎的物料从出料口排出，细碎了物料为产品。

锤式碎石机

PCKW系列可逆锤式破石机主要用途南京石英石可逆锤式细粒碎石机适用于破碎中等硬度脆性物料，如炼焦用煤小块石灰石石膏明矾砖瓦等。转子可逆转，锤头在某一方向运行一段时间后，锤头一侧的工作面就会磨损，这时可使转子反向旋转，使锤头的另一面工作。公司坚持实施科技领先的发展战略，面向经济建设主战场，积极引进国外先进高端技术，能为客户提供高质量的成套设备和技术服务。制砂生产线成套设备包括河卵石制砂机第三代制砂机鄂式破碎机反击式破碎机洗砂机等，应用于人工砂石生产，南京石英石可逆锤式细粒碎石机适用于飞机场铁路高速公路普通公路修筑及大型桥梁隧道等工程建筑。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/RGVWNanJingpqlBK.html>