

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



锤式粉碎机

河南是郑州锤式破碎机厂家之我公司是一家以生产重型矿山机器为主，集科研生产销售为一体的大型股份制企业。机器震动原因：更换锤头时或因锥头磨损使转子静平衡不合要求；锤头折断，转子失衡；销轴变曲折断；三角盘或园盘裂缝；地脚螺栓松动。排除方法：卸下锤头按重量选择锤头，使每支锤轴上锤的总重量与其相对锤轴上锤的总重量相等，静平衡达到要求；更换锤头；更换销轴；电焊修补或更换；紧固地脚螺栓。上一条：重选法与浮选法是重要的选金选锑方法下一条矿石破碎设备：颚式破碎机，反击式破碎机，圆锥式破碎机锤式粉碎机我公司研发的新型结构的锤式粉碎机，该锤式粉碎机相比较老式锤式粉碎机，具有结构简单，破碎比大，生产效率高特点，可作干湿两种形式破碎，锤式粉碎机锤式粉碎机适用于矿山水泥煤炭冶金建材公路燃化等部门对中等硬度及脆性物料进行细碎。

巩义市重型机械制造有限公司已有多年的设计制造锤式粉碎机的历史，产品结构先进，性能可靠，工作平稳，能耗低。我公司的锤式粉碎机已形成系列，深受国内外用户的好评！锤式粉碎机是由箱体转子锤头反击衬板筛板等组成。在转子下部，设有筛板粉碎物料中小于筛孔尺寸的粒级通过筛板排出，大于筛孔尺寸的粗粒级阻留在筛板上继续受到锤子的打击和研磨，最后通过筛板排出机外。锤式粉碎机的特点有以下几点：锤式粉碎机采用双级转子上下两级粉碎，物料经过上级转子粉碎机成细小的颗粒，然后在输送到下级转子继续粉碎成细粉状

。锤式粉碎机采用高合金耐磨锤头，锤头是使用火车轮锻打而成的，特别的坚固耐磨，比普通的锤头坚固更耐磨，增加了锤头的使用寿命。

锤式粉碎机采用独特的双向调隙技术，锤头磨损后也衬板之间间隙变大粒度变粗，可有中心往外移动锤头间的间隙继续使用锤式粉碎机还可以移动锤头的位置。上下两套转子轴端都配有飞轮，飞轮可调节运转的周期性速度波动，使之运转均匀平稳，增加转动的惯性，克服运动造成的阻力，节省电力。锤式粉碎机的润滑系统，一改黄油嘴，油杯的传统加注润滑油方式；配置集中给油分配泵，一步操作，多路供油；整机可在机器工作状态下随时将所有轴承同时同步加注润滑油，由于全油路封闭，又可防止粉尘侵入损坏轴承，维修检查也方便快捷。在转子下部，设有筛板，粉碎物料中小于筛孔尺寸的物料通过筛板排除，大于筛孔尺寸的物料阻留在筛板上继续受到锤头的打击和研磨，最后通过筛板排除机外。

锤式破碎机的特点：PC系列锤式破碎机具有体积小重量轻结构简单易操作维护破碎比大过粉碎小产品粒度均匀生产能力高等特点。锤式破碎机分可逆式和不可逆式两种，可逆式锤式破碎机的转子可逆，用于细碎；不可逆式锤式破碎机的转子不可逆，用于中碎。

破碎过程大致是这样的，物料进入破碎机中，遭受到高速回转的锤头的冲击而破碎，破碎了的物料，从锤头处获得动能，从高速冲向架体内挡板，筛条，与此同时物料相互撞击，遭到多次破碎，小于筛条之间隙的物料，从间隙中排出，个别较大的物料，在筛条上再次经锤头的冲击，研磨，挤压而破碎，物料被锤头从间隙中挤出。锤式破碎机分可逆式和不可逆式两种，可逆式锤式破碎机的转子可逆，一般用于细碎；不可逆式锤式破碎机的转子不可逆，一般用于中碎。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/Goh5ChuiShiTXMVV.html>