

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



pc破碎机原理

锤式破碎机的结构：锤式破碎机的主要工作部件为带有锤子（又称锤头）的转子。钢耗小鄂式破碎机的动颚在工作时做复合运动，其垂直行程是水平行程的两倍，垂直行程虽有促进排料作用，但会使齿板与物料之间造成严重的大行程的直接摩擦，这是颚破机齿板磨损大的主要原因。

系列破碎机操作方便，换刀简便快捷刀架优化设计，爪型刀可分散受力度，使得每片刀和剪切力加大，适合破碎厚材料，硬质料块，料头等，有效的提高了刀具切削力，减少刀具磨损设有电控安全设计，料头采用双层结构，内填隔音材料，使塑料破碎机具有良好的安全性及环保性，省电耐用。选择最佳破碎产品粒度的原则磨矿的能量效率远低于破碎的能量效率，而磨矿的单位能耗又远高于破碎的单位能耗。

降低磨矿费的途径可通过降低磨矿的给料粒度，降低破碎产品最终粒度的办法来实现。pc破碎机原理，物料自上部给料口给入机内，受高速运动的锤子的打击冲击剪切研磨作用而粉碎。

对硬而难磨的矿石最佳粒度可小些，对软而易磨的矿石最佳粒度可大些。

电机带动转子在破碎腔内高速旋转，物料从上进入机内，受到高速运动的锤子的打击，冲击，剪切，专业生产破碎机设备厂家，新型新型锤式破碎机应用领域:锤式破碎机广泛应用于冶金矿山化工水泥建筑耐火材料及陶瓷等工矿企业中，从事物料中碎和细碎作业。

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