

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



pc1818锤式石灰石破碎机

pc锤式石灰石破碎机，石灰石锤式破碎机尤其对水泥生产工艺布局的适应性极好。

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。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。

锤式破碎机锤式破碎机经高速转动的锤体与物料碰撞面破碎物料，pc1818锤式石灰石破碎机具有结构简单，破碎比大，生产效率高特点，可作干湿两种形式破碎，pc1818锤式石灰石破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。

小于篦条缝隙的物料被排出机外，大于篦条缝隙的料块在篦条上再次受到锤头的冲击和研磨，直至小于篦条缝隙后被排出。转子直径转子长度最大进料粒度最大出料粒度转子转速电动机功率
转子直径指转子在工
时，锤头顶端的运动轨迹圆直径。

节约工艺布局空间；具有特殊的结构特点对物料破碎的‘大破比’等特点。

通过电动机驱动转子，转子带动转子上的锤板高速旋转，物料进入破碎腔后受锤板的高速撞击冲击剪切而被粉碎，成品物料通过机器下端筛条排出机外，出料粒度可通过调节筛条间隙来调整。

锤式破碎机锤头在工作时受力复杂，工作条件恶劣，要受到冲击挤压剪切及接触疲劳应力的反复作用，磨损严重，因此选用材料必须能够耐冲击，同时又具有较高的耐磨性能。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/N7MNPctUvjA.html>