

金华石英石wf130型粉碎机

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



金华石英石wf130型粉碎机

齿板承受很大的冲击挤压力，因此磨损的非常厉害，为延长金华石英石wf130型粉碎机的使用寿命，可从两方面来研究：一是从材质上找到高耐磨性的材料；二是合理确定齿板的结构形成和几何尺寸。

现有颚式破碎机上所使用的齿板，一般是采用ZGMn，其特点是：在冲击负荷作用下，具有表面硬化性，形成硬又耐磨表面，同时仍能保持其内层金属原有的韧性，故金华石英石wf130型粉碎机是破碎机上用得最普遍的一种耐磨材料。对平滑表面衬板的实验表明，在相同条件下与齿形衬板比较，生产率提高%左右，寿命提高%左右；但破碎力约增加%，又不能控制破碎产品粒度，而且功率消耗稍有增加，因此，对破碎层状物料，要求产品粒度较高的条件下，不宜采用平滑衬板，对于破碎磨蚀性很强的极坚硬物料，为延长衬板寿命，也可采用平滑衬板。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/qL4wJinHuakgaFL.html>