

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



碎煤机锤头

公司总经理杨隆昌先生是YKRZKR系列振动筛项目第一完成人（技术副总薛文生是，第二完成人）是国家行业标准JB/T-《YKR型圆振动筛》JB/T -《ZK—独特的移位调隙技术碎煤机的锤头磨损后不需修复，移动位置反复使用，一副锤头可顶三副锤头使用。二双转子上下两级粉碎碎煤机互相串连的两套转子，使经上级转子击碎的物料立被飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，内腔物料相互飞速碰撞，相互粉碎，达到锤粉料，料粉料的效果，直接卸出。

传统的带有篦筛板的粉碎机，不适应含水率高于%的原料，当原料含水率高于%时，极易发生严重堵塞，使锤头不能转动，物料不能排出，甚至烧坏电机，严重影响生产。碎煤机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。本发明是采用中锰钢作为材质，并经热处理所得，其室温组织为奥氏体，该奥氏体组织具有较好的韧性；同时，又因其含有CrMoVRe多种合金元素，具有耐磨性；本发明碎煤机锤头适用于非强烈冲击的工作条件，其使用寿命与传统的高锰钢相比能提高~倍。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/f7FrSuiMeiTmskp.html>