

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**



### 熟料破碎机锤头

此外，公司熟料破碎机锤头还相继同郑州大学材料工程学院河南科技大学原洛阳工学院哈尔滨材料研究院等多家高等院校和科研单位保持着长期密切的合作，共同推动我国耐磨铸件行业发展。熟料破碎机锤头又称篦冷机锤头，采用耐高温合金材料镶嵌在破碎机锤头底部，提高高温破碎状况下的锤头寿命，有效提高产能倍以上。所以，把磨机的粗磨仓当作细碎机使用不合理，把细碎机当作粉磨设备使用也不合理。利用专利变质剂进行变质处理，细化晶粒，改善碳化物的形态及分布，进一步提高了耐磨性与强韧性。

产品呈立方破碎机锤头（超高锰钨钛合金复合材料）复合材料锤头，商品名“大金牙”超级锤头，熟料破碎机锤头适应在严酷磨料磨损条件下工作。

由于碳化钨的显微硬度高左右，形态近似球形，且高度弥散分布，在使用过程中很难被水泥熟料划伤和击碎，近似于球形的碳化物对基体割裂小，基体抗疲劳能力强，不易产生裂纹，耐磨性高。

破碎机的结构设计上，应有调整锤头与反击板之间间隙的机构，可在锤头磨损后，调小间隙，使锤头可继续使用，从而增加锤头的有效磨损量，达到延长使用寿命的效果。熟料破碎机锤头，如果锤头材质的韧性不足，基体组织不足以支撑和保护硬质碳化物相，则会在熟料的高速冲击下，产生凿削剥落或疲劳剥落，磨损速度也会

加快。公司建立了完善的质量管理和质量保证体系，不仅拥有技艺精湛的专业测检人员负责质量检测，而且配置了大量先进的生产设备和检测仪器。矿渣均为小颗粒，按说不需破碎可通过篦缝漏出，但在山西某厂的使用中却发现，掺矿渣的混合料反而比掺矿渣的混合料对锤头磨损更大，主要是由于矿渣玻璃体含量较多，容易磨损锤头。

熟料破碎机锤头，华润水泥南宁有限公司该公司采购部负责人听朋友说鼎的盛公司的篦冷机锤头质量不错，就先订购了一套，发现该锤头使用寿命很长，大大减少了生产投资成本和停机换锤头的时间，生产效率得到提高。篦冷机锤头熟料破碎机锤头篦冷机锤头又叫熟料破碎机锤头，我公司生产的篦冷机锤头采用的是双金属合金铸造，这个是我公司的专利产品。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/MeFJShuLiaoP5fye.html>