

# 营口耐磨锤头 辉煌铸造 耐磨锤头

产品名称	营口耐磨锤头 辉煌铸造 耐磨锤头
公司名称	庆云辉煌精密铸造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市庆云县迎宾路东首
联系电话	13336270918

## 产品详情

### 抗磨白口铸铁

在白口铸铁的基础上加入较高含量的铬和一定量的钼、镍、铜等元素。热处理后，组织中除马氏体外，还有大量的残余奥氏体和等合金碳化物。这些合金碳化物硬度高、分布不连续，使铸铁在提高耐磨性的同时，韧性也得到改善。高铬抗磨白口铸铁的牌号用“KmTB”表示，如KmTBMn5M02Cu等，可用于球磨机衬板、砂浆泵、轧钢导板等铸件。

### 破碎机配件耐磨衬板的使用

破碎机可以分为很多种，比如锤式破碎机、颚式破碎机锤头、反击式破碎机锤头、圆锥式破碎机等，破碎机广泛运用于冶炼、建材、公路、铁路、矿山矿石的破碎等诸多方面，是常用于硬度较高的物料破碎的机械。下面庆云辉煌精密铸造有限公司为大家讲解的是破碎机配件衬板使用方法。

衬板不只是球磨机设备中才会用到保护筒体的，在破碎机的破碎机腔内，同样安装着耐磨衬板。物料在破碎机破碎腔中的粉碎力主要来自此摩擦力和冲击力，物料以80m/s的冲击速度撞击着衬板，煤仓耐磨锤头，因此，提高破碎机质量首要完成的任务是耐磨衬板的研发。

合金钢类衬板材料：高碳中合金、低碳低合金钢、中碳中合金、中碳低合金为主，品种繁杂，标准不一，因其高韧性、低成本及良好的耐磨性和适宜性而得到快速发展。但是在实际应用中，由于合金含量少耐磨性仍然不能满足市场需求。高锰钢衬板耐磨性高，使用寿命长，一直以来被业界所认，其良好的性能代表了目前金属耐磨材料的高水准。

铸铁的各种组成相会对铸铁磨损有不同的影响，有效的改变铸铁组织能增强铸件的性能。

### 1、珠光体

对耐磨铸铁要求其基体为多相组织，其中包含柔韧的基底，基底上牢固地嵌有硬的组分。柔韧的基体磨损后形成了保存润滑剂的沟槽，而坚硬的组分则承受压力。珠光体能够满足这个原则，且以片状珠光体为佳。

### 2、铁素体

铁素体是一种不耐磨的组织。一般耐磨铸铁都要限制其含量。

### 3、石墨

石墨具有正反两方面的作用。它一方面由于本身不具有强度，似切口存在于基体中，减少金属基体的有效面积，削弱了铸铁受摩擦力作用而破坏的抗力，营口耐磨锤头，因此降低耐磨性。另一方面石墨既能作“自生润滑剂”（半干摩擦时），又能吸附和存储润滑油，保持油膜连续性（液体摩擦时），从而提高了耐磨性。在耐磨铸铁中，若石墨过多，则使基体变松；若石墨过少，则润滑不足。

### 4、磷共晶

磷共晶是一种硬相包含物，在抗磨铸铁中以二元磷化物共晶单独夹杂状牢固的分布在珠光体上，耐磨锤头，有利于提高耐磨性。三元磷共晶或沿晶界分布的网络状磷共晶则恶化铸铁机械性能和影响耐磨性。

### 5、自由渗碳体

自由渗碳体是一种硬脆组分，急剧降低铸铁的冲击韧性和耐磨性，因而需严格控制。

营口耐磨锤头-辉煌铸造-耐磨锤头由庆云辉煌精密铸造有限公司提供。庆云辉煌精密铸造有限公司（[www.sdhhzz.com](http://www.sdhhzz.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！