

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



煤炭破碎机锤头

进入公司黄页临沂金耐特钢有限公司临沂金耐特钢有限公司是国内专业从事耐磨材料研制开发制造于一体的高新技术企业，是国家建材行业大型研磨和破碎设备耐磨产品的专业生产厂，对外耐磨材料及铸造件出口企业。

企业拥有铸造行业先进的真空实型负压铸造生产工艺（简称“EPC”）树脂砂金属型等多种生产工艺方法，拥有先进的熔炼和热处理电控设备，精确齐全的检测设施，完善的质保体系。材料系列主要拥有：铬系铸铁双金属复合材料多元合金钢材料湿态抗磨材料贝氏体球铁普通材料等十几个系列。主要产品拥有：各种材料的磨机衬板隔仓板篦板筛板破碎机锤头板锤各规格的磨球磨段，砖机用螺旋绞刀搅拌叶及各领域用耐磨耐蚀耐热产品等几百个品种。

在国内率先将成套高铬衬板用于 米以上大型磨机，开发生产的双液双金属复合衬板首例出口国外并用于米x米磨机，双金属锤头优异的机械性能和使用性能在破碎行业取得无以伦比的业绩，首套高铬挤出螺旋用于硬塑挤砖机实现了国内零的突破。目前，市场上的环锤式破碎机锤头多为锻打锤头，不仅不耐磨，而且更换频繁，严重影响环锤式破碎机的生产效率，为此，郑州公司针对煤炭破碎的特点，研制出了煤炭破碎机锤头适用于破煤用的环锤式破碎机锤头。该环锤式破碎机锤头是郑州公司针对环锤式破碎机特点新型研发的破碎机配件

，属于一种高效的环形破碎机锤头，是针对个体用户和中小型企业最有效的投资，有效的节约了客户购买设备的成本。如产能在-吨/小时之间的PCHPCHPCH等各种环锤式破碎机锤头均可生产。

郑州配件部煤炭破碎机锤头还长期提供各种型号的环形破碎机锤头加工业务，只要有锤头图纸或者样品，均可按照客户要求加工生产各种环锤式破碎机锤头。

以型号为PH的环锤式破碎机锤头为例，该型号的环锤式破碎机每套锤头有块，目前市场上常见的锻打锤头只能用-天，而郑州研发生产的高铬复合材质的环锤式破碎机锤头使用寿命是锻打锤头的-倍，在煤炭破碎中效果更为显著。

、20年月，巴州青松绿原建材有限公司与郑州公司签订煤炭破碎机采购合同，煤炭破碎机锤头还长期从郑州订购配套的煤炭破碎机锤头，省去寻找锤头加工厂家的麻烦和不必要的投资，而且锤头寿命有保障。湖南某客户01年月发来图纸要求加工环锤式破碎机锤头，材质为高铬复合材质，使用效果显著，目前一直从郑州公司定做环形破碎机锤头。购买帮助郑州拥有国内一流的水泥备品备件生产设备，专业的破碎机锤头等配件研发专家团队，最好的破碎机转子修复技术，竭诚为新老客户提供破碎机配件不耐磨解决方案。郑州宇工高铬合金锤头硬而不脆，韧而坚使合金和锤头结合在一起耐磨强度和韧度达到最佳配合，可提高工作效率使用寿命，比高锰钢锤头提高-倍，宇工研发的高铬合金锤头使用寿命是锻造锤头或高锰钢锤头的倍。多锤头破碎机煤炭破碎机锤头适用于在水泥，化工，电力，冶金等工业部门破碎中等硬度的物料，如石灰石，炉渣，焦炭，煤等物料的中碎，细碎作业。

特别是作为煤炭破碎机时，可作干湿两种形式破碎，湿式是将物料渗水进行湿磨，干式则不允许渗水而进行干磨。

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。 锤式破碎机工作原理：锤式破碎机主要是靠冲击作用来破碎物料的破碎过程大致是这样的,物料进入破碎机中,遭受到高速回转的锤头的冲击而破碎,破碎了的物料,从锤头处获得动能,从高速冲向架体内挡板,筛条,与此同时物料相互撞击,遭到多次破碎,小于筛条之间隙的物料,从间隙中排出,个别较大的物料,在筛条上再次经锤头的冲击,研磨,挤压而破碎,物料被锤头从间隙中挤出从而获得所需粒度的产品 锤式破碎机的安装与试车：安装前可根据原材料来源选好地形。机器由地脚螺栓固定在混凝土上，设计地基时要留出排矿槽，其斜度不能小于°，但用户也可根据给料机和运输设备自定。用手转动转子，看其是否正常，有无磨擦现象，若确认为运动无阻时，方可空车起动，试车半小时后无杂音，无摆动，轴承温升不超过 时可进行负荷试车。

锤式破碎机目前分重型及轻型两种，环锤式碎煤机（轻型锤式破碎机）煤炭破碎机锤头适用于莫氏硬度二级物料的破碎，使用碎煤环锤。重锤破碎机,煤炭破碎机,多锤头破碎机是锤式破碎机厂家维科重工破碎机系列产品之锤式破碎机型号多样,欢迎选购。高锰钢韧性好，工艺性好，价格低，其主要特点是在较大的冲击或接触应力的作用下，表面层将迅速产生加工硬化，其加工硬化指数比其煤炭破碎机锤头材料高~倍，耐磨性得到较大的提高。

为了使高铬铸铁锤头安全运行，人们开发了复合锤头，将高铬铸铁镶铸在高锰钢或低合金钢锤头头部，或者锤头工作部分采用高铬铸铁，锤柄部分采用碳钢，将两者复合起来，使锤头头部具有高硬度，而锤柄部具有高韧性，充分发挥两种材料的各自优点而克服单一材料的缺点，满足锤头使用性能要求。

低碳合金钢主要为含铬钼等多种元素的合金结构钢，硬度高韧性好，其基体组织有马氏体，贝氏体或贝氏体+马氏体复合组织。但锤头的调质热处理是关键，调质热处理后不仅要求整体抗拉强度达MPa以上，而且要求有相当的塑性和韧性。

郑建湿煤破碎机已经畅销国内外,此设备目前在国内外各地都有用户使用,用户反馈的效果已经明显证明了该设备的优越性能下面来看湿煤破碎机的特点介绍。装置配重平衡轮,运转平稳惯性大,节电%,上下两套转子轴端均配有飞轮,飞轮可调节运转的周期性速度波动,使之运转均匀平稳,增加转动惯性,克服运动阻力,节电%以上没有筛网篦底,高湿物料,绝不堵塞,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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/dyqwMeiTanjWl0u.html>