

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](#)



碎煤机技术参数

本标准规定了KRC系列环锤式碎煤机的结构型式基本参数技术要求试验方法检验规则标志包装及贮存。引用标准GB一般工程用铸造碳钢GB高锰钢铸件技术条件JB矿山工程起重运输机械产品涂漆颜色和安全标志JB机电产品包装通用技术条件JB产品标牌GB灰铸铁件JB/ZQ焊接通用技术要求图—入料口；—破碎板；—安全装置；—壳体；—同调机构；—筛板；—筛板支架；—排出口；—除铁室；—转子；—环锤型式与基本参数.型号说明如下：.KRC型环锤式碎煤机结构型式如图所示。表注：额定出力是在入料粒度 \sim mm的占0%，出料粒度小于或等于mm的占%~%，表面水分小于5%的褐煤工况条件下计算的。碎煤机的结构应保证：a额定出力；b同型号碎煤机的易损件应具有互换性；c各结合面密封严实，不漏粉尘；d各轴承密封可靠，无漏油现象；e液压开启装置无漏油和卸载现象。

表转子部件在装配环锤后，同一圆周上两个相对环锤的质量差不大于kg，相互对称两排环锤的质量差不大于kg。空载试运应按以下要求进行：a试运时间，一般应持续h，允许轴承温度保持恒定h后结束；b机械部分在运行中各运动件应运行平稳无卡涩撞击等异常声音，紧固件无松动现象；c其余各项按本标准的第11113119条进行。

碎煤机技术

下列情况之必须做型式试验：a新产品试制定型鉴定；b关键件的材质改变或有重大工艺改变时；c成批生产，每三年进行一次；d质量监督机构提出要求时。其中，第条中有一项不合格或其他项有两项不合格时，允许加倍抽查，复查不合格时应停产检查产品质量。产品标牌的型式及尺寸应符合JB之规定，并标明以下内容：a制造厂名称；b产品型号名称；c主要技术参数；d出厂编号；e制造日期。_____附加说明：本标准由能源部电力燃煤机械标准化技术委员会提出和归口。磨煤机碎煤机磨煤机是煤粉制备系统的主体设备，主要用于粉磨各种硬度的煤炭，同时也碎煤机技术参数适用于水泥冶金化工等行业的煤炭及矿石原料制粉系统。破碎环吊带在随转子一起旋转的悬轴上，破碎环随转子作旋转冲击运动，而且碎煤机技术参数还有绕悬轴自旋运动；破碎过程是通过破碎环的两段工作来完成。

出料粒度的调节是通过更换不同规格的筛板来实现的，转子与筛板之间的间隙，可根据需要通过调整机构进行调节。锰钢双辊破碎机可供选矿化工水泥耐火材料磨料营建材料等产业部门中零碎各种高中等硬度的矿石和岩石之用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/Au9LSuiMeicPxWv.html>