

中碎煤矸石碎石机,中碎环锤式碎石机

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



中碎煤矸石碎石机,中碎环锤式碎石机

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环锤式破碎机环锤式破碎机：PCH环锤破碎机（环锤破）是一种新型的破碎机械。需破碎的物料自上部给料口输送到机内，受高速旋转运动环锤的打击及物料间相互碰撞挤压研磨作用而破碎。

在转子部的下方，设有蓖板，破碎了的小于蓖板孔尺寸的物料粒度级别通过蓖板板排除，大于蓖板孔尺寸的物料粒度继续受到环锤的打击，最后通过蓖板排除机外。环锤式破碎机主要结构：环锤式碎煤机（碎煤机）本体主要由以下几个部件组成，架体部转子部蓖板部同步调节装置上盖液压开启装置等零部件组成。主要用于煤，煤矸石，炉渣，钢渣，石灰石，焦炭，方铅矿，菱铁矿，闪锌矿，褐铁矿等，抗压强度不超过Mpa的物料，尤为适合出料粒度要求较细，水分含量较大的脆性物料的细碎，广泛中碎煤矸石碎石机,中碎环锤式碎石机适用于化工,电力,铝厂,矿产,建材,选矿等行业。煤矸石粉碎机的组成结构：本机主要由机架,转子,衬板,锤头等零部件组成,槽轮传动，物料既由于转子高速旋转锤头带动物料对着破碎板的冲击作用而被破碎。机架分为上机体和下机体两部分，机腔内部装有耐磨防护衬板，以防护机体内部单损和变形，转子分别是有转子轴中间圆盘端部圆盘锤轴锤头等零部件组成。

煤矸石粉碎机的工作原理：湿料粉碎机根据工作时,在电机的带动下，互相串连的两套转子同时高速旋转，物料在机内腔经上级转子击碎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，形成了出料粒度小于毫米的煤渣颗粒。

煤矸石粉碎机的特点：粉碎机双向转动，通过持续的等班次双向操作方式，可使锤头和破碎齿板之间均匀磨损,减少了停机更换易损件的频率。安装方便，大大提高了设备的自由度；检修快捷，粉碎机上侧的边门都可以放性打开，从而使得破碎机的检修及易损件的更换变的更加快捷和方便,缩短了检修时间。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/Ys8TZhongSuiZtFhU.html>