

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



环锤式碎煤机

由于碎煤机的设计缺陷,击碎的煤块不符合通过计量给煤机的要求,经常造成较大煤块划裂输送皮带的事故。四调节机构四调节机构通过左右对称的两套蜗轮蜗杆减速装置,通过左右对称的两套蜗轮蜗杆减速装置,实现悬挂轴的前后移动,继而带动筛板架的前后实现悬挂轴的前后移动,继而带动筛板架的前后移动,从而实现筛板间隙的调节。破碎粒度可调,操作简单,物料粒度均匀,能破碎粒度可调,操作简单,物料粒度均匀,能保障出料粒度在保障出料粒度在以下。

二环锤式碎煤机的特点及环锤式碎煤机适用性二环锤式碎煤机的特点及环锤式碎煤机适用性结构设计合理简单紧凑占地面积小,质结构设计合理简单紧凑占地面积小,质量比其他类型碎煤机轻。

)加强售前售中售后服务,把小时服务超前服务全过程服务终身服务贯彻在产品制造安装调试大修的全过程。

落煤管算子的筛条间隙不均匀,输煤时,有些大煤块未经击碎就进入了计量给煤机,导致皮带划破。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。经过不断的改进和完善技术,环锤式碎煤机已成为符合我国燃煤电厂运行工矿的系列化破碎主导产品,技术始终保持国内领先地位,是理想的输煤破煤设备。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/fnQ9HuanChuiIALNv.html>