

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



碎煤机布料器

这些设备是成熟可靠技术先进的，制造厂有合同设备制造运行的成功经验。板筛由钢板冲孔而成，孔呈圆形方形或矩形，孔径一般为，使用寿命较长，不易堵塞，碎煤机布料器适用于筛分中等颗粒。格筛筛孔一般为方形或圆形，条形筛孔一般为筛缝；筛面角度一般为度至度之间；工作部分固定不动，靠物料沿工作面滑动而使物料得到筛分。

电动机未插入液力偶合器前，应检查其转向与碎煤机转向是否一致，见图。对于坚硬物料，应采用挤压弯曲和劈裂对于脆性物料，应采用冲击和劈裂料块较大时，应采用劈裂和弯曲料块较小或排料粒度要求很小时，则应采用冲击和研磨。碎煤机布料器，) 松开转子，使其转动，至第二排环锤于开口处，按上述方式更换，其余依次类推。

液压系统参数表项目电动机功率电动机转速电压系统额定工作压力油泵最大工作压力额定流量机盖开启溢流阀压力传动方式采用系列三相异步电动机通过限矩型液力偶合器与环锤式碎煤机连接，能够对碎煤机及电动机起到过载保护作用。

惯性振动筛有单轴的和双轴的，其振动系统的运动与物料重量和弹簧刚度有关，故筛面上物料的增减直接影响振幅大小，碎煤机布料器适用于供料量和粒径变化不大的场合，常用于骨料的第二道筛分。该产品以高效节能环保等优点成为火电厂取代进口破碎设备的首选设备。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/sNI6SuiMeiRybM6.html>