

圆振筛2460处理量

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



圆振筛2460处理量

也可考虑采用型振动筛，该筛采用侧邦式块偏心振动器结构，属国内消化吸收德国公司技术，振动器放置在筛面上部，因此，入料粒度不易过大，但方便对振动器维护，采用该筛最好带给料箱，要求入料均匀给入筛子，入料冲击不易过大。圆振动筛具体型号参数详见表：注：客户在确定选购圆振动筛之后，可以根据自己对产量的需求而定制不同规格的圆振动筛。电动机经三角皮带，带动激振器主轴回转，由于激振器上不平衡重物的离心惯性力作用，使筛箱获振动。）筛面受力过大和布料不均：漏斗和圆振筛入料端距离太高，矿石从漏斗进入圆振筛时，对入料处冲击力过大，导致入料处大梁断裂箱体开裂等问题；矿石进入圆振筛入料端后，分布不均匀，矿石总是往一侧跑，只有一半的筛网起到筛分作用，导致一边积矿严重，筛分效率低。

检查三角带的张紧程度振动器中的油位情况，检查筛面张紧情况各部螺栓紧固情况和筛面破损情况。

圆振筛处理量，型圆振动筛系型轴偏心圆振动筛的更新换代产品，有个定型规格并分别有敞开型和封闭型两种结构形式。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/kxvYuanZhenc77fx.html>