5x制砂机的缺点

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沟通! 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<mark>免费咨询</mark>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

5x制砂机的缺点

双侧装备带有破碎板的壳体和可逆运行的转子,实现正反两个方向转动,相当于两个破碎设备在一台机器内工作,转子在顺时针方向上运行一定时间后(一般为-小时),反方向逆时针运行同样长的时间,这样保证了槌头端面的锋利,又保证了两侧壳体上的破碎板,筛板磨损均匀一致。据了解,传统制砂设备只5x制砂机的缺点适用于软岩,而像花岗岩玄武岩砂石河卵石石英石金刚砂矿砂铁矿石等则不适宜使用传统设备,其原因在于磨损太大,维修率高,直接导致成本上升,有效工作时间减少。但是辊式制砂机在长期使用过程中可靠性较差,设备的故障率较高,维修和维护较为困难。

郑上路号好器械,其中不适合粒度要求的石料返回制砂机再破碎,想知道优秀。

但由于液压系统的构造复杂,制造成本高,维护保养也比较困难,顾一般仅用于大型鄂式破碎机。

5x制砂机的缺点

x制砂机的缺点,在整下破碎过程中,物料相互自行冲击破碎,不与金属元件直接接触,而是与物料衬层发生冲击摩擦而粉碎,这就减少了角污染,延长机械磨损时间。

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/TES25XRGJbZ.html