PLM系列顺槽用破碎机,PLM锤式破碎机原理

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

PLM系列顺槽用破碎机,PLM锤式破碎机原理

顺槽用破碎机破碎机装在转载机落地段,用于破碎转载机转载的大块煤碳,以防大块煤碳堵塞运输系统和损坏运输带。破碎机已形成系列化,装机功率从~千瓦破碎能力从~3t/h皮带传动或齿轮传动。锤式破碎机结构简单,与转载机的配合短而且容易,装机功率可达到kW,破碎能力大,对煤流运行阻力小,采用固定垫板实现调高,用以调整破碎粒度。锤式破碎机的传动方式为皮带传动和齿轮传动,由于皮带传动受传递功率的限制,装机功率达到一定时,传递效率低,此时就得采用齿轮传动。与皮带传动相比,避免了皮带过载打滑弹性变形的能量损失,解决了大功率破碎机皮带传动不可靠的技术难题;采用"电机-液力偶合器-减速器"的传动型式安装维护方便是其又一显著特点。

原文地址:http://jawcrusher.biz/zfj/oyQiPLbw69q.html