矿用振动筛

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

矿用振动筛

振动筛在运行过程中,常会由于金属"硬对硬"的配合关系导致零件磨损及划伤,如振动筛主轴轴承位磨损等故障。矿用振动筛,固定筛工作部分固定不动,靠物料沿工作面滑动而使物料得到筛分。例如,激振器偏转式自同步振动机构特殊形式的非线性惯性共振式振动机构等,获多项国家专利。型热矿振动筛工作时筛板与高温物料接触,要求有较好的耐磨耐热性能,故采用耐热合金铸钢。工作原理筛箱依靠两台相同的振动电机做相反方向自同步旋转,使支承在减振器上的整个筛机做直线振动,物料从入料端落入筛箱后,迅速前进松散透筛,完成筛分作业。

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