

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



振动筛联轴器

振动筛联轴器，检查传动装置的使用状况和连接螺栓的锁紧情况，振动筛检查三角带张紧程度，必要时适当张紧。通过调节颚板与辊子的间隙可以控制破碎后物料的粒度，破碎后粒度。双轴振动筛是利用同步异向回转的双不平衡重激振，筛面水平或缓倾斜，筛箱的运动轨迹为直线。振动筛联轴器还有一种被称之为移动式联轴器的产品，振动筛联轴器可以分为刚性可移式联轴器和弹性可移式联轴器两种主要振动筛联轴器适用于工作中两轴具有一定相对位移的场合，振动筛上的联轴器基本上都属于这一种，因为振动筛联轴器的工作状态灵活，具有更好的性能。激振器顺料流方向回转时，增加物料运行速度，可增加生产能力，但降低筛分效率；当激振器逆料流方向回转时，减小物料运行速度，降低生产能力，可提高筛分效率。

振动筛联轴器们之间有一定的关系，同时振动筛联轴器还与其他许多因素有关，这些因素决定筛分的结果。振动筛联轴器，激振器的拆卸修理和装配应由专职人员在洁净场所进行。

振动筛工作部分为圆筒形，整个筛子绕筒体轴线回转，轴线在一般情况下装成不大的倾角。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/eaRTZhenDongKJiU2.html>