立式复合式破碎机原理

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

立式复合式破碎机原理

立式复合破碎机的一级保养是以操作工人为主,维修工人协助,按计划对设备局部拆卸和检查,清洗规定的部位,疏通油路管道,更换或清洗油线毛毡滤油器,调整设备各部位的配合间隙,紧固设备的各个部位。一级保养所用时间为-h,一保完成后应做记录并注明尚未清除的缺陷,机电设备科组织验收,操作工人应详细填写检修记录,验收单交设备科存档。二级保养列入设备的检修计划,对设备进行部分解体检查和修理,更换或修复磨损件,清洗换油检查修理电气部分,使设备的技术状况全面达到规定设备完好标准的要求。故障现象:粒度细原因:锤头多解决方法:减掉一层或两层锤头故障现象:粒度粗原因:皮带松或转速低解决方法:调紧皮带,检查电压是否为V故障现象:破碎机体摆动原因:转子离心力不平衡解决方法:更换新锤头,或调整推头重量。立式复合式破碎机工作原理特点及其安全操作规程本产品广泛应用于各种矿石水泥耐火材料铝矾土熟料金刚砂玻璃原料等高硬特硬物料的中细碎领域。立式复合式破碎机(复合破)破碎比度较大,最大破碎比可达到出料粒度可以任意调节,不受板锤衬板磨损的影响无筛条设置,破碎水分含量高含泥量大的物料时不易堵塞;采用弹性调节机构,进入不可破碎物可自动排出,不会造成设备损坏轴承水平布置,寿命长,可以破碎温度高的物料(如水泥熟料)本机转子体结构独特,破碎物料时,转子体几乎不磨损;后腔体设置有丝杆或液压开启机构,不用起生设备,可轻松更换易损件。

立式复合式破碎机原理

工作原理:物料由机器上部垂直落入高速旋转的叶轮内,在高速离心力的作用下,与另一部分以伞状形式分流

在叶轮四周的物料产生高速撞击与粉碎,物料在互相撞击后,又会在叶轮和机壳之间以物料形成涡流多次的互

相撞击摩擦而粉碎,从下部直通排出,形成闭路多次循环,由筛分设备控制达到所要求的成品粒度。

复合式破碎机

复合式破碎机(复合破)破碎比度较大,最大破碎比可达到出料粒度可以任意调节,不受板锤衬板磨损的影响无

筛条设置,破碎水分含量高含泥量大的物料时不易堵塞采用弹性调节机构,进入不可破碎物可自动排出,不会

造成设备损坏:轴承水平布置,寿命长,可以破碎温度高的物料(如水泥熟料)本机转子体结构独特,破碎物料时

,转子体几乎不磨损;后腔体设置有丝杆或液压开启机构,不用起主设备,可轻松更换易损件。立式复合破碎机

工作原理:物料由机器上部垂直落入高速旋转的叶轮内,在高速离心力的作用下,与另一部分以伞状形式分流

在叶轮四周的物料产生高速撞击与粉碎,物料在互相撞击后,又会在叶轮和机壳之间以物料形成涡流多次的互

相撞击摩擦而粉碎,从下部直通排出,形成闭路多次循环,由筛分设备控制达到所要求的成品粒度。

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