mps中速磨煤机cad图纸

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

mps中速磨煤机cad图纸

MPS中速磨煤机结构图如下所示:MPS中速磨煤机结构图-弹簧压紧环;-弹簧;-压环;-滚子;-压块;-辊子;-磨环;-磨盘;-喷嘴环;0-拉紧钢丝绳MPS中速磨煤机有三个辊轴固定的大直径胎状磨辊,每个磨辊之间都是相隔0,在绕自身转动的同时也可以在~范围内自由的摆动。磨辊设计吸收了E型磨(球环式中速磨煤机)的碾磨性能,同时大直径的特点也是借用了RP型磨(辊碗式中速磨煤机),因此MPS中速磨煤机具有独特的优势。MPS中速磨煤机工作原理如下所示:MPS中速磨煤机工作原理图由上图可以看出MPS中速磨煤机工作原理是非常简单的。MPS中速磨煤机属于辊环式中速磨煤机的一种类型,是目前火力发电厂最常用的磨煤机,在结构性能和生产电耗方面都有着杰出的表现。磨煤机主要有电机减速机机座机座密封装置传动盘及刮板装置磨环及喷嘴环磨辊装置压架机壳拉杆加载装置分离器高压油站与稀油站等设备组成,单台磨煤机的安装总重量为t,共台。mps中速磨煤机cad图纸,HP,MPS,MBF中速磨的性能比较pdf,HP磨煤机(培训资料)包括全套HP系列中速磨CAD部件图纸U#I_\$0%Y+h,。MPS中速磨煤机水泥成套设备中密度板成套设备环保装备水污染治理成套设备机器人及自动化生产线汽车生产用机器人摩托车生产用机器。

再传到磨辊与磨盘之间的料层中在地基张紧杆框架磨辊磨盘减速器,这些构件中形成力封闭环形体设计图纸。

mps中速磨煤机cad图纸

在各张紧杆的液压系统中装有吸收振动的蓄能器,由主电机通过减速器带动的旋转运动,使磨盘转动,而磨辊

则在磨盘的摩擦作用下做围绕磨辊轴的自转,磨盘转动通过磨辊将扭矩传到框架上,而框架在周向将此力传到

机器外壳。

物料通过进料口送到磨盘的轨道上,磨盘转动是时,物料通过辊和盘之间的运动被碾压粉碎,被粉碎到一定细

度的物料,由磨盘的转动离心力向外泛出。磨盘外沿处有一风环,上升的气流(在粉磨兼烘干系统中则为热气

体)通过风环作用于物料,上升的气流能阻止物料通过风环下落,也能允许物料中比重较大废质落入风环下面

, 经过刮板排出机体。

符合某一细度要求的物料由气流币输送,物料到达磨机上部后,上分离器进行分离,将某一细度物料送出磨机

, 粒度较大的物料由分离器回到磨腔内壁上, 再落入磨盘, 重新粉磨。

原文地址:http://jawcrusher.biz/xkj/PWiBMPqzMKf.html