小功率惯性圆锥破碎机功率1.5kw

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

小功率惯性圆锥破碎机功率1.5kw

当不平衡振动器旋转时产生离心力,迫使内锥沿外锥无间隙地滚动(若破碎腔中投有被加工的物料)或通过料层滚动。动锥轴插入轴套中,电动机的转动通过传动机构传给固定在轴套上的激振器,激振器旋转时产生的惯性力,迫使动锥绕球面瓦的球心做旋摆运动。图入磨粒度对磨机生产能力的影响关系图惯性圆锥破碎机的结构特点和工作原理惯性圆锥破碎机的结构特点惯性圆锥破碎机的结构如图所示。当不平衡激振器旋转时产生离心力,迫使动锥沿定锥无间隙地滚动(若破碎腔中没有被加工的物料)或通过料层滚动。惯性圆锥破碎机以其先进的破碎理论独特的设计思路合理的机械结构和优良的性能代表了当前世界圆锥碎碎机的最高水平,能够很好地满足多碎少磨新工艺的要求。

同时会清除黏结在物料块间的粉末,这些粉末不仅削弱料块之间相互作用,而且自身粉碎,造成过粉碎。

惯性圆锥破碎机相对于传统圆锥破有哪些优点?-黎重工科技主营产品:-惯性圆锥破碎机-惯性圆锥破碎机-惯性圆锥破碎机-惯性圆锥破碎机进入商铺收藏企业。

小功率惯性圆锥破碎机功率1.5kw

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