PFCK1412

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

PFCK1412

PFCK42-型可逆反击锤式破碎机(转载)本机PFCK1412适用于破碎中等硬度脆性物料,如炼焦配合煤燃煤无烟煤等,一般进料mm,出料 < mm占, ~ %。

多年实践证明,该机是焦化厂顶装和捣固焦炉碎煤的最佳选择,可对各种煤质及出料粒度进行针对性的设计,以达到不同用户对破碎机的要求,如电厂燃煤和无烟煤的破碎。由于其不同于普通破碎机的设计理念,结构上采用了大转子短销轴可逆式旋转组合锤头,具有打击力度大,操作维修方便,运行成本低等优点。本机配有减振平台供用户选择,负责减振平台的设计和加配阻尼弹簧复合减振器,配置减振平台可降低至少%的振动载荷,同时能减少土建投入。

另外设备可配备调速型液力偶合器,能在不停机的情况下据物料性能调整转子转速,使出料粒度满足用户要求 ,普通配置为选用限矩型液力偶合器进行软起动。

特点及优势煤泥粉碎机结构科学设计合理运行稳定操作方便节能低耗处量能力大对物料水分适应性强成品粒度可以自由控制移动灵活PFCK1412适用范围广泛后期维护成本低。工作原理落下的物料进入破碎机后,遇到高速旋转的锤头;中击而被打击到破碎机进口处的可调耐磨齿板上,进行首次破碎,破碎后颗粒基本相同的物料均

PFCK1412

匀的进入主破碎腔内,进行二次主破碎,在主破碎腔内已被均化的物料颗粒从锤头再次获得动能.高速冲向反击腔内部的锯齿形衬板上,经过锯齿衬板的向上反弹,再次被锤头破碎,与此同时物料PFCK1412还受到彼此间的撞击而破碎,如此反复循环.在反击腔内多次破碎,最后被破碎的物料从出料口排出,细碎了的物料为产品。

原文地址:http://jawcrusher.biz/ptsb/Ik2LPFWr7A3.html