1214反击破板锤

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<mark>免费咨询</mark>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

1214反击破板锤

机械及行业设备选矿设备破碎设备详细说明类型:反击式破碎机品牌:上海型号:24生产能力:(m/h)粉碎程度:细磨机驱动方式:电动研磨机作用对象:材质KmTBCr,硬度达HRC~,高耐磨性,不蹦,不断。本厂是一家专业生产矿山机械设备,耐磨铸钢铸铁件的高科技企业,专业生产鄂式破碎机齿板边护板;反击式破碎机板锤衬板;锤式破碎机锤头;立轴冲击式破碎机(制砂机)周护板进料管分料锥耐磨刀;圆锥式破碎机轧臼壁(定锥),破碎壁(动锥)等,公司产品规格多样,产品畅销全国,并远销至欧盟南美北美非洲东南亚等地区,并且和国内外多家矿山设备生产厂家配套。锤头,准确的定义应该是破碎机锤头,锤头是破碎机核心零部件之排列在破碎机转子的锤轴上,锤头在破碎机高速运转时直接打击物料,最终破碎成合适的物料粒度。

由于破碎物料,头部需要良好的耐磨性而柄部又需要足够韧性,通常用合金钢高锰钢铸钢加高铬铸铁双金属复合等材料用锻造或铸造方法一次成型,配上相应的热处理工艺就比较经济一点,破碎机锤头根据材质可以分为种:高锰钢锤头双金属锤头复合锤头大金牙锤头中铬合金锤头,硬质合金锤头等主要因素是二氧化硅的含量,现代工业下的技术表明:采用硬质合金锤头在耐磨性上表现良好。

高猛耐磨锤头合金化高锰钢耐磨锤头质量可靠,耐磨性为传统高锰钢的三倍,该破碎机锤头广泛应用于国内新

1214反击破板锤

干法水泥生产线所配套的大型石灰石破碎机。Mn,MnCr和MnCr.1214反击破板锤适用于大中型破碎机齿板轧臼壁破

碎壁和大型挖掘机斗齿等强冲击工况。

高铬细碎机配件选用高铬合金的方法铸造,采用多种合金匹配,钼钒镍铌等贵重金属元素搭载,经过水韧处理

后,加工硬度大幅提高,集高铬合金铸优异抗磨性高温抗氧性耐蚀性与铸钢的良好韧性及可加工性与一体,具有

单一金属材料难以达成的优良耐磨性和抗冲击的整体综合性能。我厂吸收国内外先进技术而研发的最新耐磨产

品中的高铬合金配件结合国内砂石行业具体工矿条件而研制的最新一代破碎机配件。配件采用最新的制造技术

,独特的结构设计,加工成品呈立方体,无张力和裂缝,粒形相当好,广泛应用于各种矿石破碎铁路高速公路

能源水泥化工建筑等行业,是各大厂家信赖之高耐磨铸件。

1214反击破

性能特点更换方便费用低廉,采用钨钛合金组合式结构及其1214反击破板锤特种耐磨材料,极大地提高了配件

的使用寿命,性价比较高。

原文地址:http://jawcrusher.biz/xkj/Nt5812VnsM8.html