## 高效细碎机

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

## 高效细碎机

高效细碎机介绍我公司所制造的第三代制砂机(高效细碎机),是参考各型破碎机的工作原理,并根据用户具体使用情况的信息反馈,结合其优点所设计的新型高效制砂设备(细碎机)。高效细碎机产品具有:出料粒度小粒型均匀生产能力大锤头寿命长配套功率小变三级破碎为二级破碎工艺简化结构简单维修方便运行平稳等特点。高效细碎机设备投资低于同等规模传统工艺装备%-%,产出效率高于同等规模传统工艺装备%-%(以石灰石为例:一次成品粒度 mm占8%以上)。高效细碎机技术参数郑州长城矿山镁金属设备厂在河南省有着相对资深的生产经营史,我公司主要生产制砂生产线石料生产线选矿生产线制砂机反击高效制砂机新型制砂机冲击式制砂机颚式破碎机反击式破碎机对辊破碎机洗砂机振动筛振动给料机振动成型机输送机烘干机磁选机高梯度磁选机超细粉碎机超高细磨粉机圆锥球磨机雷蒙磨粉机矿用搅拌桶螺旋分级机等多种制砂破碎石料选矿系列设备,我公司以"用户至上质量第一服务第一信誉第一"为宗旨。细碎机图片工作原理细碎机工作时,细碎机在电机的带动下,转子高速旋转,物料进入第一破碎腔破碎与转子上的板锤撞击破碎,然后进入第二细碎腔进行粉碎,最后从出料口排出。

本产品具有:出料粒度小粒型均匀生产能力大锤头寿命长配套功率小变三级破碎为二级破碎工艺简化结构简单 维修方便运行平稳等特点。设备投资低于同等规模传统工艺装备% - %,产出效率高于同等规模传统工艺装备

## 高效细碎机

% - % (以石灰石为例:一次成品粒度 mm占8%以上)。

长期运行维修费用低于同等规模传统工艺装备% - %,广泛应用于机制砂石料水泥耐材冶金等行业。高效细碎机主要技术参数进料粒度:<-<mm处理物料:花岗岩玄武岩石灰石河卵石,水泥熟料石英石铁矿石铝矾土等。高效细碎机简介细碎机是在单段(反击)锤式破碎机的基础上,为适应石灰石石膏原煤等基础工业原料进一步简化粉碎作业流程而开发的。与普通单段锤式破碎机相比,产品粒度更小(%mm)设备投资低于同规模传统工艺装备3~0%,长期运行管理费用低于同规模传统工艺装备系统%左右,已广泛应用于水泥砂石电力等行业。

长期运行维修费用也低于同等规模传统工艺设备%-%,广泛应用于机制砂石料,高等级公路,铁路,水利,机场,建筑,水泥,耐材,冶金等行业生产优质石料。细碎机结构原理高效细碎机主要由机箱篦条电动机转子板锤反击衬板等结构组成,其主要工作原理同反击式破碎机基本相同:在电动机的带动下,转子高速旋转,固定在转子上的板锤对下落物料产生强大的冲击力促使物料松散破碎,从而达到破碎目的。高效细碎机在工作区进行改良,增加第二破碎腔,使在第一破碎腔内被破碎的物料重新受到二次破碎,增加了破碎效率,粒度控制更为精准,有效减少了不合格率,工作流程更加简化,快捷高效。神奇的效果石打石解理破碎由于石打石破碎机腔内密集悬浮着物料层,后续进入破碎机的物料如同子弹打靶一样,射入密集的物料层中,破碎腔内恰如枪林弹雨子弹横飞。

XPCF高效细碎机优势特点同等产量:电机功率减小-%;同等材质:锤头衬板寿命提高-倍;破碎比大:可将-级破碎合并为级。XPCF高效细碎机技术参数表细碎机简介+更多图片点击进入图片库河南郑州威力特机械设备有限公司生产的细碎机,引进国外先进技术结合国内各种类型制砂机的工作原理,并根据用户具体使用情况的信息反馈,采用其共同优点所设计的新型高效节能制砂设备。

主要高效细碎机适用于花岗岩玄武岩石灰岩河卵石水泥熟料石英石铁矿石铝矾土等中硬物料的细碎及人工制砂生产中。而立式冲击式细碎机出料不可调整;该细碎机械主轴转速高,维修代价高,通常一旦出现问题只能返厂维修;出料含粉量大;出料成品率低,仅占通过量的%-%;耗电量大,双电机传动,耗电量是细碎机的两倍高效细碎机还要多。

原文地址:http://jawcrusher.biz/zfj/gl4cGaoXiaoIn9Al.html