

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联系！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



东莞破碎机

通用型塑料粉碎机，采用密封轴承，使轴承转动长时间保持良好；刀型设计合理，产品成粒均匀；刀座热缩处理，外形设计美观大方。技术参数寻找实力雄厚服务周到的东莞破碎机，建议你选东莞市广锋塑料机械是专注塑料混色机塑料破碎机真空吸料机工业冷水机料斗干燥机模具控温机烘干搅拌机塑料吸料机等塑胶机械周边辅助设备的生产厂家。其中医用碎石机主要用于结石的破碎，一般采用共振等方式将结石破碎，避免手术带来的各种风险；而矿用碎石机一般称为破碎机（破碎设备），主要对各类石料进行破碎，根据破碎的原理不同和产品颗粒大小不同，又分为很多型号。三破碎机性能及用途主要特点：A）制砂机（制沙机）是九十年代开发的新型中细碎石设备，也是目前世界上广泛用于替代锥破碎机对辊机球磨机的机型。

四破碎机相关配件破碎机的种类（鄂式破碎机反击式破碎机锤式破碎机等）有很多种，把常见的几种破碎机配件写出来，仅供参考。A鄂式破碎机配件：颚板边护板肘板等；B反击式破碎机配件：板锤反击块等；C锤式破碎机配件：锤头衬板筛板等；D圆锥式破碎机配件：破碎壁轧臼壁等。五相关产品描述：HX型立式冲击破碎机由进料斗分料器涡动破碎腔叶轮体主轴总成底座传动装置及电机等七部分组成。进料斗进料斗的结构为一倒立的棱台体（或圆筒体），进料口设置耐磨环，从给料设备的来料经给料斗进入破碎机。

东莞市破碎机

分料器安装在涡动破碎腔的上部,分料器的作用就是将从给料斗来料进行分流,使一部分物料经由中心入料管直接进入叶轮被逐渐加速到较高速度抛射出去,使另一部分物料从中心入料管的外侧,旁路进入涡动破碎腔内叶轮的外侧,被从叶轮抛射出来的高速度物料冲击破碎,不增加功率消耗,增大生产能力,提高破碎效率。东莞破碎机涡动破碎腔的结构形状为上下两段圆柱体组成的环形空间,叶轮在涡动破碎腔内高速旋转,涡动破碎腔内也能驻留物料,形成物料衬层,物料的破碎过程发生在涡动破碎腔内,由物料衬层将破碎作用涡动破碎腔壁隔开,使破碎作用仅限于物料之间,起到耐磨自衬的作用。观察孔是观察叶轮流道发射口处耐磨块的磨损情况及涡动破碎腔顶部衬板的磨损情况,破碎机工作时必须将观察孔密封关严。叶轮结构由特殊材料制作的一空心圆柱体,安装在主轴总成上端轴头上,用圆锥套和键联接传递扭矩,高速旋转,叶轮是HX立式冲击破碎机的关键元件。由叶轮中心的布料锥体将物料均匀的分配到叶轮的各个发射流道,在发射流道出口,安装有特殊材料制成的耐磨块,可以更换。叶轮将物料加速到 \sim m/s速度抛射出去,冲击到涡动破碎腔内的物料衬层,进行强烈的自粉碎,在锥帽和耐磨块之间装有上下流道板,保护叶轮不受磨损。

底座涡动破碎腔主轴总成电动机传动装置均安装在底坐上,底座结构形状,中部为四棱柱空间,四棱柱空间的中心,用于安装主轴总成,两侧形成排料通道。东莞破碎机传动装置采用单电机或双电机驱动皮带传动机构(5KW以上,为双电机传动),双电机驱动两台电动机分别安装在主轴总成两侧,两电机皮带轮用皮带与主轴皮带轮相连,使主轴两侧受力平衡,不产生附加力矩。

前者在工作时动颚只作简单的圆弧摆动,故又称简单摆动颚式破碎机;后者在作圆弧摆动的同时东莞破碎机还作上下运动,故又称复杂摆动颚式破碎机。鄂式破碎机广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门,破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

旋回式破碎机是利用破碎锥在壳体内锥腔中的旋回运动,对物料产生挤压劈裂和弯曲作用,粗碎各种硬度的矿石或岩石的大型破碎机械。旋回破碎机用两种方式实现排料口的调整和过载保险:一是采用机械方式,其主轴上端有调整螺母,旋转调整螺帽,破碎锥可下降或上升,使排料口随之变大或变小,超载时,靠切断传动皮带轮上的保险销以实现保险;第二种是采用液压方式的液压旋回破碎机,其主轴坐落在液压缸内的柱塞上,改变柱塞下的液压油体积就可以改变破碎锥的上下位置,从而改变排料口的大小。超载时,主轴向下的压力增大,迫使柱塞下的液压油进入液压传动系统中的蓄能器,使破碎锥随之下降以增大排料口,排出随物料进入破碎腔

的非破碎物（铁器木块等）以实现保险。中细碎作业的排料粒度的均匀性一般比粗碎作业要求的高，因此，在破碎腔的下部须设置一段平行区，同时，东莞破碎机还须加快破碎锥的旋回速度，以便物料在平行区内受到一次以上的挤压。

为防止破碎腔可能因此引起阻塞，在不增大排料口以保证所需的排料粒度的前提下，必须通过增大破碎锥下部的直径来增大总的排料截面。圆锥破碎机的排料口较小，混入给料中的非破碎物更易导致事故，且因中细碎作业对排料粒度要求严格，必须在衬板磨损后及时调整排料口，因而圆锥破碎机的保险和调整装置较之粗碎作业更为必要。排料口的调整靠调整套来进行，转动固装着壳体的调整套可借助其外圆上的螺纹来带动壳体上升或下降，以改变排料口的大小。

但由于锤头磨损较快，在硬物料破碎的应用上受到了限制；另外由于篦条怕堵塞，不宜于用东莞破碎机破碎湿度大和含粘土的物料。类型塑胶，品牌台鼎，型号HP-HP，应用领域工业,塑胶，给料粒度-（mm），出料粒度-（mm），生产能力按型号而定（kg/h），耗电按型号而定（kw），重量按型号而定（kg），电动机功率-5.2（KW），粉碎程度颗粒，作用对象塑料。公司具有专业的生产团队和销售团队，售后服务更是以有素质有速度有专业的特色打动客户，得到客户的一致好评。

设有电控安全设计，料斗采用双层结构，内填隔音材料，马达附有超负荷保护装置电源连锁保护系统，使得设备具有良好的安全性及环保性，省电耐用。

ZHPD系列东莞塑料破碎机厂家操作方便，换刀简便快捷，平型刀宽大的结构适合破碎大体积薄壁薄料产品，提高塑料破碎的效率；设有电控安全设计，料斗采用双层结构，内填隔音材料，马达附有超负荷保护装置电源连锁保护系统，使得设备具有良好的安全性及环保性，省电耐用。

可选配吸料风机储料桶组成管材粉碎回收系统可更加充分发挥回收效率；采用密封轴承，使轴承转动长时间保持良好；刀型设计合理，产品成粒均匀；刀座热缩处理，外形设计美观大方。ZHP系列粉碎机特点电ZHP系列东莞塑料破碎机厂家主要功用机功率选择设计精度高经过反复实验与实际使用结果证明电机功率的选择设计与机型的功效匹配度高，从而确保中恒全系列产品的低能耗，高效率及使用寿命长等特点。设计合理性能卓越全机体结构设计科学合理，使进口料工作效率高；钢制的机体，结构紧凑坚固，适于在工作环境中运行，有稳定可靠的机械性能，不因长时间的粉碎物质而受影响。精工雕琢品质出众各个零部件都设定基准孔面进行粗精多次加工工序，并按照严格的标准执行检测程序，确保每个部件的可靠精度，同时确保了部件的互换性，大大方便了产品使用维护过程中的配件调换。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/ERj8DongBXeKu.html>