

鄂式破碎机基础地基 赤峰鄂式破碎机 巩义宏新源

产品名称	鄂式破碎机基础地基 赤峰鄂式破碎机 巩义宏新源
公司名称	巩义市宏新源机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市东开发区白河工业园
联系电话	13849039089

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市宏新源机械设备有限公司

一、调整方式

加垫片是颚式破碎机非常常用的一种调整方法，但相较于垫片调整，液压楔块调整在重量与占地面积上又做出了改进，操作人员只需要操作连续在液压阀上面的操纵杆，就可以对出料口的高度进行调节，极大程度减少人工操作，装置更加智能、方便，3分钟即可完成传统调整装置2小时工作量。

二、破碎腔形

颚式破碎机的破碎腔内部破碎壁大致可分为直线型和曲线型。直线型破碎腔在工作时腔壁表面会出现断面呈梯形的形状，这个断面在鄂破的工作过程中不断减小，从而带动着动颚在工作过程中的摆动不断增大，动颚在此过程中所受的影响较大，易造成出料口堵塞的现象；而曲线型破碎腔利用递增式状态，加大了动静颚在工作时与破碎腔的接触面，在一定程度上可以避免颚式破碎机堵料的现象。

三、润滑方式

老式的颚式破碎机有的采用手动润滑，由操作人员使用油壶或油枪向润滑点的油孔、油嘴及油杯加油，鄂式破碎机基础地基，这种方式费时费力。相较于手动润滑，集中液压润滑在操作性和技术性上超前一大步。

鄂式破碎机的安装基础要求：

鄂式破碎机的安装基础要求：

由于鄂式破碎机本机在工作时振动量较大，因此机器应安装在钢筋混凝土结构的基础上，鄂式破碎机故障维修，基础的重量大致可取为本机器重量的8-10倍，地基的深度要大于该处土地冻结的深度，基础图提供的尺寸为主机和电动机地脚螺栓的相对位置以及相关的其它参数，不作为施工图。安装地脚螺栓处必须留出预留孔，作为二次灌浆的依据。下料槽的高度和大小根据下部的出料方式由现场决定。

为了减轻振动，在安装设备时，应在破碎机和混凝土基础中间垫以不小于10毫米厚的夹布橡胶带做缓冲材料，待二次灌浆的水泥牢固后再拧紧地脚螺栓。在这些过程中必须用水平仪测定机器的水平度，水平度的偏差在机架前墙的宽度范围内控制在2毫米以下，鄂式破碎机肘板的材质，机架水平度的检验尤为重要，它可确保进料口位置不至因偏斜而使破碎机在工作时发生单边进料等现象，避免因负荷不均而损坏设备。

安装电动机时除检查与主机的距离外，还应检查电动机皮带轮与主机槽轮中心平行相对应，以确保所有的三角皮带有效一致地工作。

排料口尺寸大小应按所需产品的粒度和处理能力进行调整，在调整排料口时应先松开拉紧弹簧，待调整好后再适当调整弹簧的胀紧程度，以防肘板在工作时脱落，调整部件。

巩义市宏新源机械设备有限公司鄂式破碎机，质量可靠，操作简单，适用性广，赤峰鄂式破碎机，远销全国各地.欢迎咨询

鄂式破碎机出料粒度如何调整？

可以调整后面的调整螺栓

而使鄂破的出料口做相应调整（也就是出料口的大小）

这要根据你实际情况而定

因为头破吞吐量太大 后面消化不了 就会造成堵料现象

如果太小 那后面就会造成机器空转 也是资源的浪费

鄂式破碎机仅是做头破用

后面还有二破三破

再一 出料粒度和石头硬度也有很大关系

宏新源破碎机致力于颚式破碎机设备等机械设备生产多年，是加工各种矿石，制砂，石料厂必备设备，大中小多种型号可供用户选择，厂家直发，发货快，专业售后服务，服务完善。咨询颚式破碎机，就选宏新源

鄂式破碎机基础地基-赤峰鄂式破碎机-巩义宏新源由巩义市宏新源机械设备有限公司提供。巩义市宏新源机械设备有限公司（www.hxyjx.com）在机械及工业制品项目合作这一领域倾注了无限的热忱和热情，巩义宏新源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：费经理。同时本公司（www.psjhxy.com）还是从事辊式破碎机，双辊式破碎机，对辊式破碎机的厂家，欢迎来电咨询。