

高品质大型颚式破碎机视频 吉鸿机械

产品名称	高品质大型颚式破碎机视频 吉鸿机械
公司名称	郑州吉鸿机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市
联系电话	13523466429 13523466429

产品详情

颚式破碎机具有大的破碎比和高含量的破碎水份含量大型颚式破碎机

颚式破碎机破碎比大，破碎比大，排放粒径大，可自由调节，不受锤子和衬里的磨损;无筛带设置，压碎水含量高，泥浆含量大，不易堵塞;使用弹性调节机构进入不易破碎的材料，可自动排出而不会损坏设备;轴承水平布置，使用寿命长，可损坏高温物料（如水泥熟料）;机器的转子结构是的。当材料时，转子体几乎不会磨损;后室设有螺杆或液压开启机构，无需使用主设备即可轻松更换消耗品。颚式破碎机具有较大的破碎比和较高的压碎水分含量。它是加工高湿度材料的理想选择。排出粒径可以任意调节。没有筛子，沉积物含量大的物质不会堵塞。较硬的物体可以自动排入体内而不会损坏设备。颚式破碎机生产，结构独特，运行稳定，噪音低，维护方便。它可以通过打开工作室门轻松更换损坏的部件。颚式破碎机由传动装置，主轴，气缸体，上盖和底座组成。电机驱动轴通过梯形V形带旋转。主轴配有锤头，材料从上部进料口进入机器。当重力下降时，材料通过锤头高速旋转的一系列冲击而连续破碎，生产大型颚式破碎机调试，然后从下排出口排出。颚式破碎机也是常用的破碎装置，具有广泛的应用。颚式破碎机可以破碎页岩，玻璃，陶瓷，青石和金属矿等硬质材料，特别是机械砂和金属矿。

颚式破碎机使用注意事项以及维护与检修大型颚式破碎机

作为破碎过程中的主要破碎设备，颚式破碎机通常用于破碎大型物料。由于其工作原理简单，产品耐用，维护简单，破碎率大，抗压强度高，甘肃大型颚式破碎机，在破碎领域得到。它被广泛使用。颚式破碎机似乎很简单，但在使用过程中也应注意适当的维护和大修。以下是颚式破碎机在使用和使用后的预防措施清单，以及设备故障的故障排除和故障排除。颚式破碎机是一种粗碎设备。它不能用矿石填充一次然后在使用过程中破碎。将矿石直接卸入进料口不利于颚式破碎机的正常操作。并发挥他们的工作效率。与其他二级和三级破碎设备一样，生产大型颚式破碎机哪里有，颚式破碎机应配备专业的进料器或进料器，将矿石送入破碎机。在将矿石送至颚式破碎机之前，应进行除铁操作，以避免损坏破碎机。此外，由于在筒仓清洁时必须启动颚式破碎机，因此每次使用破碎后应关闭筒仓中的矿石。在使用过程中，还应注意的是，活动钳口与颚式破碎机的静止体之间的角度在一定范围内，排出口的尺寸与生产效率成反比。因此，应根据实际需要调整角度。对于颚式破碎机的修理，通常需要每月进行两次小修，一次

年修，三次大修。颚式破碎机的主要部件应特别注意定期检查。特别是，由于它们直接与矿石接触，应定期更换和修理移动体和静止体。此外，在维护硬件时还必须注意轴承的温度和轴承润滑脂的使用。轴承温度不高于70 °C。如果轴承温度过高，应检查润滑脂是否缺失。锚固螺栓也应在使用一段时间后固定。对于机身螺栓，在检查过程中也应该多加注意。

在颚式破碎机中，衬套，止推板和偏心轴是主要的磨损部件，破损磨损部件的使用寿命如下图所示。以下是更换这些磨损部件的一些注意事项。1.更换衬板颚式破碎机的衬板（齿板），移动衬板（齿板）和衬板（护板）磨损。如果磨损严重，产品尺寸会增加。当衬里磨损时，衬里可以转动或使用。跷跷板的磨损集中在中部和下部。当齿板磨损3/5时，需要更换新的衬垫。当两侧衬里磨损2/5时，需要更换新的衬里。2，心轴，偏心轴，轴承更换轴，如果没有太大的磨损，只想固定几何形状，就可以得到车床的车削，但经过几次车削后，轴颈尺寸减少了5%不允许再次转动，应更换新的。由于颚式破碎机在冲击载荷下运行，高品质大型颚式破碎机视频，因此轴承壳上的巴氏合金衬里需要每两年重铸一次。如果偏心轴和轴承衬套，心轴和轴承衬套磨损，且间隙大于原装配间隙的1.5倍，则需要进行调整或更换;油槽磨损1.5毫米，油槽应重新开启和调整;偏心轴和偏心轴之间的间隙，当磨损超过装配间隙的1.5倍时，也需要调整或更换衬垫。3.更换止推板当止推板严重磨损或前止推板时，必须首先拆除破碎腔内的矿石，并取出严重磨损或破损的止推板检查托架是否有在活动钳口和连杆上存在。损伤。然后将活动钳口拉到固定钳口附近，用干油润滑支架的工作表面，更换新的止推板，使其慢慢接触支架的工作表面，并拧紧水平拉杆使推力板被夹紧。拧紧安全盖，连接润滑系统，并调整排放口的尺寸。

高品质大型颚式破碎机视频-吉鸿机械(推荐商家)由郑州吉鸿机械设备有限公司提供。郑州吉鸿机械设备有限公司（www.zzjhhgj.com）在破碎粉磨设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，吉鸿机械一直以客户为中心、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：刘先生。