

单轴撕碎机 上海撕碎机 马鞍山川阳机械

产品名称	单轴撕碎机 上海撕碎机 马鞍山川阳机械
公司名称	马鞍山市川阳机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市博望区博望镇长裕工业园西（注册地址）
联系电话	19155505088

产品详情

如何解决撕碎机的堵塞问题?

撕碎机我们在使用的时候要是长时间不清理的话很容易就出现堵塞现象，刚开始您也不会发现，但是到后来的话就可晚了，很容易就引起其故障，影响生产效率。

下面的内容中针对这个方面梦达来为您来做一个详细的讲解。

如果这样会很影响生产进度的，说这个意思也就是要告诉我们操作人员，一定要定期的做好设备的安检工作。告诉大家只要注重平时的保养，故障出现的情况还是比较少的，当然质量不过关的撕碎机除外，值得注意的是，保养不过太过，如润滑油一下子加得太多，清理的太勤快，反而对其使用有伤害。

撕碎机设备故障需要您及时注意，如果发现撕碎机的产量下降时，而原料不变时，就要检查下补风门是否到位，管道有无漏风等情况，撕碎机的堵塞也是常见故障，这个可能性就有4种：

一：种可能是机体的设计问题；

二：种是原料放入得太快了；

三：种是出料的管道不畅；

四：种可能原料的含水量过高，在工作时要特别注意轴承，它的温度过高或者有噪声等情况出现时，一般都是润滑油或者是轴承盖与轴的配合过紧，才会有这种情况。

撕碎机设备安装需要注意什么呢？

撕碎机设备稳定生产关键的步工作。很多客户在购买撕碎机设备时，到安装工地后都是迫不及待的就投入工作，不注意安装撕碎机的稳定性能，经过了连续的生产作业之后，撕碎机设备就会从中引发一些问题的隐患，本来是想着能够尽快的获得收益，后却造成了各种损伤。今天着重的讲一下撕碎机设备到达

安装工地后，上海撕碎机，需要注意哪些，才能保证后期撕碎机设备能给大家带来更多的财富。

在撕碎机生产设备到达安装地方后，我们首先要注意问题就是撕碎机设备线路问题，有很多用户在设备到达后，为了提早的进入工作，就会临时的拉根线，直接调试机器，很开就投入工作。这样是不对的，撕碎机设备在线路上是有要求的，需要清拉主线，而临时电源没有保障，不能确定电压是否稳定，撕碎机设备动力的根源在于电机，如果电压不稳定，生产的时候会初选忽快忽慢，更严重的就会直接烧坏电机，导致撕碎机设备的损坏。

因此客户在试机结束后，必须安装正规的380v电源线路，电线的质量需要正规，这样就能保证撕碎机设备电路方面不会出现问题。线路解决后，下面就是固定撕碎机设备了，撕碎机厂家，在固定撕碎机设备就有一个重要点，那就是固定牢固，撕碎机多少钱，因为撕碎机设备在运行时，撕碎机内部是告诉运转的，物料进入后，机器会产生巨大的摆动，我们需要固定牢固，来保障机器不会在工作中出现摆动。在调试的时候，我们要让机器空转预热，来观察机器是否能够正常运行，各方面是否处在问题等，来判断机器是否可以投入工作，这么做还有一个作用就是让机器有一段时间的磨合。之后如果没有任何问题，便可以投放物料。用户一定要安装规程来操控撕碎机设备，这样才能发挥出撕碎机设备真正的性能，就会给用户带来巨大的收益。

不同型号的撕碎机在承重载荷数值大小上是有所不同的，所以每种型号的撕碎机设备在次处理量的数值大小上都是有所不同的。在撕碎机的使用过程中，我们常会把设备的工作效率与设备的工作性能联系起来，其实对设备工作效率有所影响的不仅仅是设备配置和部件的性能之外，物料方面的因素也是不能不考量的一个因素。物料的硬度、密度、含水量以及每次进料的数量大小，这些关乎物料方面的种种因素都是会对撕碎机设备运行产生较大影响的，对于设备内部件所产生的运行阻力是我们用肉眼观测不到的，但是却能从工作时间段的长短及出料质量观察出来。

在撕碎机的正常使用情况下，设备的进料和出料时间段都是规律且一致的，不会出现过多的偏差，而当输送进撕碎机内的物料过硬、过湿、内聚力过大、一次性给料量过多时，单轴撕碎机，设备撕碎时间段都会相应的延长，且出料质量并无保障，当设备工作时的时间和质量受到影响时，工作效率也会相应受到影响。尤其是当物料一次性给多时，撕碎机不但工作效率受到影响，支撑等部件的使用也会出现问题，过多的问题会增加撕碎机轴承、齿轮、机筒等部件的承重载荷，使部件的使用出现变形、疲劳损伤等问题。这些使用问题都是来源于物料因素。所以在撕碎机的使用过程中，进料的标准要合理掌握，以设备需求及承受范围为准，拿捏好进料标准，才能使设备连贯运行且工作效率不受影响。

单轴撕碎机-上海撕碎机-马鞍山川阳机械(查看)由马鞍山市川阳机械科技有限公司提供。“撕碎机、破碎机”就选马鞍山市川阳机械科技有限公司(www.masscykj.com)，公司位于：马鞍山市博望区博望镇长裕工业园，多年来，马鞍山川阳机械坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。马鞍山川阳机械期待成为您的长期合作伙伴！