

撕碎机厂家 马鞍山川阳机械 上海撕碎机

产品名称	撕碎机厂家 马鞍山川阳机械 上海撕碎机
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

影响金属撕碎机产量的因素有哪些？

影响金属撕碎机产量的因素有哪些？作为撕碎机专业生产厂家的可为大家提一下建议：

废钢铁是现代钢铁工业不可缺少的主要炼钢质料，撕碎机厂家，使用金属撕碎机对废钢铁回收使用有较高的经济、环保、社会效益。金属撕碎机实际生产过程中，双轴撕碎机，客观因素和人为因素都会对产量产生影响，关于客观因素相信大家都有所了解过，今天我们主要来了解下人为哪些因素会影响金属撕碎机的产量？

- 1、不按规定投料的方式：操作人员给金属撕碎机加入原料时，加入过快或者是过慢那样，都是会影响到金属撕碎机产量的；
- 2、任意参数调节金属撕碎机的出料量:出料量不能调节的过快或者是过慢，过快就会使机器负荷过大而影响机器寿命，过慢又会影响到产量；
- 3、把原料加在分配盘的边上:用户使用金属撕碎机时，会把原料加在分配盘的边上造成进入破碎腔中的原料不均，这也会影响金属撕碎机产量的；
- 4、不定期维护保养设备：用户在使用过程中不严格按照规定操作，上海撕碎机，忽视维护保养，不仅诱发设备的机械故障，也大大降低了金属撕碎机的工作效率，进而影响废钢铁撕碎机的产量。

撕碎机的进料要以设备承受范围为准

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肉眼观测不到的，但是却能从工作时间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，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，双轴撕碎机厂家，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，掌握好进料标准，才能使设备连贯运行且工作效率不受影响。

首先，我们来说废钢撕碎机操作前，在操作前我们要围绕废钢撕碎机的四周进行一个巡查，对设备各个电机的线路进行检查。一切正常方可启动设备，在设备启动时的一刹那，往往有些用户会在设备没有完全启动起来的情况下就开始进行投料生产。在厂家这边是完全不允许这样操作的。正确的方法是应该在设备空转3-5分钟再可以投料生产。第二个方面就是在粉碎的过程中要对各部位的维护做到位。例如；对轴承的润滑，润滑做到位，不仅减少了轴承的磨损，又提高了生产产量，延长废钢撕碎机的寿命。撕碎机厂家-马鞍山川阳机械(在线咨询)-上海撕碎机由马鞍山市川阳机械科技有限公司提供。马鞍山市川阳机械科技有限公司(www.masscykj.com)为客户提供“撕碎机、破碎机”等业务，公司拥有“撕碎机、破碎机”等品牌。专注于行业专用设备等行业，在安徽马鞍山有一定影响力。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。