

吨包袋撕碎机 苏州撕碎机 马鞍山长鸿撕碎机刀片

产品名称	吨包袋撕碎机 苏州撕碎机 马鞍山长鸿撕碎机刀片
公司名称	马鞍山市长鸿机械刀模有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市博望区长裕工业园
联系电话	13956237559 13956237559

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：马鞍山市长鸿机械刀模有限公司

?如何选择粉碎机

如何选择粉碎机

在了解粉碎机的分类之后，大型金属撕碎机，我们如何选择粉碎机？首先，在选择粉碎机时，要了解使用粉碎机的目的，自行车撕碎机，是减少用量还是进行粗碎处理。同时要了解物料的状态，再结合厂家准确定位粉碎机的型号和容量型号。

比如我要拆大口径的管子，有的厂家推荐单轴粉碎机，有的厂家推荐双轴粉碎机，甚至四轴粉碎机，还推荐破碎机。让我们用消去法来解决这个问题。首先，吨包袋撕碎机，破碎机肯定不好。我们在上面讨论了破碎机和粉碎机的结构原理。我们已经明白为什么破碎机不好了。四轴粉碎机的结构主要适用于薄壁和中空的容器，这里也可以否认。其余两轴和单轴粉碎机作比较。

?金属撕碎机故障排除

金属撕碎机故障排除

振动撕碎机一般采用电机直接与粉碎装置连接，操作简单，维修方便。但是，如果在装配过程中两者不能很好的连接，就会引起撕碎机的整体振动。

(1) 电机转子与撕碎机转子不同心。电机位置可左右移动，也可在电机脚下加垫调整两转子同心度。

(2) 撕碎机转子不同心。原因是转子轴的两个支承面不在同一平面内。支承轴承座底部可垫上铜片，或在轴承底部加可调楔铁，以保证两轴头同心。

(3) 破碎室振动大。原因是联轴器与转子的连接不同心或转子中的扁锤质量不均匀。根据联轴器类型的不同，可采用相应的方法调整联轴器与电机的连接：当锤子质量不均匀时，必须重新选择每组锤子制作对称锤子，使对称锤子的误差小于5g。

(4) 原来的平衡被打破了。电机检修后，必须进行动平衡试验，以保证整体匹配平衡。

(5) 当撕碎机系统的基础螺栓松动或基础不牢固时，应在安装或维修时均匀地拧紧基础螺栓。减震装置应安装在撕碎机和撕碎机之间，以减少振动。

(6) 锤子破碎或破碎室内有硬碎屑。这些都会引起转子转动不平衡和整机振动。因此，对于磨损严重的锤子，有必要定期检查锤子。更换时应对称更换，切碎机运行中如有异响，应立即停机检查，查明原因并及时处理。

(7) 碎纸机系统和其他设备之间的连接不匹配。例如，进料管和出料管连接不当会引起振动和噪音。因此，这些连接部件不宜采用硬连接，采用软连接。

单轴撕碎机图片，苏州撕碎机，单轴塑料撕碎机视频，说明：单轴撕碎机用于固体废塑料行业，如橡胶头材料，塑料制品，塑料回收等物料撕碎回收设备。单轴塑料撕裂机主要由动刀辊（主轴+刀片）、定刀、轴承箱、箱体支架、进给系统、液压推进系统、电源系统和电气控制系统组成。具有占地面积小、耐久性强、产量高等特点。材料的尺寸可以根据屏幕孔径的大小进行调整。

适用范围：

塑料制品：塑料头材料、喷嘴材料、塑料边角料、塑料管、塑料板、PVC材料等；

废塑料回收：废薄膜、农膜、塑料薄膜、PP编织袋、PET瓶、垃圾袋等。

吨包袋撕碎机-苏州撕碎机-马鞍山长鸿撕碎机刀片(查看)由马鞍山市长鸿机械刀模有限公司提供。马鞍山市长鸿机械刀模有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽 马鞍山 的粉碎设备等行业积累了大批忠诚的客户。马鞍山长鸿机械带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！