

南通粉碎机 纤维网格布粉碎机 新航机械

产品名称	南通粉碎机 纤维网格布粉碎机 新航机械
公司名称	青州市新航机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市经济开发区江淮宾悦大街（时代一路）1398号
联系电话	15253655003

产品详情

工作原理

该深冷式粉碎机系统以液氮为冷源，被粉碎物料通过冷却在低温下实现脆化易粉碎状态后，进入机械粉碎机腔体内通过叶轮高速旋转，物料与叶片，齿盘，纤维粉碎机，物料与物料之间的相互反复冲击，碰撞，剪切，摩擦等综合作用下，达到粉碎效果：被粉碎后的物料有气流筛分级机进行分级并收集：没有达到细度要求的物料返回料仓继续粉碎，冷气大部分返回料仓循环使用

在粉碎过程中施加于固体的外力有剪切、冲击、碾压、研磨四种。剪切主要用在粗碎（破碎）以及粉碎作业，适用于有韧性或者有纤维的物料和大块料的破碎或粉碎作业；适于粉碎作业后的进一步粉碎作业。

轴承过热轴承是粉碎机上较为重要的配件，其性能直接影响到设备的正常运行及生产效率。设备运行过程中，使用者要特别注意轴承的升温和轴承部位的噪声，出现异常要及早处理。

(1)2个轴承座高低不平，或电机转子与粉碎机转子不同心，南通粉碎机，会使轴承受额外负荷的冲击，纤维毡粉碎机，从而引起轴承过热。出现这种情况，纤维网格布粉碎机，要马上停机排除故障，以避免轴承早期损坏。

(2)轴承内润滑油过多、过少或老化也是引起轴承过热而损坏的主要原因，因此，要按着使用使用书要求

按时定量地加注润滑油，一般润滑占轴承空间的70%-80%，过多或过少都不利于轴承润滑和热传递。轴承延长其使用寿命。

南通粉碎机-纤维网格布粉碎机-新航机械(推荐商家)由青州市新航机械设备有限公司提供。“纤维粉碎机,纤维切断机,碎布机,固废垃圾处理设备”就选青州市新航机械设备有限公司(www.xwqdj.com)，公司位于：青州市经济开发区江淮宾悦大街(时代一路)1398号，多年来，新航机械坚持为客户提供好的服务，联系人：孟祥艳。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。新航机械期待成为您的长期合作伙伴！