

铜铝水箱撕碎机 中再生 铜铝水箱

产品名称	铜铝水箱撕碎机 中再生 铜铝水箱
公司名称	河南中再生科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南焦作温县产业集聚区鑫源路
联系电话	15981896886

产品详情

铜铝水箱-铜铝散热器的组成

铜铝水箱是空调水箱与汽车水箱精拆解后形成的电子废弃物，铜铝水箱撕碎机，主要由紫铜管与铝箔废料组成，其中紫铜管含铜量一般能达到97%以上.铜铝水箱拆解现时基本已由机器设备来代替，根据密度不同与振动的原理，将铜铝水箱进行破碎，铝由于密度较小被振动筛抛到别处，所留下的即是破碎紫铜。中再生铜铝水箱处理生产线工艺成熟经过广泛应用，欢迎新老朋友选购。

设备介绍

河南中再生科技有限公司铜铝水箱分离设备废金属铜铝分离技术：处理各种大块状铜铝水箱以及散热器或是 15cm以下的电机转子（带轴）。采用机械式粉碎加工，气流分化处理的方式将铜铝水箱粉碎分离。

铜铝水箱拆解现时基本已由机器代替人工，工人只需将铜铝水箱放置拆解机器后，根据密度不同与振动的原理，将铜铝水箱进行破碎，铜铝水箱筛分机，铝由于密度较小被振动筛抛到别处，所留下的即是破碎紫铜。铜铝散热器水箱破碎分选设备分离率是可以达到99.8%以上，采用单道破碎加工，优化破碎机结构设计，大大降低铜铝损耗率。

适用于粉碎各类汽车水箱，散热器，铜铝散热器，汽车散热器，汽车空调管，空调管等。出料大小可按用户要求调整。对于铜铝水箱等原料，其里面铜含量高利用价值大，对其的回收再生利用，量大的客户采用破碎分选的方式是理想选择。铜铝散热器水箱破碎分选设备采用机械式破碎、气流分选的方式将铜、铝分离开，效果好，分离率高，同时大大减少了人工，是空调散热器、汽车铜铝水箱回收处理的理想设备。

汽车铜铝水箱空调散热器破碎分离铝和铜。主要应用于废旧铜铝散热器回收处理、废旧金属处理中心、钢厂附属企业、专业的废钢加工配送企业、废金属回收企业和各大拆解企业。铜铝水箱粉碎分离机为废

旧资源再生利用带来了福音！

随着机器破碎铜铝水箱越来越普及，人工拆解铜铝水箱逐步被淘汰。河南中再生科技有限公司专业生产的空调散热器分离机是采用机械式破碎加工，铜铝水箱，进而通过气流分选技术将铜铝分选开的机器设备，铜铝水箱粉碎机，其节能环保效果好分离率高倍数客户青睐，欢迎实地考察现场试机。

人民生活水平的提高，在炎热的夏天，几乎家家户户都在用空调，与此同时也将产生大量的废旧空调，空调散热器我们知道其是含有较多的铜和铝的，利用价值较大，但是将空调散热器铜铝分离是不好解决的问题，特别是对于空调散热器量大的客户。那么，怎么大批量回收加工空调散热器将里面的铜铝分离呢？这里，作为专业的空调散热器破碎机设备生产企业，我们为大家介绍一下空调散热器铜铝分离机工作原理。

河南中再生科技有限公司铜铝水箱粉碎分离机采用干式破碎机、强磁辊筒分选及气流分选机对废旧散热片进行粉碎以及分选。将人工难以拆解或人工拆解需要工费过高的废旧散热片通过专业设备进行处理，得到再生资源。整个处理过程均在负压中进行。该设备首先人工进料预先将里面有较大块铁或直径过大的螺丝、轴料等坚硬的物料拿出。再进入一破碎主机进行粗破碎，再次进入二次破碎主机细破碎，让其铝、铁皮、铜等脱落，再后由强磁辊筒及气流分选机将其铝、铁、铜分出。在粉碎和分选过程中配置了脉冲除尘系统，有效地解决粉尘的排放。

空调散热器铜铝分离机技术特点：该机适用于废旧空调、旧散热器、报废水箱的内部铜铝、拆解分离；铜管铝箔分离速度快、工效高，操作简便、容易维护；

大批量回收处理废旧空调散热器，对其的回收再生利用，怎么将散热器里面的铜铝铁完全分离并且损耗控制在一定的范围是比较难以实现的问题。随着废空调拆解量的增加以及铜铝散热器变废为宝市场需求的增大，河南中再生研发生产了废旧空调铜铝水箱粉碎分离机生产线，其采用干式破碎气流分选的方式，没有环境污染同时分离率高备受客户青睐，欢迎实地考察现场试机。

铜铝水箱是空调水箱与汽车水箱精拆解后形成的废弃物，主要由紫铜管与铝箔组成。中再生科技环保汽车水箱散热器成套快速分解分离设备，经过剪切、粉碎成铝和铜的混合料，利用气流、比重分离成铝是铝，铜是铜。整套设备设定为自动化流程，一人即可操作。

铜铝水箱撕碎机-中再生(在线咨询)-铜铝水箱由河南中再生科技有限公司提供。河南中再生科技有限公司（www.zhongzaisheng.net）是从事“撕碎机械,破碎设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。