

混合料涡电流分选机生产线 混合料涡电流分选机 金欣重工设备

产品名称	混合料涡电流分选机生产线 混合料涡电流分选机 金欣重工设备
公司名称	巩义市金欣重型机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市康店镇焦湾村
联系电话	15137162450 15137162450

产品详情

涡流分选是回收有色金属的方法。涡电流分选机具有分选效果好，适应性强，机械结构可靠，结构质量轻，推斥力强(可调)，分选，加工能力大的优势。它可以从电子废物中分离出一些有色金属。它主要用于从电子废物回收生产线中的混合材料中分离出铜和铝等有色金属。它也可以在环境保护领域，特别是在有色金属回收行业中推广和应用。

涡电流分选机效率的影响因素

1.涡电流分选机物料粒度

涡电流分选机物料粒度，粒度范围小的分选效果更好。

在进入分选之前，要经过一道筛分工艺，保证物料的粒度在范围内，这样就会使物料抛出的距离大致相等。

如果颗粒度差别很大，就会形成小粒度物料进入非金属出料斗中的现象。

2.涡电流分选机挡板位置及厚度

挡板的位置是有色金属与非金属的分界线，分界线的位置确定非常重要，反复调整挡板的位置，进行分选检测，检测分选效果。同时挡板的厚度也非常重要，在不影响强度的基础上，挡板厚度越小越好。这样可以避免有色金属弹出时落在挡板的端面而被弹回。

3.涡电流分选机皮带转速

当给料速度时，皮带的转速影响物料在皮带上的分布密度。当带速增加时，物料分布的密度在逐渐减小，混合料涡电流分选机厂家，使在分选区颗粒之间的相互作用逐渐减弱，从而有利于分选。另一方面，由于转子的转速保持不变，带速加大时，被分选物料在分选区域停留的时间变短。当带速加大到程度时，金属颗粒与磁场之间来不及充分作用，因此降低了分选效率。

涡电流分选机由分选机主体和控制柜组成。

主体部分主要包括选择组件，混合料涡电流分选机生产线，驱动马达，框架，盖等部件。涡电流分选机始终成为设备的核心组件，由永磁辊和物料输送系统(包括物料输送带，输送带驱动辊和减速电机)组成。它主要用于从粉碎和切成薄片的工业固体废物(如电子废物，废塑料门窗和废旧汽车)中分选铜，铝和其他有色金属。

涡电流分选机主要特点：

- 1.操作简便，有色金属与非金属自动分离。
- 2.安装方便，可与新建及已有的流水线连接。
- 3.简单灵活的调节，即可达到分选效果。
- 4.厚实的机架和磁辊筒支座，混合料涡电流分选机，保证设备运行可靠，坚固耐用。

5.磁系部分采用钕铁硼强永磁块。该设备对多种有色金属分选效果优良，适应性强，机械结构可靠;具有斥力强(可调节)、分选等特点，物料形状大小越均匀，分选效果越好。

涡电流分选机主要适用于回收废银和铜，电厂燃烧材料，工业废水和固体废物中的有色金属，如铝和金。涡电流分选机对有色金属具有良好的分离效果。

混合料涡电流分选机生产线-混合料涡电流分选机-金欣重工设备由巩义市金欣重型机械制造有限公司提供。“涡电流，水平筛，破碎机”选择巩义市金欣重型机械制造有限公司，公司位于：巩义市康店镇焦湾村，多年来，金欣重工坚持为客户提供好的服务，联系人：姚。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金欣重工期待成为您的长期合作伙伴！