

回收C95520 C95600 C95700 C95710 C95720废铜合金边角料CNC车削 刨丝 铜渣

产品名称	回收C95520 C95600 C95700 C95710 C95720废铜合金边角料CNC车削 刨丝 铜渣
公司名称	东莞市艾卡环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市寮步镇横坑松溪路114号
联系电话	0769-83077126 13827285011

产品详情

本文将从多个方面探索回收C95520、C95600、C95700、C95710、C95720废铜合金边角料的意义，以及通过CNC车削、刨丝和铜渣处理等工艺进行再加工的优势。通过细致的调研和实践，我们希望能够为客户提供更专业、高效的废铜合金回收服务。

1. 废铜合金回收的意义

废铜合金是铜加工过程中产生的副产品，若不进行回收利用，将对环境造成一定的污染，并浪费了宝贵的资源。而回收废铜合金可以有效减少对自然资源的依赖，降低生产成本，提升生产效率。

2. C95520、C95600、C95700、C95710、C95720废铜合金的特性

这些废铜合金具有以下特点:

C95520: 含锡铝青铜，具有良好的耐蚀性和机械性能，适用于造船、食品加工等行业
C95600: 镍铝青铜，抗磨损性能出色，常用于轴承、齿轮等高负荷部件
C95700: 铝锌青铜，热导性能youxiu，广泛应用于导热装置、紧固件等领域
C95710: 青铜合金，具有较高的可塑性和导磁性，适用于电气设备等领域
C95720: 铝磷青铜，具有高强度和耐腐蚀性，常用于汽车制造、建筑等行业

3. 废铜合金的再加工工艺

我们采用CNC车削、刨丝和铜渣处理等工艺进行废铜合金的再加工，从而使其得到更好的利用。

CNC车削: 利用计算机数控技术，对废铜合金进行jingque的切削和修整，以得到理想的形状和尺寸。
刨丝: 将废铜合金通过工具的刨削作用，制成细丝状，用于制造金属丝网、电线电缆等产品。
铜渣处理: 对废铜合金中的渣滓进行处理，将其分离出来并进行再利用，以减少废料的产生。

4. 选择我们的理由

为什么选择我们提供的废铜合金回收服务呢？以下是我们的优势:

专业团队:

我们拥有一支经验丰富、jishuguoying的团队，能够根据客户需求，为其提供高质量的回收服务。

先进设备: 我们引进了先进的CNC车床和刨丝机等设备，保证了废铜合金再加工的精准度和效率。

细致服务: 我们注重与客户的沟通和交流，根据其实际情况，提供个性化的回收方案和解决方案。

环保意识: 我们积极响应国家的环保政策，通过合理处理废铜合金，减少对环境的负面影响。

通过以上优势和综合的回收方案，我们相信我们能够满足客户的需求，并为其创造更大的价值。欢迎您选择我们的回收服务，共同推动环境保护和资源循环利用。