

K75(C18070)铜合金K75维兰德

产品名称	K75(C18070)铜合金K75维兰德
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	98.00/千克
规格参数	型号:K75(C18070)铜合金 规格:高导铜带 报告:原厂材质证明, 报告, 进口报关证明
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

产品详情

K75 (C18070) 铜合金，也被称为K75维兰德铜合金，是一种高性能的合金材料，广泛应用于各种工业领域。它以其高强度、高硬度、耐腐蚀以及优良的导电性和导热性而著称，为现代工业的发展提供了有力的支持。

首先，K75 (C18070) 铜合金的高强度和高硬度特性使其能够承受高负载和高摩擦的工作环境。这种合金在制造需要承受高应力和冲击的零件时表现出色，如汽车水箱、散热片、电机整流子等。无论是高温还是低温环境，K75铜合金都能保持稳定的机械性能，确保设备的长期稳定运行。

其次，K75 (C18070) 铜合金具有优异的耐腐蚀性能。在酸性和高温腐蚀介质中，它都能展现出良好的耐腐蚀性，有效抵抗腐蚀和氧化的侵蚀。这使得K75铜合金在

海洋工程、化工等恶劣环境下具有广泛的应用前景。

此外，K75（C18070）铜合金还具有良好的导电性和导热性。这使得它在电力、电子等领域具有广泛的应用，如电线、电缆、电子元件等。其高效的导电性能可以有效降低能量损耗，提高设备的运行效率。

同时，K75维兰德铜合金还具备易加工成形的特点。它可以通过铸造、锻造、拉拔等多种方式进行成型和加工，满足不同领域对材料形状和尺寸的需求。

综上所述，K75（C18070）铜合金K75维兰德以其高强度、高硬度、耐腐蚀、优良导电导热性和易加工成形性，在多个工业领域展现出广泛的应用价值。随着科技的进步和产业的发展，K75铜合金的应用前景将更加广阔。