

## MX96(C72700)高强度铜镍锡合金

产品名称	MX96(C72700)高强度铜镍锡合金
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	96.00/千克
规格参数	型号:MX96铜合金 规格:C72700高导铜带 报告:原厂材质证明, SGS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

MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金是一种具有优异性能的有色金属合金材料，广泛应用于各种领域。

首先，MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金具有出色的机械性能。它具有极高的强度和硬度，能够承受较大的压力和应力。同时，该合金也具有有良好的韧性和延展性，能够在各种复杂环境下保持稳定的性能。这些特性使得MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金在制造各种机械零件、轴承、齿轮等方面具有广泛的应用。

其次，MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金具有优异的耐腐蚀性。由于铜、镍、锡元素的加入，该合金能够有效地抵抗大气和海水中的腐蚀。同时，其他合金元素的加入进一步提高了合金的耐腐蚀性。这使得MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金在海洋工程、化工设备、石油钻井平台等领域得到了广泛的应用。

此外，MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金还具有良好的加工性能。它易于切割、焊接和加工成各种形状和尺寸的零部件。同时，也具有有良好的铸造性能，能够制造出

各种复杂的铸件。这些特性使得MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金在制造过程中具有较高的生产效率和较低的成本。

此外，MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金还具有良好的导电性和导热性，适用于制造各种电子元器件和散热器等产品。

总之，MX96 ( C72700 ) 高强度铜镍锡合金是一种具有优良机械性能、耐腐蚀性和加工性能的有色金属合金材料。它在机械、电子、建筑等领域得到了广泛的应用，为我们的生活和技术进步做出了重要的贡献。