

C14410铜合金C14410锡铜

产品名称	C14410铜合金C14410锡铜
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	.00/千克
规格参数	型号:C14410铜合金 规格:低锡铜带 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

C14410铜合金C14410锡铜作为一种高导热性能的合金, C14410铜合金铜带在很多领域都有着广泛的应用, 尤其在电力、机械、化工等行业中, 因其卓越的导电性、导热性和耐腐蚀性而备受青睐。

型号: C14410铜合金

该合金以铜为主要成分, 加入了一定比例的镍和锡, 从而使其具有极高的导电性和导热性, 且材质坚韧、不易变形、耐腐蚀性能优异等特点。

规格: 低锡铜带

本品为低锡铜带, 具有**的加工性能, 可进行多次弯曲而不会出现裂纹或变形等现象, 故广泛用于制造高要求的电气产品。

报告: 原厂材质证明, SGS报告, 进口报关证明

我们提供的C14410铜合金铜带均附带有原厂材质证明、SGS报告以及进口报关证明等相关材料, 证明其质量可靠、符合标准, 可以放心购买。

总之, C14410铜合金铜带作为一种高性能的导电、导热合金, 具有广泛的应用前景。我们的产品不仅品质上乘, 而且价格实惠, 欢迎选购!

铜材料的一些基本物理特性:

密度: 8.9 g/cm 弹性模量: 120 GPa 导电率: 12 MS/m 线膨胀系数: $18.5 \times 10^{-6}/K$

需要指出的是, 不同生产厂家及生产工艺条件下的CuSn0.15青铜材料的具体物理特性也会存在差异, 请在使用前务必了解相应的技术规范, 并仔细进行选择和使用。

