C50710(CuSn2Ni0.3P/MF202)铜合金带

产品名称	C50710(CuSn2Ni0.3P/MF202)铜合金带
公司名称	深圳市华诚金属材料有限公司
价格	100.00/件
规格参数	型号:C50710铜合金 规格:铜带 材质:合金铜板
公司地址	深圳市龙岗区坪山锦龙大道南沙湖工业园
联系电话	18476579516 18476579516

产品详情

C50710是一种铜合金带,具有以下成分:铜(Cu)含量为97%,锡(Sn)含量为2%,镍(Ni)含量为0.3%,磷(P)含量不超过0.04%。MF202是该材料的。以下是关于C50710铜合金带的一些特点和应用:1.良好的耐磨性:C50710铜合金带具有较高的硬度和耐磨性,能够在摩擦和磨损环境中保持出色的性能。2.良好的机械性能:由于含有较高的锡含量,C50710铜合金带具有较高的强度和硬度,适用于需要较高机械性能的应用。3.良好的导热性:铜合金具有良好的导热性,能够有效传导热量。C50710铜合金带的导热性能可应用于散热片、导热元件等需要良好导热性能的应用中。4.良好的耐腐蚀性:C50710铜合金带在一些腐蚀环境中表现出较好的耐腐蚀性能,可以抵御一些化学物质和腐蚀性介质的侵蚀。5.应用广泛:C50710铜合金带常被用于制作轴承、密封环、电器连接器等需要耐磨性和机械性能的零件及元件。总的来说,C50710铜合金带具有良好的耐磨性、机械性能、导热性和耐腐蚀性能,适用于多种工业领域的应用。