

C19040(CuSn1.2Ni0.8P0.07/CAC5)铜带

产品名称	C19040(CuSn1.2Ni0.8P0.07/CAC5)铜带
公司名称	深圳市华诚金属材料有限公司
价格	100.00/千克
规格参数	型号:C19040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

C19040是一种铜带，具有以下成分：铜（Cu）含量为96.5%，锡（Sn）含量为1.2%，镍（Ni）含量为0.8%，磷（P）含量为0.07%。CAC5是一种铸造合金的。以下是关于C19040铜带的一些特点和应用：1. 良好的耐磨性：C19040铜带含有锡和镍等合金元素，使其表现出很好的耐磨性。这对于需要抵御摩擦和磨损的应用非常重要。2.

良好的机械性能：C19040铜带具有较高的强度和硬度，适合用于需要较高机械性能的场所。3. 良好的导热性：铜具有良好的导热性能，可以有效传导热量。C19040铜带的导热性能可以应用于散热片、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：C19040铜带在一些环境中显示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：C19040铜带常被用于制作各种电子元件、电器连接器、电池片、导电接触材料等。总的来说，C19040铜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。