

C18070铬铜

产品名称	C18070铬铜
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:国产/进口 型号:C18070铬铜 规格:齐全
公司地址	广东省深圳市坪山新区宝龙工业区
联系电话	15989540608

产品详情

C18070铬铜

C18070铜带是一种高可靠度且高性能的铜合金.C18070特别的是,应用温度时效处理.这个效果就像是再次压延,C18070使材料变的更有硬度及强度,同时又增加导电率及延伸率.

C18070铜带的详细描述：

C18070铜带特性：高性能沉淀硬化铜合金，具有极高强度、高弹性、耐热性、搞疲劳性，同时兼备了高导电性等优点，在很多要求高导电性的场合能够替代高弹性铍铜。

规格：厚度：*-2.0mm，宽度：305-600mm。

硬度：o、1/2h、3/4h、h、eh、sh等。

C18070规格

棒材、板材规格齐全，并可根据客户要求定制。

C18070品质要求

1.电导率测量用涡流电导仪，测三点取平均值 44MS/M

2.硬度以洛氏硬度标准，取三点取平均值 78HRB

3.软化温度实验，炉温 550 保持两小时后，淬水冷却后与原始硬度比较不能降低15%以上

C18070物理指标

硬度: >75HRB,导电率：>75%IACS，软化温度：550

C18070电阻焊电极

铬锆铜通过热处理与冷加工相结合的方法来保证性能，它可以获得**的力学性能和物理性能，所以用来

做一般用途的电阻焊电极，主要作为点焊或缝焊低碳钢、镀层钢板的电极，也可以作为焊低碳钢时的电极

握杆、轴和衬垫材料，或作为焊低碳钢时的电极握杆、轴和衬垫材料，或作为凸焊机的大型模具、夹具

、

不锈钢及耐热钢用模具或镶嵌电极。