

C18400高导电导热铜带厂家现货 抗应力松弛带材

产品名称	C18400高导电导热铜带厂家现货 抗应力松弛带材
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	56.00/千克
规格参数	鹏达:高精铜带 国产/进口:C18400
公司地址	深圳市坑梓工业园5栋1层
联系电话	13417446786 13417446786

产品详情

C18400铬锆铜C18400高导电合金

C18400材质C18400高导电合金

C18400材质铬锆铜特性及应用

铬锆铜 (CuCrZr) 化学成分 (质量分数) % (Cr:0.25-0.65, Zr:0.08-0.20) 硬度 (HRB78-83)

导电率43ms/m软化温度550

特点:具有较高的强度和硬度，导电性和导热性，耐磨性和减磨性好，经时效处理后硬度、强度、

导电性和导热性均显著提高，易于焊接。广泛用于电机整流子，点焊机，缝焊机，对焊机用电极，

以及其他高温要求强度、硬度、导电性、导热性的零件。用制作电火花电极能电蚀出比较理想的镜面，

同时直立性

能好，能完成打薄片等纯红铜难以达到的效果对钨钢等难加工材质表现良好。

铬锆铜有良好的导电性，导热性，硬度高，耐磨抗爆，抗裂性以及软化温度高，焊接时电极损耗少，

焊接速度快，焊接总成本低，适合作为熔接焊机的电极有关管件，但对电镀工件表现一般。

应用:此产品广泛应用于汽车、摩托车、制桶(罐)等机械制造工业的焊接、导电嘴、

开关触头、模具块、焊机辅助装置用各种物料。

规格:棒材、板材规格齐全，并可根据客户要求定制。

C18400铜合金现货规格 C18400铜合金进口铜合金 C18400铜合金力学性能

C18400铜合金化学成分

C18400铜合金板材,C18400铜合金性能,C18400铜合金硬度，

C18400铜合金什么材料,C18400铜合金材质证明

C18400铜合金材料C18400铜合金

价格、规格、标准、对应牌号、用途、

图片、密度、成分表、材质证明)

