

KFC引线框架用铜带 高强度导电

产品名称	KFC引线框架用铜带 高强度导电
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	51.00/千克
规格参数	鹏达:高端铜材 国产/进口:KFC
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

KFC进口环保铜合金 铜板铜棒

KFC铜合金，铜板

KFC铜合金铜带，高导电铜

KFC铜合金现货可定制各种特殊规格

KFC铜合金，铜棒

KFC高导电铜合金KFC铜板

KFC日本美国德国进口高性能合金铜材

MF202-SH日本进口铜镍硅合金带

铜合金(KFC alloy)以纯铜为基体加入一种或几种其他元素所构成的合金。纯铜呈紫红色，又称紫铜。纯铜密度为8.96，熔点为1083，

具有优良的导电性、导热性、延展性和耐蚀性。主要用于制作发电机、母线、电缆、开关装置、变压器等电工器材和热交换器、管道、

太阳能加热装置的平板集热器等导热器材。常用的铜合金分为黄铜、青铜、白铜3大类。如果是由二种以上的元素组成的多种合金就称为特殊黄铜。

如由铅、锡、锰、镍、铁、硅组成的铜合金。特殊黄铜又叫特种黄铜,它强度高、硬度大、耐化学腐蚀性强。还有切削加工的机械性能也较突出。

黄铜有较强的耐磨性能。由黄铜所拉成的无缝铜管,质软、耐磨性能强。黄铜无缝管可用于热交换器和冷凝器、低温管路、海底运输管。制造板料、

条材、棒材、管材,铸造零件等。含铜在62%~68%,塑性强,制造耐压设备等。根据黄铜中所含合金元素种类的不同,黄铜分为普通黄铜和特殊黄铜两种。

KFC铜合金 KFC铜带 KFC 铜合金 KFC铜板

压力加工用的黄铜称为变形黄铜。黄铜以锌作主要添加元素的铜合金，具有美观的黄色，统称黄铜。

铜锌二元合金称普通黄铜或称简单黄铜。三元以上的黄铜称特殊黄铜或称复杂黄铜。含锌低於36%的黄铜合金由固溶体组成，

具有良好的冷加工性能含锌在36~42%之间的黄铜合金由和固溶体组成，其中常用的是含锌40%的六四黄铜。为了改善普通黄铜的性能，

常添加其他元素，如铝、镍、锰、锡、硅、铅等。铝能提高黄铜的强度、硬度和耐蚀性，但使塑性降低，适合作海轮冷凝管及其他耐蚀零件。

锡能提高黄铜的强度和对海水的耐腐性，故称海军黄铜，用作船舶热工设备和螺

鹏达铜材 KFC 本公司大致在以下地区都配有铜合金销售渠道:

鹏达铜材 KFC 河北 保定 沧州 承德 辽宁 大连 抚顺 丹东 阜新 郑州 杭州 丽水 KFC铜合金材料,

鹏达铜材 KFC 吉林 吉林 通化 四平 长春 KFC山西 长治 晋城 太原 运城 黄岩 芜湖 KFC铜合金材料,

鹏达铜材 KFC 山东 滨州 德州 东营 济南 济宁 莱芜 聊城 临沂 周口 太仓 靖江 KFC铜合金材料,

铜合金材料,

鹏达铜材 KFC 江苏 常州 金坛 溧阳 淮安 洪泽 金湖 南京 南通 海安 丹阳 KFC日照 KFC铜合金材料,

鹏达铜材 KFC 如东 如皋 通州 苏州 常熟 昆山 太仓 吴江 宿迁 泰州 洛阳 南昌 KFC铜合金材料,

鹏达铜材 KFC 靖江 泰兴 无锡 江阴 宜兴 徐州 盐城 东台 射阳 响水 嘉兴 慈溪

KFC铜合金材料,BZn18-10化学成分 铜合金带 KFC

CuFe2P-R340高导铜KFC铜铁合金带材

C7450日本C19400-Olin K88 铜带高导铜

镍白铜KFC0 白铜板 KFC磷铜价格优惠

KFCPb20-B铜线厂家 H90黄铜螺丝

CB497K铜管精密切割 定制黄铜管 耐腐蚀黄铜管

CC498K铜棒 KFC00 铅黄铜棒 铜棒

KFCZn4Pb2-B铜棒 KFC00铅黄铜棒