

RG7铜合金锡青铜

产品名称	RG7铜合金锡青铜
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	53.00/千克
规格参数	国产/进口:RG7
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

RG7铜合金

执行标准特性具有带色泽美观，

高导电性，电热性，耐蚀性，抗氧化性良好，较高的强度，延展性，硬度：耐疲劳性可镀性，可焊性。

铜带可提供的厚度及宽度 Coppe strip fo thickness and width
of公司可提供市场上常用的几种特殊铜合金带材料：

日本DOWA-OLIN 德国WIELAND 的C7025、C7035、C194。特殊铜合金带材：

厚度：0.1mm - 0.8mm全系列特殊铜合金。宽度：从5mm—300mm。
其它特殊厚度可按客户要求定制（小起订量：2500kg）。

RG7铜合金用于各类要求高强度，高弹性，高硬度，高性质微电机电刷、

开关、继电器、手机电池、弹簧端子。接插件、温度控制器之弹簧片。

RG7 TM020 620铜合金

厚度为：0.1mm 0.12mm 0.15mm 0.2mm 0.23mm 0.25mm，

宽度为：100mm--200mm,长度为：1000mm-9000mm.卷厚度为：0.05mm--300mm,

宽度为:15mm--2000mm,管/棒为直径20mm-200mm。壁厚为：1.5mm--10mm

合金强度、电导率、成形性和抗应力松弛成一组的属性。RG7 TM02镀的铜币的品质没有包含任何铍。

合金是一种热老化材料。达到它的属性组合的冷和热缓解工作,所有这些都是工厂完成的。

合金的高强度和电导率结合其成形性和应力松弛特性使RG7 TM02一个良好的电子合金,特别是在高温环境。

铜镍硅合金

以铜镍合金为基础加入硅的白铜。

铜镍硅合金含5% ~ 30% Ni、0.1% ~ 3% Si，余量为铜和其他元素和杂质。

既具有铜镍合金的耐蚀性，又克服铜镍合金疲劳强度低的缺点。

主要用于制作电气仪表、电子工业用的精密弹簧片，以及耐蚀的仪器仪表零件。

供应铜合金价格、规格、标准、对应牌号、用途、图片、密度、成分表、材质证明)

1. 交货状态：锻造、铸态、退火态、固溶态、时效态；
2. 外观状态：黑皮态、车光态、磨光态、酸洗态；
3. 尺寸规格：公称尺寸、公差范围、定尺、不定尺、标准尺寸；
4. 质量标准：、ASTM、ASME、JIS、EN、DIN、其它；