

QCr0.6-0.4-0.05铜合金

产品名称	QCr0.6-0.4-0.05铜合金
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	国产/进口:QCr0.6-0.4-0.05
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

QCr0.6-0.4-0.05铜合金带现货 QCr0.6-0.4-0.05铜合金对应牌号

QCr0.6-0.4-0.05进口铜带硬度QCr0.6-0.4-0.05性能电子铜合金特殊规格

QCr0.6-0.4-0.05密度铜带铜合金QCr0.6-0.4-0.05价格铜棒铜管

QCr0.6-0.4-0.05性能铜合金带材

QCr0.6-0.4-0.05用途电子铜带铜合金

QCr0.6-0.4-0.05机械性能铜合金

QCr0.6-0.4-0.05铜合金抗拉强度

QCr0.6-0.4-0.05屈服强度

QCr0.6-0.4-0.05延伸强度

QCr0.6-0.4-0.05断面收缩率

QCr0.6-0.4-0.05铜合金断QCr0.6-0.4-0.05后伸长率

QCr0.6-0.4-0.05热处理铜合金

QCr0.6-0.4-0.05韧性铜合金板圆棒

QCr0.6-0.4-0.05淬透性铜合金铜板棒

QCr0.6-0.4-0.05淬硬性

QCr0.6-0.4-0.05淬火性

QCr0.6-0.4-0.05力学性能

QCr0.6-0.4-0.05材质报告

QCr0.6-0.4-0.05密度

QCr0.6-0.4-0.05硬度

可依据客户需求分条开料，特殊规格可订货，欢迎广大客户来电咨询！

销售德国维兰德、美国ASTM、日本JIS、中国GB/T铜合金等。可提供材质报告、报告。

德国维兰德铜带、德国维兰德铜板、德国维兰德铜带、德国维兰德铜棒、wieland铜合金

美国ASTM铜带、美国ASTM铜板、美国ASTM铜棒

(1) 优异的物理、化学性能 纯铜导电性、导热性，铜合金的导电、导热性也很好。

铜及铜合金对大气和水的抗蚀能力很高。铜是抗磁性物质。

(2) 良好的加工性能 塑性很好，容易冷、热成形；铸造铜合金有很好的铸造性能。

(3) 具有某些特殊机械性能

例如优良的减摩性和耐磨性(如青铜及部分黄铜), 高的弹性极限和疲劳极限(如铍青铜等)。

产品名称：QCr0.6-0.4-0.05铜板——QCr0.6-0.4-0.05铜线——QCr0.6-0.4-0.05铜带——QCr0.6-0.4-0.05铜棒——QCr0.6-0.4-0.05铜管铜合金——金属材料,鹏达.

圆棒规格：QCr0.6-0.4-0.05铜板——QCr0.6-0.4-0.05铜线——QCr0.6-0.4-0.05铜带——QCr0.6-0.4-0.05铜棒——QCr0.6-0.4-0.05铜管铜合金棒/圆棒直径0.2mm起至300mm 长度2500MM以内

带/板规格：QCr0.6-0.4-0.05铜板——QCr0.6-0.4-0.05铜线——QCr0.6-0.4-0.05铜带——QCr0.6-0.4-0.05铜棒——QCr0.6-0.4-0.05铜管铜合金板厚度0.15-100mm 宽度600mm以内 长度1500MM以内

产地厂家：QCr0.6-0.4-0.05铜板——QCr0.6-0.4-0.05铜线——QCr0.6-0.4-0.05铜带——QCr0.6-0.4-0.05铜棒——QCr0.6-0.4-0.05铜管铜合金,进口/国产等仓库均有现货