

QFe0.1碲青铜棒材 法兰成分

产品名称	QFe0.1碲青铜棒材 法兰成分
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

类别：特殊铜 牌号：QFe0.1标准：中国GB标准(GB/T5231-2001)类别：加工青铜 组别：碲青铜

牌号：QFe0.1 (2.5碲青铜)QFe0.1化学成份：锌合金

Zn：0.05-0.20铁合金Fe：2.1-2.6铅合金Pb：0.03磷合金P：0.015-0.15铜合金Cu：97.0 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。QFe0.1碲青铜 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，如含锌30%的黄铜常用来制作弹壳，俗称弹壳黄铜或七三黄铜含锌在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。QFe0.1碲青铜 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，故称黄铜，用作船舶热工设备