

C17200铍青铜棒—QBe1.9铍铜管

产品名称	C17200铍青铜棒—QBe1.9铍铜管
公司名称	东莞市长安恒菱金属材料销售部
价格	160.00//公斤
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇新安德政西路46号
联系电话	86-076981606007 13544756018

产品详情

铍青铜铍青铜是一种含铍铜基合金（be0.2 ~ 2.75%wt%），在所有的铍合金中是用途最广的一种，其用量在当今世界已超过铍消费总量的70%。铍青铜是沉淀硬化型合金，固溶时效处理后具有很高强度、硬度、弹性极限和疲劳极限，弹性滞后小，并具有耐蚀（铍青铜合金在海水中耐蚀速度： $(1.1-1.4) \times 10^{-2}$ mm / 年。腐蚀深度： $(10.9-13.8) \times 10^{-3}$ mm / 年。）腐蚀后，铍青铜合金强度、延伸率均无变化，故在还水中可保持40年以上，铍铜合金是海底电缆中继器构造体不可替代的材料。在硫酸介质中：铍青铜在小于80%浓度的硫酸中（室温）年腐蚀深度为0.0012-0.1175mm，浓度大于80%则腐蚀稍加快。、耐磨、耐低温、无磁性、高的导电性、冲击无火花等特点。同时还具有较好的流动性和重现精细花纹的能力。由于铍铜合金的诸多优越性能，使其在制造业获得了广泛的应用。铍青铜的牌号: 1.中国:qbe2, qbe1.7 2.美国(astm):c17200, c17000 3.美国(cda):172, 170 4.德国(din):qbe2, qbe1.7 5.德国(数字系统):2.1247, 2.1245 6.日本:c1720, c1700