

QAI9-5-1-1铝青铜棒力学性能 QAI9-5-1-1国标化学成分

产品名称	QAI9-5-1-1铝青铜棒力学性能 QAI9-5-1-1国标化学成分
公司名称	上海同铸有色金属有限公司
价格	85.00/公斤
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼2893室（注册地址）
联系电话	13681885956

产品详情

QAI9-5-1-1

化学成分：

牌号	Cu	Al	Fe	Ni	Mn	P	Zn	Sn	Si	Pb	As	杂质
QAI9-5-1-1	余量	8.0-10.0	0.5-1.5	4.0-6.0	0.5-1.5	0.01	0.3	0.1	0.1	0.01	0.6	

特性及适用范围：

含有铁、镍元素的铝青铜，属于高强度耐热青铜，高温（400摄氏度）下力学性能稳定，有良好的减摩性，在大气、淡水和海水中耐腐蚀性好，热态下压力加工性良好，可热处理强化，可焊接、不易钎焊，可加工性尚好。镍含量增加，强度、硬度、高温强度、耐腐蚀性提高。用于高强度的耐磨零件和400摄氏度~500摄氏度工作的零件，如轴衬、轴套、齿轮、球形座、螺母、法兰盘、滑座、坦克用蜗杆等以及其他各种重要的耐蚀耐磨零件。

供货状态：铜板、铜棒、铜管、铜带、铜套

当您有项目要采购材料的时候，且对我公司产品有兴趣，欢迎您对我公司进行询价，为了保证所询价格准确合理，请您务必提供下述技术要求：

1. 交货状态：锻造、挤压、连铸、拉制、浇注等等；
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：国标、GB/T、ASTM、ASME、JIS、JS、DIN、其它；

5. 订货量；

6. 交货期。