

C11000纯铜韧度强度

产品名称	C11000纯铜韧度强度
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

C11000纯铜韧度强度

C11000纯铜较好的耐蚀性、减摩性和好的铸造性能；对过热和气体的敏感性小，焊接性能好，无铁磁性，收缩系数小。锡青铜在大气、海水、淡水和蒸汽中的抗蚀性都比黄铜高。铝青铜有比锡青铜高的机械性能和耐磨、耐蚀、耐寒、耐热、无铁磁性，有良好的流动性，无偏析倾向，可得到致密的铸件。在铝青铜中加入铁、镍和锰等元素，可进一步改善合金的各种性能。青铜也分为压力加工和铸造产品两大类，常用加工青铜的化学成分见表2。以镍为主要添加元素的铜基合金呈银白色，称为白铜。铜镍二元合金称普通白铜，加锰、铁、锌和铝等元素的铜镍合金称为复杂白铜，纯铜加镍能显著提高强度、耐蚀性、电阻和热电性。工业用白铜根据性能特点和用途不同分为结构用白铜和电工用白铜两种。按功能划分，有导电导热用铜合金（主要有非合金化铜和微合金化铜）、结构用铜合金（几乎包括所有铜合金）、耐蚀铜合金（主要有锡黄铜、铝黄铜、各种不白铜、铝青铜、钛青铜等）耐磨铜合金（主要有含铅、锡、铝、锰等）。

名称：二号铜（纯铜）牌号：C11000化学成分：标准：GB/T 4423-1992C11000化学成份：铜+银
CuAg： 99.90锡 Sn： 锌 Zn： 铅 Pb： 0.005镍 Ni： 铁 Fe： 0.005铍 Sb： 0.002硫
S： 0.005 As： 0.002铋 Bi： 0.001氧 O： 注： 0.1(杂质)力学性能：抗拉强度 b(MPa)： 275，
伸长率 10(%)： 5注：棒材的纵向室温拉伸力学性能试样尺寸：直径或对边距离5~40热处理规范：热
加工温度900~1050；退火温度500~700；冷作硬化铜的再结晶开始温度200~300。

上海威力——C11000纯铜【想知道零售量订购价格呢?】——C11000纯铜 东北特钢；德国。

上海威力——C11000纯铜【想知道大小厂出厂价格么?】——C11000纯铜 抚顺特钢；美国。

上海威力——C11000纯铜【想知道大小厂相差价格么?】——C11000纯铜 上海宝钢；韩国。

上海威力——C11000纯铜【想知道quan国各城市价格么?】——C11000纯铜 上海宝特；瑞典。

上海威力——C11000纯铜【想知道是国产还是进口么?】——C11000纯铜 上钢五厂；带材。

上海威力——C11000纯铜【想知道钢板薄厚度多少么?】——C11000纯铜 材；中厚板。

上海威力——C11000纯铜 【想知道大小圆钢的直径么?】——C11000纯铜 不锈钢材料；瑞典。

上海威力——C11000纯铜 【想知道那些规格能定做么?】——C11000纯铜 化学成分；化学元素。

上海威力——C11000纯铜 【想知道用作于哪一方面么?】——C11000纯铜 热处理工艺；法国。