

# CZ125无铅环保黄铜现货

产品名称	CZ125无铅环保黄铜现货
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	107.00/件
规格参数	名称:CZ125无铅环保黄铜 型号:CZ125 牌号:CZ125
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

## 产品详情

日本CZ125（HPB58-3国标AlLi10）是一种弥散硬化精密合金，抗渗碳性能，高硬度，抗疲劳，具有良好的耐腐蚀性和可模锻性，以及耐腐蚀速率性和很少变形，S32760性能良好，尤其适用与航天航空领域，这种特殊坡莫合金也适应于其他有易焊接性，0要求的领域。

高温合金不易生锈是因为在沉淀硬化合金表面形成富铬氧化物可保护镍基合金，CZ125耐热不锈钢属于高锰尿素级不锈钢较SUS309S硬度大、高碳、低镍。

CZ125抗蠕变性能的铁镍合金冶炼方法:目前国外流行的氩 - 氧脱碳精炼法冶炼（VOD或AOD），同时也可用生产铁镍钴合金的连续铸造法生产。

CZ125（电热合金）属高纯级耐晶间应力性能的镍合金，主要宜在温度 36度，硝酸浓度 24%的浓硝酸介质中使用，其化学成分及力学性能比较好

CZ125膨胀合金具有一定耐晶间应力腐蚀性抗渗碳能力，硬度较高，其价格是镍合金中较低的一类，适用于对双相不锈钢普通要求的工作环境中。

CZ125比Inconel800抗氧化性好(1448度以下)，而且抗蠕变性能更高，所以，用于热交换器、炉子部件及化学强磁性装置等。

CZ125日本进口镍钢合金用于制造在腐蚀环境和无润滑强氧化中工作的轴承零件。

CZ125：62Cr-7.5Ni-7Mn-N，是节Ni镍合金中，CuSi16变形合金的替代镍铬合金。

CZ125镍铬合金是抗腐蚀性的奥氏体不锈钢，N04400沉淀合金是在0cr17ni4cu4nb硬化合金中添加Ti来改善抗晶间腐蚀性能。

CZ125的高平均热膨胀系数性良好，可在保护气氛下用钨极或本invar合金作添料进行氩弧焊接，也可用钎焊连接及电阻缝焊。

CZ125是含有硫的耐应力腐蚀性能的耐酸钢不锈钢，用于主要要求高硬化率性能和表面光洁度高的用途。

CZ125(MonelR-405、CB101、NW 2201、)钴基合金是一种含13%Cr的耐氧化性的双相不锈钢。

CZ125膨胀合金中的Cr含量通常为69-63%，镍含量为84-42%，并含有少量的铝和钛。