

# CuZn21Si3P-R500硅黄铜

产品名称	CuZn21Si3P-R500硅黄铜
公司名称	深圳市龙兴金属材料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	优质国产:CuZn21Si3P
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道6巷12厂
联系电话	0755-84288239 13417333587

## 产品详情

CuZn21Si3P-R500硅黄铜

CuZn21Si3P-R500属于美标硅黄铜，执行标准：ASTM EN 12164铜锌硅合金条的标准规范

CuZn21Si3P-R500是什么材料CuZn21Si3P-R500黄铜化学成分CuZn21Si3P-R500是什么铜CuZn21Si3P-R500对应牌号CuZn21Si3P-R500对应的国产牌号

CuZn21Si3P-R500黄铜密度CuZn21Si3P-R500密度CuZn21Si3P-R500是青铜吗

CuZn21Si3P-R500硅黄铜在铜锌合金的基础上加入硅的黄铜。它在大气和海水中均有较高的耐蚀性，

耐应力腐蚀破裂的能力高于一般黄铜。含硅量一般在4%以下。龙兴常用硅黄铜

80Cu-17Zn-3Si能承受热压力加工，耐蚀性优良，软态的拉伸强度为300MPa，伸长率58%，

适用于制作船舶零件，蒸汽管和水管配件等。这种合金的含铅量不能超过

否则会损害热塑性，特别是热锻性能。为含铅的硅黄铜，具有较高的切削性，减摩性和耐蚀性。

cuzn21si3p对应牌号cuzn21si3p生产厂cuzn21si3p铜棒成分要求cuzn21si3p是什么材料

cuzn21si3p硬化处理cuzn21si3p是什么材质cuzn21si3p抗拉强度

CuZn21Si3P化学成分：

品牌：龙兴金属规格：板，棒，线，带，管，异形材料，毛细管

Cu：75.3

Pb：0.0008

Zn：余量

CuZn21Si3P力学性能用途：相关性能和了解更多加工性能可以百度钜备金属找到我们。

铜合金物理性能：

(1)优异的物理、化学性能纯铜导电性、导热性好，铜合金的导电、导热性也很好。铜及铜合金对大气和水的抗蚀能力很高。铜是抗磁性物质。

(2)良好的加工性能塑性很好，容易冷、热成形；铸造铜合金有很好的铸造性能。

(3)具有某些特殊机械性能例如优良的减摩性和耐磨性(如青铜及部分黄铜)，高的弹性极限和疲劳极限(如铍青铜等)。

(4)色泽美观2、（紫铜）