ZCuZn24Al6Fe4Mn3高力黄铜

产品名称	ZCuZn24Al6Fe4Mn3高力黄铜
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	98.00/千克
规格参数	型号:ZCuZn24Al6Fe4Mn3高力黄铜 规格:高力黄铜 库存:铜板铜棒铜管
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

产品详情

CW704R黄铜 CW704R高力黄铜 ZCuZn24Al6Fe4Mn3高力黄铜 高力黄铜棒 高力黄铜板

CAC304高力黄铜棒 CAC304高力黄铜管 CAC304高力黄铜板 CuZn35Mn2Al1Fe1黄铜 俗称 CC765S高力黄铜 CuZn25Al6Fe3Mn3高力黄铜

高力黄铜棒C36000铜板C86300 HTB2铝黄铜管HBSC4 CAC304 3604 hbsc4高力黄铜棒hbsc4高力黄铜板hbsc4高力黄铜套 C86300高力黄铜

高力黄铜棒C36000铜板C86300 HTB2铝黄铜管HBSC4 CAC304 3604 c48200高力黄铜 c48200高力黄铜管

CuZn35Pb1AI 黄铜 俗称CC754S高力黄铜 CuZn35Mn2AI1Fe1黄铜 俗称 CC765S高力黄铜 hbsc4高力黄铜棒hbsc4高力黄铜板hbsc4高力黄铜套

ZCuZn24Al6Fe4Mn3高力黄铜 化学牌号: zCuZn25A16Fe3Mn3抗拉强度 zCuZn25A16Fe3Mn3特性CAC304(HBsC4)高力黄铜棒高力黄铜板 耐磨高力黄铜管 黄铜套

ZcuZn25Al6Fe3Mn3铜合金化学性能,化学成份:铜Cu:60.0~66.0锡Sn: 0.2(杂质)锌Zn:其余铅Pb: 0.2(杂质)镍Ni: 3.0(不计入杂质总和)铝AI:4.5~7.0铁Fe:2.0~4.0锰Mn:1.5~4.0硅Si:

0.10(杂质)注:杂质总和 2.0力学性能:抗拉强度 b (MPa): 725屈服强度 (MPa): 380伸长率

5(%): 10硬度

: 1570HB(参考值)热处理规范:加热温度1080~1120 ;浇注温度1000~1050 。铸

造方法:砂型铸

高力黄铜应用非常广泛,经铸造制作成轴瓦和衬套,国内现在主要以高力黄铜为基体制作的固体润滑无油轴承(简称固润轴承),是采用高力高强度黄铜为基体,并径向嵌入排列有序的圆柱状高分子填充物 为磨擦材

料(一般为石墨、二硫化钼、聚四氟乙烯、机油等润滑剂),其优越性主要在于其使铜合金和非金属减磨材料有了各自互补优点,既具有很高的承载能力,又突破一般轴承依靠油膜油脂润滑的界限,实现了无油润滑

,嵌入的固体润滑易形成润滑膜,对其摩擦磨损性能起到了很大的改善作用 ,稳定可靠****。与复合无油轴承相比,其具有可加工性好,精度高,承载能力强,耐磨损性能好的优势。这种自润滑导套导板可运

用于诸多领域如:工程机械关节部位,如挖掘机,矿山铲运机,旋挖钻机、混凝土泵车,钻岩机械,卷扬机,港口吊机等,还有冶金机械连铸机械、水利机械,输送机械,轧机、吹瓶机吹膜机,注塑机十字 头锁模差

速器,轮胎硫化机,挂车平衡梁,真空开关等。