

CuZn15高弹性黄铜板

产品名称	CuZn15高弹性黄铜板
公司名称	东莞市长安博扬金属制品商行
价格	53.00/千克
规格参数	品牌:德国 型号:CuZn15
公司地址	东莞市长安镇新安社区S358省道674号一楼101号
联系电话	0769-81874658 13129407666

产品详情

【销售热线：李婷13129407666】【0769-81874658】【QQ1783733346】

博扬公司CuZn15黄铜，CuZn15黄铜棒，CuZn15黄铜片，CuZn15的价格行情、用途、产品规格以及性能等产品信息介绍。

东莞博扬公司现货批发：CuZn15化学成分，CuZn15抗拉强度，CuZn15铜带，CuZn15铜合金，CuZn15环保铜带，美国CuZn15黄铜价格，CuZn15多少钱一吨？拉伸黄铜带，CuZn15黄铜密度，CuZn15报价，CuZn15是什么材料，CuZn15是什么材质，CuZn15价格，CuZn15的硬度，CuZn15材料，常用现货规格千吨以上，价格合理。

CuZn15优点：进口优质CuZn15黄铜材料。电镀后效果细腻，光泽度漂亮、平整、尺寸精度高和拉伸、深冲性能好等优点。

CuZn15加工黄铜

材料名称：铜锌合金(黄铜)

牌号：CuZn15

代号：2.0240

标准：DIN 17660-1974

化学成分：

铜 Cu：84.0~86.0

锌 Zn : 余量

铅 Pb : 0.05

铝 Al : 0.02

铁 Fe : 0.05

锰 Mn : 0.05

镍 Ni : 0.2

杂质总和(除Ni外) : 0.3

【博扬金属】铜材事业部为了适应不断变化的市场和行业的多元化需求，【博扬公司】提供了更高质量和环保要求的铜合金材料，可附带欧盟环保指令SGS报告和原厂材质说明书。这些集聚全球认知品牌诸如美国康卡斯特、日本住友的铜合金材料在当今市场对生产铸件质量要求苛刻的情况下一直表现出色。

我们的材料供应主要体现在高端黄铜，紫铜，铍铜，含铅青铜，铅黄铜，铝青铜，硅黄铜，铜合金，专用合金，锻压合金，，如：CDA-270，CDA-260，CDA-260，CDA-220，C21000，C22000，C22600，C23000，C24000，C26000，C26100，C26800，C27000，C27450，C28000，C31400，C31600，C36000，C37700，C44300，C46400，C67300，C67310，C67400，C69300，C69340，C83400，CGM-7，HPb59-1，HPb59-2，HPb59-3，HPb63-3，C3710，C3561，C3771，C3713，C3601，C3560，C37000，C37710，C37700，C35300，C36000，C35600，CuZn36Pb1.5，CuZn38Pb1.5，CuZn39Pb2，CuZn39Pb3，CuZn39Pb3，C38500，CZ121Pb3，CuZn31Si1，CA673-MOD,ADVSI,422,70/30,80/20，CONCAST-380,CDA954JD,CLASS-1(铝青铜合金)，C85200，C85300，C85400，C85500，C85700，C85800，C36000，HPb59-1、HPb59-3、CuZn36Pb1.5、CuZn36Pb1、CuZn36Pb、CuZn38Pb1.5、CuZn38Pb1、CuZn38Pb2、CuZn39Pb0.5、CuZn39Pb1、CuZn39Pb2、CuZn40Pb2、CuZn35Pb1、CuZn35Pb2、CuZn35Pb3、CuZn37Pb1、CuZn37Pb2、CuZn37Pb0.5等。

普通黄铜：H59,H59-1,H62,H63,H65,H68,H70,H80等高品质环保黄铜

高级黄铜：C3601,C3602,C3603,C3604,C3605,C3771,C3770,C2680,C2801

这些品牌的合金材料已经实现了强大而稳定的市场地位。通过持续专注于不断发展的技术，质量控制和高水平的客户服务，公司还提供低铅铜和无铅青铜，包括生态黄铜ECOBrass®和Federalloy®。

材料特点：

1：生态环保黄铜均具有极好的强度和耐腐蚀性的物理特点，同时在机械性能上仍能保持良好的可加工性。

2：康卡斯特黄铜及住友黄铜比起普通黄铜的材质，要高出42%的屈服强度，34%的冲击强度，64%及的疲劳强度。

3：铜合金中铅含量在7%和15%之间，能使铜合金自由切割，并保持良好的热导率和良好的润滑性。这些易切削黄铜被广泛使用在许多轴承领域。

应用领域：

1：合金齿轮，高强度套管和高强度和低转速和重负荷轴承应用中比较常见。其它高强度的应用，是泵叶轮，活塞环，蒸汽管件，阀体，重载荷轴承，转盘。

2：黄铜阳极C24000合金（80/20）提供。采用磷酸阳极铜电镀凹版印刷辊，印刷业。磷酸阳极铜印刷电路，专门的电气接地棒和许多其他电镀应用的关键组成部分。

3：热交换器，冷凝器，低温管路，造纸用管，海底运输管，机械，电子零件，自动车床、数控车床加工的高精度零部件。

合金公差概述：

黄铜是由铜和锌所组成的合金。如果只是由铜、锌组成的黄铜就叫作普通黄铜。如果是由二种以上的元素组成的多种合金就称为特殊黄铜。如由铅、锡、锰、镍、铅、铁、硅组成的铜合金。黄铜有较强的耐磨性能。特殊黄铜又叫特种黄铜，它强度高、硬度大、耐化学腐蚀性强。还有切削加工的机械性能也较突出。由黄铜所拉成的无缝铜管，质软、耐磨性能强。黄铜无缝管可用于热交换器和冷凝器、低温管路、海底运输管。制造板料、条材、棒材、管材，铸造零件等。含铜在62%~68%，塑性强，制造耐压设备等。