

CuCo2Be镀钴铜CuCo2Be化学成分

产品名称	CuCo2Be镀钴铜CuCo2Be化学成分
公司名称	上海焱狄金属制品有限公司
价格	78.00/千克
规格参数	规格:齐全 产地:上海 尺寸:可定做
公司地址	上海市奉贤区海湾旅游区莘奉公路4968号106室
联系电话	13122298228 18512195839

产品详情

从德国进口的材料：CuCo2Be镀钴铜

等级：CuCo2Be # nbsp;它是铜合金中性能最高的弹性材料，具有高强度，弹性，硬度，疲劳强度，小的弹性滞后，耐腐蚀性。一系列优异的物理，化学和机械性能，如耐冲击性，耐磨性，耐寒性，高导电性，无磁性，无火花。

化学成分（质量分数）%：是-0.38-0.4 Ni2.4-2.8。

铍青铜是一种经过热处理的强化合金。

铍青铜主要用于防爆工具，各种模具，轴承，轴承，衬套，齿轮和各种电极。

氧化铍和粉尘对人体有害。在生产和使用过程中要注意保护。

铍铜是一种具有良好机械，物理和化学性能的合金。经过淬火和回火后，它具有高强度，弹性，耐磨性和抗疲劳性。铜还具有较高的导电性，导热性，耐寒性和非磁性，击打时不会产生火花，易于焊接和钎焊。在大气，淡水和海水中具有出色的耐腐蚀性。铍铜合金在海水中的耐腐蚀性： $(1.1-1.4) \times 10^{-2}$ mm/年。

腐蚀深度：

$(10.9-13.8) \times 10^{-3}$ mm/年腐蚀后，强度和伸长率没有变化，因此可以在水中保存40年以上。它是海底电缆直放站结构不可替代的材料。在硫酸介质中：浓度小于80%（室温）的硫酸的年腐蚀深度为0.0012-#nbsp;；0.1175毫米;如果浓度超过80%，腐蚀速度会稍微加快。

CuCo2Be镀钴铜CuCo2Be化学成分

铜合金常用规格-焱狄金属材料有限公司铜带材料：H62，H65，H68，H63，H70，H80，H90，C2600，C2680，C2700，C5210，C5191，C51000，QBe2.0，C1100，T2等。规格：厚度：0.01-2.0mm，宽度：4-600mm。

硬度：O，1/2H，3/4H，H，EH，SH等。铜板

材质：H62，H65，H68，H70，H80，H90，C2600，C2680，C2700，C5210，C5191，C51000，QBe2.0，C1100，T2等。规格：厚度：0.2-100mm，宽度：305-1000mm，长度：1200-2000mm。

硬度：O，1/2H，3/4H，H，EH，SH等。铜线

材质：H62，H65，H68，H70，H80，H90，C2600，C2680，C2700，C5210，C5191，C51000，QBe2.0，C1100，T2等。规格：线径：0.01-15.0mm# nbsp；硬度：O，1/2H，3/4H，H，EH，SH等。铜管

材质：H62，H65，H68，H63，H70，H80，H90，C2600，C2680，C2700，C5210，C5191，C51000，QBe2.0，C1100，T2等。规格：壁厚：0.1-100mm，外径：1-600mm。

硬度：1/2H，3/4H，H，EH等。铜棒

材质：H59，HPb59-1，HPb59-3，H62，H65，H68，H70，H80，H90，C2600，C2680，C2700，C5210，C5191，C51000，QBe2.0，C1100，T2等。

规格：直径：1.0-200mm，长度：2500-6000mm。