

C19200铍铜带 C19200国标铍铜带

产品名称	C19200铍铜带 C19200国标铍铜带
公司名称	江铜铜业（深圳）有限公司
价格	250.00/千克
规格参数	规格:齐全 价格:优惠 库存:大量
公司地址	深圳市宝安区沙井街道南环路财富公馆2栋5A
联系电话	0755-27551756 13631559762

产品详情

江铜专业销售的铍铜有：铍铜棒，铍铜线，铍铜带，铍铜管，铍铜排，铍铜板，

主营材质有：C3602、C3604、Hpb59-1、59-3、H62(CuZn40)、H63(CuZn37)、H65 (CuZn35)、H68

C2680、H70 (C2600)、H80 (CuZn15)、H90 (CuZn10)、H96 (CuZn5)；C1100 (T2)；

TU1 (C1020)；TP2 (C1220)；C5100、C5191、C5210、C17000、C17200、C17300、C17500、QBe2.0、QBe1.8等。

硬度：O、1/2H、3/4H、H、EH、SH等。

铍铜是一种过饱和固溶体铜基合金，是机械性能，物理性能，化学性能及抗蚀性能良好结合的有色合金

，
经固溶和时效处理后，具有与特殊钢相当的高强度极限，弹性极限，屈服极限和疲劳极限，同时又具备有高的导电率，导热率，

高硬度和耐磨性，高的蠕变抗力及耐蚀性，广泛应用于制造各类模具镶嵌件，替代钢材制作精度高，形状复杂的模具，焊接电极材料，压铸机，

注塑机冲头，耐磨耐蚀工作等。铍铜带应用于微机电刷，手机、电池、产品上，

是国民经济建设不可缺少的重要工业材料。

高性能铍铜主要围绕有色金属低压、重力铸造模具使用的各种工况，通过深入研究铍青铜模具材料失效原因、成份和耐金属液侵蚀性内在关系，

开发了高导电（热）性、高强度、耐磨性、耐高温性、高韧性、耐金属液侵蚀相结合的高性能铍青铜模具材料，

解决了国内有色金属低压、重力铸造模具易裂、易磨损等难题，显著提高了模具寿命、脱模速度和铸件强度；克服了金属液渣粘附和侵蚀模具；

改善了铸件表面质量；降低了生产成本；

使模具寿命接近进口水平。高性能铍铜硬度HRC43，密度8.3g/cm³，含铍1.9%-2.15%，其广泛适用于塑胶注塑成型模具的内镶件、模芯、压铸冲头、

热流道冷却系统、导热嘴、吹塑模具的整体型腔、汽车模具、磨耗板等

网址：<http://www.szjtcopper.com>