

## C70260(CuNi2Si)特殊高强高导合金

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | C70260(CuNi2Si)特殊高强高导合金          |
| 公司名称 | 深圳市华诚金属材料有限公司                    |
| 价格   | 100.00/件                         |
| 规格参数 | 型号:C70260铜合金<br>规格:铜带<br>材质:合金铜板 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区坪山锦龙大道南沙湖工业园               |
| 联系电话 | 18476579516 18476579516          |

### 产品详情

C70260是一种高强度铜合金，具有独特的性能特点。以下是关于C70260铜合金性能的描述：1. 高强度和硬度：C70260铜合金具有出色的高强度和硬度，远远超过了许多其他铜合金。这使得它具有出色的抗变形和耐磨损性，可用于承受高负荷和应力的应用。2. 优异的耐腐蚀性：C70260铜合金表现出zhuoyue的耐腐蚀性能，对一些常见的腐蚀介质如酸、碱和盐水具有很好的抵抗能力。它在海洋环境和化工工业中广泛使用，特别是在涉及高应力和高温的情况下。3. 良好的抗疲劳性：C70260铜合金具有较好的抗疲劳性能，能够承受长期使用和循环应力的作用。这使得它在一些需要经常受到压力和应力变化的应用中非常适用，如航空航天、船舶制造等领域。4. 良好的导电性：C70260铜合金具有优异的导电性，接近于纯铜。它在电子器件、电气工程和通信领域有广泛应用，能够传导电流而减少能量损耗和发热现象。5. 抗磨损性：C70260铜合金具有出色的抗磨损性能，在高摩擦和高压力环境下能够保持其良好的表面质量和耐用性。这使得它在涉及摩擦件和密封件的应用中非常适用。C70260铜合金是一种高性能合金，具有高强度、耐腐蚀、抗疲劳、导电和抗磨损等优异的性能。它在航空航天、船舶制造、电气工程和机械制造等领域有广泛的应用潜力，为许多工业和科技应用提供了可靠的材料选择。