

C17410 TH02导电电极铍铜棒 高弹性高硬度

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | C17410 TH02导电电极铍铜棒 高弹性高硬度 |
| 公司名称 | 深圳市鹏达金属材料有限公司 |
| 价格 | 53.00/千克 |
| 规格参数 | 鹏达:高端铜材 国产/进口:C17410 TH02 |
| 公司地址 | 深圳市坑梓工业园5栋1层 |
| 联系电话 | 13417446786 13417446786 |

产品详情

导电电极铍铜棒C17410高弹性高硬度铍青铜 性能高铜合金

鹏达金属供应生产铍铜板，铍铜棒，铍铜带，铍铜套，铍铜线，我司生产的铍铜板材料已经过精高压锻打，无沙眼，气孔，硬度均衡，组织细密，确保我司的产品质量稳居国内同行之，是国内一家能与进口铍铜相媲美。本产品具有硬度高，密度高、散热快、耐抗磨、耐蚀等特点，可的提高模具的脱模速度和使用寿命，是铸造模、压铸模、拉伸模、模具镶件理想材料。

C17410的化学成份：

| 合金 | 美国ASTM | 铍 | 钴 | 镍 | 铜 |
|-----|--------|----------|----------|---|----|
| 174 | C17410 | 0.15~0.5 | 0.35~0.6 | — | 余量 |

C17410的力学性能：

| 抗拉强度 | 屈服强度 | 延伸率 | 硬度 | 导电率 |
|-----------|----------|------|--------|-------|
| 1160~1380 | 980~1240 | 3~15 | C36~42 | 22~28 |

C17410的特性：

铍铜带号称“弹性X”具有良好的导电，导热，无磁性，弹性滞后小

C17410的特性：

铜被用在制作电子接插件触点，开关触点，关键零部件中，用于仪器，仪表，电子计算机，家电等中

我司产品在售出前已严格经过导电仪的测试，探伤仪探伤，在产品合格后售出，且附有材质证明和报告，望客户放心使用。