

## QBe2.0供应 苏州富耐佳 三明QBe2.0

产品名称	QBe2.0供应 苏州富耐佳 三明QBe2.0
公司名称	苏州市富耐佳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区广济北路5105号
联系电话	13862157706 13862157706

### 产品详情

铍青铜是一种典型的沉淀强化型合金，具有高弹性、高强度、高导电性、耐蚀性、耐疲劳、弹性滞后小、无磁性、冲击时不产生火花等一系列优点，被广泛应用于航天、航空、电子、通讯、机械、石油、化工、汽车及家电工业中，三明QBe2.0，具有广阔的应用前景。铍青铜棒材作为一种应用较多的常规产品，近年来应用数量逐渐增多，QBe2.0厂，尤其是在石油钻井应用领域增幅明显。

铍青铜是以铍为主要添加元素的青铜。铍青铜的铍含量为0.2%~2%，再加入少量的（0.2%~2.0%）钴或镍第三组元。该合金可热处理强化。是理想的高导、高强弹性材料。铍青铜无磁、抗火花、耐磨损、耐腐蚀、和抗应力松弛。并且易于铸造和压力加工成形。铍青铜铸件的典型用途是用作塑料或玻璃的铸模、电阻焊电极、石油开采用防爆工具、海底电缆防护罩等。铍青铜加工材的典型用途是用作电子器件中的载流、接插件、触点、紧固弹簧、板簧和螺旋簧、膜盒、波纹管及引线框架等。切削加工、抛光等工序必须在有冷却液的湿润状态下进行。美国职业安全与卫生管理局（OSHA）就此规定的标准为：对铍制品操作车间及其周围环境实行定期的空气取样，对于每日工作8h的工人，其工作环境的铍含量不得超过 $2\mu\text{g}/\text{m}^3$ 。为减少铍铜带来的污染，QBe2.0供应，中国和日本等近年来开发了钛及弹性与之相近，在一些工作场合，可作为铍青铜的良好代用材料。QBe2.0供应-苏州富耐佳-三明QBe2.0由苏州市富耐佳科技有限公司提供。苏州市富耐佳科技有限公司为客户提供“铍青铜，铍铜，铍青铜板，铍青铜棒”等业务，公司拥有“富耐佳”等品牌，专注于铜及铜锭等行业。，在苏州市相城区广济北路5105号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：周总。