

无铅黄铜棒 H59-1 国标黄铜棒 空心铜管

产品名称	无铅黄铜棒 H59-1 国标黄铜棒 空心铜管
公司名称	深圳市顺捷达铜铝材料有限公司
价格	40.00/公斤
规格参数	品牌:顺捷达 型号:H59
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区金开路1号
联系电话	0755-81490834 13713986630

产品详情

无铅环保黄铜棒，铆料黄铜棒，直纹黄铜棒，网纹黄铜棒，滚花黄铜棒，六角黄铜棒S4.0-S52MM，四方黄铜棒，黄铜圆棒 1.0-250mm，黄铜棒产品精度高，适合自动车床、数控车床、CNC等高速车床工件原料，制品广泛用于电子、电气、机械、五金、汽车、钟表、家电、航空航天、通讯等领域。

特点简介：黄铜是铜与锌的合金。最简单的黄铜是铜——锌二元合金，称为简单黄铜或普通黄铜。改变黄铜中锌的含量可以得到不同机械性能的黄铜。黄铜中锌的含量越高，其强度也较高，塑性稍低。工业中采用的黄铜含锌量不超过45%，含锌量再高将会产生脆性，使合金性能变坏。为了改善黄铜的某种性能，在一元黄铜的基础上加入其它合金元素的黄铜称为特殊黄铜。常用的合金元素有硅、铝、锡、铅、锰、铁与镍等。在黄铜中加铝能提高黄铜的屈服强度和抗腐蚀性，稍降低塑性。含铝小于4%的黄铜具有良好的加工、铸造等综合性能。在黄铜中加1%的锡能显著改善黄铜的抗海水和海洋大气腐蚀的能力，因此称为“海军黄铜”。锡还能改善黄铜的切削加工性能。黄铜加铅的主要目的是改善切削加工性和提高耐磨性，铅对黄铜的强度影响不大。锰黄铜具有良好的机械性能、热稳定性和抗蚀性；在锰黄铜中加铝，还可以改善它的性能，得到表面光洁的铸件。黄铜可分为铸造和压力加工两类产品。产品规格齐全，价格优惠，包装完好，铜质纯净，直线度好，库存量大，可提供材质证明和SGS报告。