

## H62生产 湛江H62 德佑昌新材料科技2

产品名称	H62生产 湛江H62 德佑昌新材料科技2
公司名称	上海德佑昌新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区胜浦澄浦路8号
联系电话	18761907790 18761907790

### 产品详情

普通黄铜它是由铜和锌组成的合金。

当含锌量小于 35% 时，锌能溶于铜内形成单相  $\alpha$ ，称单相黄铜，塑性好，适于冷热加压加工。

当含锌量为36%~46%时，有  $\alpha$  单相还有以铜锌为基的 固溶体，称双相黄铜，相使黄铜塑性减小而抗拉强度上升，只适于热压力加工。

规格（mm）：规格：厚度：0.01-2.0mm，H62报价，宽度：2-600mm；

硬度：O、1/2H、3/4H、H、EH、SH等；

适用标准：GB、JISH、DIN、ASTM、EN；

特长：优良切削性能 适用于自动车床 数控车床加工的高精度零部件。

黄铜系列牌号有：H65、H70、H90、H96、C21000、C14415、C2600、C2680。

普通黄铜它是由铜和锌组成的合金。

当含锌量小于 35% 时，湛江H62，锌能溶于铜内形成单相  $\alpha$ ，称单相黄铜，塑性好，适于冷热加压加工。

当含锌量为36%~46%时，H62生产，有  $\alpha$  单相还有以铜锌为基的 固溶体，称双相黄铜，

相使黄铜塑性减小而抗拉强度上升，只适于热压力加工。

纯度测量：测量黄铜的纯度可以用阿基米德原理测量，测量出样品的体积和质量，再根据铜的密度和锌的密度计算可以得出黄铜中所含铜的比例。

黄铜系列牌号有：H65、H70、H90、H96、C21000、C14415、C2600、C2680。

复杂黄铜的组织，H62供应商，可根据黄铜中加入元素的“锌当量系数”来推算。因为在铜锌合金中加入少量其他合金元素，通常只是使Cu-Zn状态图中的 $\alpha$ （ $\alpha + \beta$ ）相区向左或向右移动。所以特殊黄铜的组织，通常相当于普通黄铜中增加或减少了锌含量的组织。例如，在Cu-Zn合金中加入1%硅后的组织，即相当于在Cu-Zn合金中增加10%锌的合金组织。所以硅的“锌当量”为10。硅的“锌当量系数” $k$ ，使Cu-Zn系中的 $\alpha$ （ $\alpha + \beta$ ）相界显著移向铜侧，即强烈缩小 $\beta$ 相区。镍的“锌当量系数”为负值，即扩大 $\beta$ 相区。

H62生产-湛江H62-德佑昌新材料科技2由上海德佑昌新材料科技有限公司提供。上海德佑昌新材料科技有限公司是一家从事“铜,铝板带材,管棒以及不锈钢等金属材料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“德佑昌”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使德佑昌在工业制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！