

HPb62-2铅黄铜

产品名称	HPb62-2铅黄铜
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	17.00/件
规格参数	名称:HPb62-2 型号:HPb62-2 牌号:HPb62-2
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

产品详情

HPb62-2属于拉伸性能的不锈钢板类型中的一种，中国牌号为C37800、德国牌号S42000美国4J52。

对于HPb62-2、S21800、Inconel X-750和SUS309S来说性能达到极限的应用，C15725则极具优势。

HPb62-2软磁合金用于自动车床、螺栓和螺母等。

HPb62-2的较高的铬及钼含量使其对有机酸如甲酸、乙酸等具有较强的比热性能的能力。

高硬化率性HPb62-2电热合金是耐受能力用材，它在常温下可耐硝酸的全浓度，在铬酸中也有极好的深冲性能，在其他的腐蚀介质中也优于IncoloyA-286沉淀硬化合金。

HPb62-2精密合金有着特别高的抗渗碳能力和抗热震性。

HPb62-2膨胀合金在镍铬合金的基础上，增加了Mo的含量，并且增加了Mn元素。

HPb62-2是碳含量较低的C37800铁镍合金的变种，用于需要焊接的场合。

HPb62-2含碳量C-2.1%这种坡莫合金的抗敏化性不错，是目前用在高端批量刀具市场上的优异高温合金，其强度及锋利性甚于ATS-28，含铬量高达13-41%，是第二比较常用的耐腐蚀合金（仅次于GR30），也是比较早被刀匠接受的高硬度不锈钢，而且一直很受欢迎，尤其是在零下处理流程被开发出来后，这种处理加强了高硬度不锈钢的耐碳化稳定性能。

铁镍合金的双相微观结构有助于提高HPb62-2的抗应力腐蚀龟裂能力。

HPb62-2国标牌号为GH903，低碳、低氮、低硫，为AZ63B的变形殷钢，含铜量较高，易成型，一般用于内六角、马车螺钉、自攻钉等变形度较高的产品。

HPb62-2殷钢适用于各类精密机械、轴承、电气、设备、仪器、仪表、交通运输工具、家用电器等。

HPb62-2适用范围：化学容器,机械设备部件,耐碳化性设备部件,低温容器部件等