

GH169合金材料价格

产品名称	GH169合金材料价格
公司名称	东莞市天晟金属材料有限公司
价格	130.00/千克
规格参数	品牌:进口/国产 型号:GH169
公司地址	东莞市长安镇霄边社区振安东路151-4号2F号
联系电话	0769-89975943 13723510051

产品详情

GH169合金材料价格 GH169高温合金

GH169是什么材料？GH169是什么价格？GH169是什么厂家？GH169有什么成分？GH169有什么规格？GH169是什么钢材？GH169是什么价钱？GH169是什么产地？GH169是什么标准？GH169有什么现货？

===== GH169高温合金销售单位信息：

销售单位：东莞市天晟金属材料有限公司 业务热线：0769-89975943 业务经理：林成 经理 移动热线：13723510051 售后咨询：发邮件至（805963821@qq.com）或咨询QQ：805963821 发货地址：

广东省东莞市长安镇乌沙工业区 =====

760 高温材料变形高温合金 变形高温合金是指可以进行热、冷变形加工，工作温度范围-253 ~ 1320 ，具有良好的力学性能和综合的强、韧性指标，具有较高的抗氧化、抗腐蚀性能的一类合金。按其热处理工艺可分为固溶强化型合金和时效强化型合金。GH后第一位数字表示分类号即1、固溶强化型铁基合金 2、时效硬化型铁基合金 3、固溶强化型镍基合金 4、钴基合金 GH后，二，三，四位数字表示顺序号。

1、固溶强化型合金 使用温度范围为900 ~ 1300 ，最高抗氧化温度达1320 。例如GH128合金，室温拉伸强度为850MPa、屈服强度为350MPa；1000 拉伸强度为140MPa、延伸率为85%、1000 、30MPa应力的持久寿命为200小时、延伸率40%。固溶合金一般用于制作航空、航天发动机燃烧室、机匣等部件。

2、时效强化型合金 使用温度为-253 ~ 950 ，一般用于制作航空、航天发动机的涡轮盘与叶片等结构件。制作涡轮盘的合金工作温度为-253 ~ 700 ，要求具有良好的高低温强度和抗疲劳性能。例如：GH4169合金，在650 的最高屈服强度达1000MPa；制作叶片的合金温度可达950 ，例如：GH220合金，950 的拉伸强度为490MPa，940 、200MPa的持久寿命大于40小时。变形高温合金主要为航天、航空、核能、石油民用工业提供结构锻件、饼材、环件、棒材、板材、管材、带材和丝材

=====

天晟金属GH169高温合金 本公司大致在以下地区都配有高温合金销售渠道：天晟金属GH169高温合金 宣城 淮南 黄山 六安 宝应 姜堰 天台 温岭 衢州 高温合金，天晟金属GH169高温合金 河北 保定 沧州 承德 辽宁 大连 抚顺 丹东 阜新高温合金，天晟金属GH169高温合金 吉林 吉林 通化 四平 长春 山西 长治 晋城 太原 高温合金，天晟金属GH169高温合金 靖江 泰兴 无锡 江阴 宜兴 徐州 盐城 东台 射阳 高温合金，天晟金属GH169高温合金 高邮 江都 仪征 镇江 丹阳 句容 扬中 盘锦 锦州 高温合金，天晟金属GH169高温合金 山东 滨州 德州 东营 济南 济宁 莱芜 聊城 临沂 高温合金，天晟金属GH169高温合金 陕西 安康 宝鸡 汉中 西安 咸阳 延安 营口 沈阳 高温合金，天晟金属GH169高温合金 河南 安阳 鹤壁 开封 洛阳 南阳 商丘 新乡 信阳 高温合金，

天晟金属GH169高温合金 广西北海 桂林 柳州 南宁 梧州 玉林 铁岭 辽阳 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 安徽 安庆 蚌埠 巢湖 滁州 阜阳 合肥 淮北 铜陵 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 江西 赣州 吉安 九江 南昌 萍乡 上饶 新余 宜春 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 江苏 常州 金坛 溧阳 淮安 洪泽 金湖 南京 南通 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 如东 如皋 通州 苏州 常熟 昆山 太仓 吴江 宿迁 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 浙江 杭州 富阳 建德 临安 桐庐 萧山 湖州 安吉 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 海盐 嘉善 平湖 桐乡 金华 东阳 兰溪 磐安 浦江 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 缙云 龙泉 宁波 北仑 慈溪 奉化 江东西郊 象山 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 江山 绍兴 上虞 嵊州 新昌 诸暨 台州 黄岩 临海 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 仙居 玉环 温州 苍南 乐清 平阳 瑞安 永嘉 舟山 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 威海 潍坊 烟台 枣庄 淄博 青岛 日照 泰安 上海 高温合金，
天晟金属GH169高温合金 丽水 德清 嘉兴 张家港 连云港 景德镇 上海 潍坊 高温合金。