

## GH6159高温合金

产品名称	GH6159高温合金
公司名称	深圳市华诚金属材料有限公司
价格	125.00/千克
规格参数	型号:GH6159高温合金 规格:高温合金 材质:高温合金棒
公司地址	深圳市龙岗区坪山锦龙大道南沙湖工业园
联系电话	18476579516 18476579516

## 产品详情

固溶强化的抗氧化合金，在1200 以下具有高的热强性，具有优良的抗氧化性能和良好的冲压、焊接工艺性能，长期使用组织性能稳定。是我国使用温度高的合金之一。

GH500

Udimet500

合金采用高Al高Ti沉淀强化的时效合金，具有高的屈服强度和断裂强度，应用于直升机的发动机涡轮部分。

GH520

Udimet520

该合金是一种合金化程度较高的沉淀强化镍基合金，可在980 以下长期使用，在高温下具有良好的抗拉强度、较高的高温硬度和好的抗氧化性能。

GH536

## HastelloyX

合金性能水平与GH3044合金相当，适用于制作在900℃以下长期使用的航空发动机燃烧室及其它高温部件。

## GH586

为我国自行研制的难变形镍基高温合金，合金在-196℃~800℃范围内，具有高的屈服强度和持久蠕变强度和良好的抗氧化性能，现阶段国内综合性能好的涡材料。在1050℃以上对钠盐的耐蚀能力稍差。

## GH600

## Inconel600

固溶强化的耐热耐蚀合金，具有良好的抗高温腐蚀性能、抗氧化性能、冷热加工性能、低温机械性能、冷热疲劳性能。650℃下具有较高的强度，成型性好，易于焊接。

## GH625

## Inconel625

合金具有良好的耐腐蚀和抗氧化性能，从低温到980℃具有良好的拉伸性能和疲劳性能，以及耐盐雾气氛下的应力腐蚀。

## GH648