

GB/T14992-2005耐高温合金线材GH4080A高温螺栓材料 5.0

产品名称	GB/T14992-2005耐高温合金线材GH4080A高温螺栓材料 5.0
公司名称	苏州华旷冶金科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	硬度HV:290-350 晶粒度:8.6寄
公司地址	太仓市经济技术开发区上海东路168号8幢
联系电话	0512-53727566 18913217789

产品详情

GB/T14992-2005耐高温合金线材GH4080A高温螺栓材料 5.0

耐高温合金线材，是指在高温环境下仍能维持其力学性能的一种特种合金线材。GH4080A是一种高性能的耐高温合金线材，其硬度HV在290-350之间，属于高硬度合金线材。

GH4080A耐高温合金线材具有优异的高温强度、抗氧化性、蠕变性和热疲劳强度，被广泛应用在航空、航天、核工业等领域，特别是作为高温螺栓材料使用。

高温螺栓材料是指在高温环境下使用的一种特殊螺栓材料，对其性能要求很高。GH4080A耐高温合金线材具有高强度、高硬度、高抗氧化性、高耐热疲劳性、低蠕变等特点，能满足高温螺栓材料的使用要求。

GH4080A耐高温合金线材符合GB/T14992-2005标准，该标准规定了耐高温合金线材的技术要求、试验方法、标志、包装、运输和贮存等事项。符合该标准的耐高温合金线材可以保证品质稳定，可靠安全。

综上所述，GH4080A耐高温合金线材是一种**的高温螺栓材料，具有高强度、高硬度、高抗氧化性、高耐热疲劳性、低蠕变等特点，完全符合GB/T14992-2005标准要求。在航空、航天、核工业等高温环境下的应用前景广阔。