

GH4220高温合金GH4220钢材抗拉强度

产品名称	GH4220高温合金GH4220钢材抗拉强度
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	新牌号:对应牌号GH4220 GH4220标准:ASTM、AISI、JIS、DIN 形状:钢板/棒/管/带
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼32934室
联系电话	021-67768089 15000609866

产品详情

GH4220抗拉强度怎么样，GH4220镍基耐蚀合金GH4220对应牌号ztlem26623. 热加工UNSN07080应在1050-1200 °C(1920-2190 °F)范围内进行热加工。 机加工（切削、磨削等）对于所有机加工作业，GH4080A都应该处于完全热处理状态。在这种情况下(250-350HV)的高硬度要求使用严格的加工技术。请注明：标签：UNSN07080高温合金镍基合金国机金属高温合金锻件GH4169高温合金高温合金锻件。本章简单的阐述了GH4220合金的耐蚀性、GH4220标准成分、GH4220尺寸规格，这些特性或多或少的影响着GH4220价格，当然影响GH4220合金价格还包括GH4220硬度、GH4220密度及GH4220热处理状态等；其实您可以不用那么麻烦，致电上海凯冶合金热线：021-67768089，一站式提供GH4220耐蚀合金服务，一站式采购GH4220不锈钢耐蚀合金。

我公司所销售的产品严格执行GB/T1220-07、ASTM/A276、A285、JIS/G4303、EN10088/2等国内及国外标准，蒙乃尔合金、蒙乃尔合金板、蒙乃尔400、蒙乃尔合金管、高温合金管、耐热不锈钢板、双相、不锈钢管等各种规格材质的产品！耐蚀合金：Monel400/K500、N6、N4、N2.哈C/C-276、哈/B-B2 Incoloy800/H、625、825、925、718.600、601、20Cb3等。高温合金：GH132、GH145、GH30、GH169等。我公司秉承“科技先导，面向世界，奉献荣拓，永创一流”的企业精神和“开拓创新，品质卓越，诚信自强，报效社会”的公司宗旨，以极大的热情致力于创造和实现富有活力的企业管理模式，致力于领域的开发和创新，积聚结构合理的人才队伍，开发和提供品质优良的产品和服务。

GH4220主要成分指标：

GH4220(GH220)板耐高温合金宽度1000*长度2000*厚度2-5 冷轧薄板GH4220(GH220)板
宽度（210-610）*厚度（6-80）热轧GH4220(GH220)管 外径（6-219）*壁厚（0.5-25）GH4220(GH220)
电渣锭0.35T 0.5T 0.75T 1.0T 1.5T 1.8T 2.0T 2.2T 2.8T （3.0-8.0）GH4220(GH220)
的化学成分: 合金 % C Mn P S Si Ni 0.08 0.50 0.015 0.009 0.35 余 Cr Mo W Al Ti Fe

9.00-12.00 5.00-7.00 5.00-6.50 2.90-4.80 2.20-2.90 3.00 B Ce V Mg Cu Co 0.020 0.020 0.250-0.800 0.010
0.070 14.00-15.50 因为原材料价格随时波动，请电话咨询，具体价格以合同为准！

GH4220主要进口厂家：

- 1.美国：超合金SMC、泰克罗伊TECH、鹰科INCO、阿克泰克ALCOTEC、**LINCOLN、哈里斯HARRIS、牛津OXFORD、GULF、泰克罗伊TECHALLOY、哈伯特HOBART；
- 2.日本：神钢KOBELCO、日亚NIKKO、WEL、特钢TOKUYO、日铁、油脂TASETO、东海；
- 3.瑞典：阿维斯塔AVESTA、山特维克SANDVIK、伊萨ESAB；
- 4.德国：伯乐BOHLER THYSSEN UTP、宾采尔BINZEL；
- 5.英国：曼彻斯特METRODE；瑞士：奥林康OERLIKON；法国沙福SAF；
- 6.意大利TFA弗力钢线；韩国：现代HYUNDAI；高丽KISWEL；

GH4220订购说明：

- (1) 带材：不另外分条，10kg起订；如需另外分条，20kg起订（50kg以上免费分条，50kg以下另收取30元分条费）；
- (2) 线材：10kg起订，特殊规格订做视具体情况而定；
- (3) 板材：（薄板），1张起订；（中厚板）可零切订；
- (4) 棒材：小直径10kg起订，如需几支试样，另视情况而定收取样品费；中大直径1条起订；
- (5) 管材：小直径50kg起订，如需几支试样，另视情况而定收取样品费；中大直径1条起订；

钛材耐腐蚀原理：在氧化性气氛中，形成致密的氧化膜来提供保护；所以一般不能用于还原性较强或者密封性那个较高的腐蚀环境中（缺氧环境），与此同时，钛材的应用温度一般小于300摄氏度。

GH4220圆钢/圆棒/棒料/，GH4220价格，GH4220钢密度，GH4220规格，GH4220厂家，

普通淬火油在常压下淬火后，硬度为HRC66，然后逐步降低淬火时的压力，真空淬火油则能在低压很宽的范围将钢淬硬到HRC65以上。因此，真空淬火油较普通淬火油饱和蒸汽压低。除此之外，真空淬火油须在真空炉中使用，普通淬火油则在淬火槽里使用即可。以上是普通淬火油与真空淬火油的区别，以根据工件的材质、大小、形状等因素选择合适的淬火油适用，保证工件淬火质量。产品属性：耐磨不锈钢、耐热不锈钢、耐高温不锈钢、耐腐蚀不锈钢、硬质不锈钢、铬镍不锈钢、铬钼不锈钢、高碳不锈钢、低碳不锈钢、合金不锈钢、高镍不锈钢、铬锰氮不锈钢、耐硝酸不锈钢，耐硫酸不锈钢，耐点蚀不锈钢，耐应力腐蚀不锈钢，低温不锈钢，无磁不锈钢、高强度不锈钢、易切削不锈钢。

镍铬合金的组织特性与热处理的关系镍铬合金的下列组织特性是制定合金热处理工艺的理论基础。镍铬合金为奥氏体固溶型合金。通过固溶处理可以达到软化合金的目的。镍铬合金中的碳化铬自高温冷却时，当冷速缓慢时会沿奥氏体晶界析出，使合金塑性下降、强度升高，不利于冷拉。为改善碳化物的分布形态，固溶后应进行快冷以减轻不利影响。

好了，今天对GH4220合结钢板材的解说就到这里；通过以上的讲解大家应对GH4220板材的化学成分/密度/硬度/厂家/规格等信息有了大致的了解，欢迎大家致电凯冶合金或者网站在线，GH4220板材的价格进行积极询价。直接致电凯冶合金客服人员（用心聆听，精确服务；您的难题就是我们的挑战【GH4220】

(全国热线) ! GH4220化学成分GH4220