

3.7025合金硬度3.7025钛材

产品名称	3.7025合金硬度3.7025钛材
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	工艺:锻造、热轧、冷拉 特性:耐腐蚀、高硬度、耐高温 表面:光亮
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

3.7025强度合金3.7025钛成份：

Fe: 0.20max

O: 0.18 max

C: 0.08 max

N: 0.03 max

H: 0.0150 max

Ti: Balance

3.7025是一种较为的耐蚀铝合金,今T就要上海市凯冶为您剖析下3.7025耐蚀铝合金的成分和普遍浸蚀种类,给予销售市场板才、棒料、管件、焊接材料、法兰

【产品执行标准】依照英国ASTM规范ASTM美国标准SAE、法国DIN、日本JIS等规范经销商，

【产品型号】（mm）：0.5--20mm之上大幅面（1000-1219-1500-2000mm）C肯定尺交货，交货立即。

【商品方式】板才、非晶带材、棒料、管件、丝材、铸钢件、光棒及其配套设施焊接材料，可按图生产加工法兰零件和标件等。

INCO713C是一种相沉积加强型镍基锻造耐热合金，在900 下列具备优良的应力松弛抗压强度、热疲惫特性和抗氧化能。铝合金成份较简易，没有钴，相对密度较低，一般

在铸态应用。选用热等静压(HIP)解决及接着热处理工艺，能够塑性变形和疲惫特性，还可以使历经长期性应用后机构衰退和特性减少的零件修复其机构和性能指标。化学分子钼(Mo)对钢特性的危害：钼能使钢的晶体优化，提升切削性能和热强特性，在高温时保持良好的抗压强度和抗应力松弛工作能力(长期性在高温下遭受地应力，产生形变，称应力松弛)。合金结构钢中添加钼，能提升物理性能。

我公司主要经营合金板材incoloy800H，incoloy825，inconel600，高温合金，镍基合金，1.4122不锈钢

还能够抑止碳素钢因为火而造成的延性。在合金钢中可提升红性。