

InConelx-750镍合金抗拉强度

产品名称	InConelx-750镍合金抗拉强度
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

日本InConelx-750高温合金化学成分：Ni余量 C： 0.08 Cr： 14-17Nb:0.7-1.2 W5-25 Ti： 2.35-2.75

Al： 0.4-1.0 Fe： 5-9弹性模量E/MPa215000 抗拉强度1300 伸长率24 硬度40HRC：

使用温度/ 600Inconel600应用范围应用领域有:蚀气氛中的热电偶套管v乙烯单体生产:化和碳化腐蚀yang化转换为六fu化物:抗腐蚀性碱金属的。InConelx-750即使在高温，海水等苛刻的环境下仍保持良hao的耐腐蚀性，某些环境下可以和钛合金以及钛板相，具有高耐腐蚀性的高经济性不锈钢，合金K-500提供了比合金400高3倍的屈服强度，这些增强的特性主要通过以镍作为主要元素的基础上加入了铝和钛的元素以及时效硬化。InConelx-750表1-1%CCrNiCoMoFeTiAlNbBMnSiPS不大于 .5-3.250.1-0.30.25-.200.020.01不仅使焊接熔池过热，增加热裂纹产生几率，而且会使焊缝金属脱yang剂过分蒸发增加气孔率，对气孔的敏感性因镍合金特bie是工业纯镍等，因液相间距小，流动性差，在焊接快速冷却时，ji易产生气孔，yang气，氢气，dan气。InConelx-750