

英科耐尔网A为民街英科耐尔网A英科耐尔网厂家批发

产品名称	英科耐尔网A为民街英科耐尔网A英科耐尔网厂家批发
公司名称	安平县鸿运金属制品有限公司
价格	500.00/平米
规格参数	品牌:鸿运 型号:英科耐尔网 产地:河北安平
公司地址	河北省衡水市安平县城东富民北路5号
联系电话	0318-7979267 18731818585

产品详情

英科耐尔网A为民街英科耐尔网A英科耐尔网厂家批发

最常用到的牌号：Inconel625、600、601600的化学元素为：0Cr15Ni75Fe主要性能：1、全面腐蚀：因科乃尔600在大气、水和蒸汽介质中耐蚀性极佳。在一些弱酸、稀的氧化性和还原性酸中，耐蚀性也很好。在各种弱有机酸中，腐蚀速率也很低。此合金特别耐碱的腐蚀，还耐各种中性、苛性盐的腐蚀。但是在一些强酸中，因科乃尔600的耐蚀性不良，仅能用于室温条件下；在盐酸、氢氟酸中仅能用于室温且浓度非常稀的条件下；室温下的干氯气和氯化氢气并不腐蚀因科乃尔600，但是在高温下仅能用于 550度氟化氢气体中。2、力学性能：因科乃尔600的室温和低温力学性能（包括冲击、疲劳、硬度等）与一般Cr-Ni奥氏体不锈钢相近，具有良好的强度与塑、韧性的配合。此合金的高温力学性能（包括瞬时、蠕变和持久）则显著优于镍含量低的一般奥氏体不锈钢，可以允许在承受载荷的条件下，在600-650度长期使用，同时还没有脆化倾向3、焊接性能：因科乃尔600焊接性能良好。它可以采用常用的焊接方法进行同材和异材焊接。对于气体保护金属弧焊接，可采用Inconel182和132焊条。601的化学元素为：0cr23Ni60Fe14Al主要性能：耐腐蚀性能：601耐高温腐蚀，特别是抗高温氧化的性能优异，最高使用温度可达1260度牌号600，最新备有的现货规格是：100目*丝径0.08mm*幅宽1米