

inconel600材料相关性能

产品名称	inconel600材料相关性能
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	锻件表面:抛光、黑皮 元素:Ni , Cr , Ti , C..... 交货状态:退火
公司地址	上海上海市松江区上海市松江钢材城
联系电话	021-67768089 15000609866

产品详情

贵州inconel600材料相关性能其他产品型号特性：Nickel201：除碳含量低以获得较好的可塑性外，基本与Nickel200相似，主要用于化学工业。?Hastelloy C-22：镍、铬、钼、钨多种金属合金，对很多工业用化学剂有抗腐蚀性，焊接性优异。?Haynes214：沉淀硬化型镍合金，抗氧化能力高达2000oF。用于炉中暴露在铬碳、氯污染及氯化环境中的部件及气轮机部件。?Haynes230：镍、铬、钼、钨合金,在温度高达2100oF的环境中有、长时间抗氧化能力。?Monel400：在较大温度范围内的固溶和高强度合金，适用于电子部件和弹簧。在高达1000oF温度下有抗腐蚀和氧化能力。?Inconel600：较高的耐腐蚀性，并具有优异的强度和易加工特性。主要用于腐蚀环境。在高达2150oF温度的环境下有抗氧化性能。?Inconel 625：极高的耐腐蚀性和可加工性。适用于从低温到高达2000oF温度的环境。?Inconel718：高强度、耐腐蚀合金，用于423oF到1300oF温度环境，应用于核工业。?Inconel X750：沉淀硬化性镍铬合金，强度适用于高达1500oF温度的环境。较好的耐腐蚀和抗氧化性。?Incoloy800：镍、铁、铬合金，高温时有防渗碳作用。?Incoloy825：耐强腐蚀环境的合金，如硫酸、磷酸及海水。?Ni-Span-C902：镍、铁、铬合金，适用于温度变化剧烈环境的精密弹簧件。?Hastelloy C276：适用于化学工业，可抗氧化剂。能够替代HASTELLOY?C2，但具有更好的可加工性。?Hastelloy X：喷气式发动机部件，包括后燃室、叶片、尾管、蜂窝、波纹管及管道。在温度高达2200oF时有很好的强度和抗氧化性。?Waspaloy：喷气发动机涡轮、叶片、间隔器和轴的主要材料，适用于高温部件贵州inconel600材料相关性能贵州inconel600材料相关性能