

SS2383不锈钢在高温环境的优势

产品名称	SS2383不锈钢在高温环境的优势
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

产品详情

SS2383不锈钢奥氏体不锈钢的特点：

材料号：SS2383不锈钢

牌号：SS2383

标准：SS瑞典

SS2383特性及应用：SS2383不锈钢，瑞典SS标准不锈钢。

SS2383化学成分：

碳 C：0.10~0.17

硅 Si： 1.00

锰 Mn： 1.50

磷 P： 0.060

硫 S：0.15~0.35

铬 Cr：15.50~17.50

钼 Mo：0.20~0.60

镍 Ni：—

钒 V : —

SS2383力学性能 :

抗拉强度 b (MPa) : 450

屈服强度 0.2 (MPa) : 205

伸长率 5 : 22

断面收缩率 : 50

硬度 : 183HB

优异的耐腐蚀性：奥氏体不锈钢通常具有良好的耐腐蚀性，可以在多种环境下保持稳定。这使得它们在化学工业、食品加工、医疗器械等领域得到广泛应用。

高温强度：奥氏体不锈钢在高温环境下具有较高的强度和稳定性，能够保持结构和性能的稳定。这使得它们适用于高温应用，如炉内零件、燃气管道等。

优异的加工性能：奥氏体不锈钢通常具有良好的加工性能，易于冷加工、热加工和变形。这使得它们在制造过程中更容易加工成各种形状和尺寸的产品。