

95Kh18不锈钢在工业领域的耐磨性能

产品名称	95Kh18不锈钢在工业领域的耐磨性能
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

95Kh18不锈钢具有优异的高温尺寸稳定性，因此可用于耐腐蚀高温轴承钢的制造。以下是关于95Kh18不锈钢的特点和应用的总结：

95Kh18化学成分：

碳 C：0.90~1.00

硅 Si： 0.80

锰 Mn： 0.80

磷 P： 0.030

硫 S： 0.025

铬 Cr：17.00~19.00

钼 Mo： 0.20

镍 Ni： 0.60

钒 V： 0.20

高温尺寸稳定性：95Kh18不锈钢在高温环境下能够保持较好的尺寸稳定性。这意味着它能够在高温条件下保持材料的力学性能，并且不易发生变形或尺寸偏差，确保轴承在高温环境下的可靠工作。

耐腐蚀性：95Kh18不锈钢具有良好的耐腐蚀性能，能够抵抗腐蚀介质的侵蚀。它适用于需要在腐蚀性高温环境下工作的轴承应用，确保轴承在恶劣条件下的稳定性和寿命。

