

Aquamet22不锈钢在涡轮叶片和推进器零件的广泛应用

产品名称	Aquamet22不锈钢在涡轮叶片和推进器零件的广泛应用
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	.00/千克
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

Aquamet22是一种高强度、耐腐蚀的不锈钢材料，适用于多个领域。以下是Aquamet22的用途及特性：

Aquamet22化学成分：

碳 C： 0.06

锰 Mn： 4.0~6.0

硅 Si： 1.00

铬 Cr： 20.5~23.5

镍 Ni： 11.5~13.5

磷 P： 0.04

硫 S： 0.03

钼 Mo： 1.5~3.0

氮 N： 0.2~0.4

铌 Nb： 0.1~0.3

钒 V： 0.1~0.3

用途：适用于制造海洋工程中需要高强度和耐蚀性的零部件，如海洋平台结构、海洋散热器等。用于制

造潜水器具、海底测量设备等海洋科研和勘探领域的部件。在船舶建造中用于生产船体、船质等耐海水腐蚀的结构零件。

特性：高强度：Aquamet22具有优异的抗拉伸强度，适合承受高压力和重载荷。耐腐蚀：具备良好的耐海水腐蚀性能，可以在恶劣的海洋环境下长时间使用而不受影响。

良好的焊接性能：易于焊接和加工，适合各种制造工艺要求。抗应力腐蚀开裂：具有良好的抗应力腐蚀开裂特性，延长零件寿命。

总的来说，Aquamet22不仅适用于海洋工程和船舶建造等领域，而且还在其他需要高强度和耐腐蚀性能的应用中表现出色。