

14NiCrMo13合金钢零件加工制造材料

产品名称	14NiCrMo13合金钢零件加工制造材料
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	52.00/千克
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

14NiCrMo13合金钢是一种高强度特殊钢，适用于多个领域的广泛应用。以下是关于14NiCrMo13合金钢在机械工程和汽车制造中的应用：

牌号：14NiCrMo13合结钢

材料号：1.6587合金钢

14NiCrMo13标准：DIN EN 10084：2008

14NiCrMo13特性及应用：

14NiCrMo13材料，德国牌号1.6587特种钢。

14NiCrMo13化学成分：

碳 C：0.15-0.21

硅 Si： 0.4

锰 Mn：0.5-0.9

镍 Ni：1.4-1.7

磷 P： 0.025

硫 S： 0.035

铬 Cr：1.5-1.8

钼 Mo : 0.25-0.35

机械工程：14NiCrMo13合金钢常被应用于生产高负荷零件，如轴承和齿轮。由于其高强度和优异的耐磨性能，使其适用于需要承受重载和高速运转的机械传动系统。

汽车制造：在汽车工业中，14NiCrMo13合金钢被广泛用于制造零部件，以确保汽车的可靠性和性能。它可以用于生产发动机零件、传动系统、悬挂部件等，以满足汽车对于高强度和耐磨性能的要求。

14NiCrMo13合金钢具有的材料性能和机械性能，适用于承受高负荷、高温、高速等恶劣工作条件的环境。它在机械工程和汽车制造领域的广泛应用，为提高设备和车辆的可靠性和耐久性提供了重要保障。