

# SAE4320H合金钢的加工性与可塑性特点

产品名称	SAE4320H合金钢的加工性与可塑性特点
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

SAE4320H合金钢可能具有以下特点：

SAE4320H美国进口SAE标准合结钢

SAE4320H化学成分

碳 C : 0.17 ~ 0.23

硅 Si : 0.15 ~ 0.40

锰 Mn : 0.40 ~ 0.70

硫 S : 0.020

磷 P : 0.020

铬 Cr : 0.35 ~ 0.65

镍 Ni : 1.60 ~ 2.00

铜 Cu : 0.30

钼 Mo : 0.20 ~ 0.30

高强度：SAE4320H合金钢可能具有较高的屈服强度和抗拉强度，使其能够承受较大的载荷和压力。

高塑性：该合金钢可能具有良好的塑性，即在受力时能够产生可逆形变并恢复到初始状态，从而具有良好的加工性能。

冲击韧性：SAE4320H合金钢可能具有良好的冲击韧性，这意味着在受到冲击或冲击负荷时，材料能够抵抗断裂并保持良好的性能。

可焊性：SAE4320H合金钢可能具有较好的可焊性，可以通过适当的焊接方法实现连接。