

S136H模具钢在挤塑模具制造的应用优势

产品名称	S136H模具钢在挤塑模具制造的应用优势
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

S136H模具钢除了具有高硬度外，还具有其他重要的优点，使其在许多领域中得到广泛应用。以下是S136H模具钢的主要优点：

S136H化学成分：

C：0.38

Si：0.80

Mn：0.50

Cr：13.6

P：0.03

S：0.03

出厂硬度：预硬30~35HRC

良好的抛光性：S136H模具钢具有出色的抛光性能，可以获得非常光滑的表面质量，满足高精度和高表面处理要求。

耐磨性：该模具钢具备较高的耐磨性，能够抵抗塑料材料和金属材料引起的高摩擦和磨损，延长模具的使用寿命。

渗透性：S136H模具钢具有较好的渗透性，对颜色稳定性和染色性具有良好的控制能力，可满足需要制造有特定颜色或纹理的产品需求。

抗腐蚀性：具备良好的抗腐蚀性能，使其在潮湿环境中依然能够保持高质量和稳定性能。

综上所述，S136H模具钢不仅具有高硬度，而且具有良好的抛光性、耐磨性、渗透性和抗腐蚀性等优点，使其适用于涉及高精度加工、抛光要求高以及需要耐磨和耐腐蚀性能的各种领域。