

HPM-MAGIC模具钢的加工性能与耐腐蚀特性

产品名称	HPM-MAGIC模具钢的加工性能与耐腐蚀特性
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

日本日立生产的HPM-MAGIC塑料模具钢具有出色的抛光性能和的放电加工性能。这些特性使其成为制造高精度塑料模具时的理想选择。抛光性能良好意味着它能够轻松获得光滑的表面，确保塑料制品表面质量的高度精细度。

HPM-MAGIC化学成分(质量分数):

C:0.10-0.15

Si:0.15-1.0

Mn:1.00-2.00

Ni:2.50-3.50

Mo:0.10-0.40

Al:0.50-1.50

Cu:0.70-1.50

HPM-MAGIC出厂硬度：37 ~ 41HRC

而放电性能佳则显示了其在电火花加工过程中的稳定性和表现出色，有助于制造复杂形状的模具部件。HPM-MAGIC塑料模具钢的这些优越特性使其在模具制造行业中备受青睐，并被广泛应用于需要高精度和高质量表面处理的塑料模具制造领域。