

D-ATAR模具钢在压铸模和挤压模制造

产品名称	D-ATAR模具钢在压铸模和挤压模制造
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

D-ATAR模具钢相关的特性和用途：

D-ATAR化学成分

C :0.38

Si :0.9

Cr :13.5

Mo :0.1

V :0.3

交货硬度可在 229HB下或在(30~34)HRC预硬状态下。

稳定性： D-ATAR模具钢具有稳定的性能，这对于模具制造是非常重要的。稳定的性能可以确保模具在长期使用中保持高效和准确的加工性能。

优异的加工性能： D-ATAR模具钢可能具有优异的加工性能，如易切削性、良好的可塑性和变形能力，使其在模具制造过程中更易于加工和成型。

耐蚀性： D-ATAR模具钢可能具有出色的耐蚀性，能够抵抗氧化、腐蚀和化学介质的侵蚀。这对于模具在潮湿环境和特殊工艺中的使用至关重要。

总结而言，D-ATAR模具钢被广泛应用于工业制造和模具制造行业。它可能具有稳定的性能、优异的加工性能和出色的耐蚀性。