

抗高温特性的X153CrMoV12模具钢

产品名称	抗高温特性的X153CrMoV12模具钢
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

X153CrMoV12模具钢是一种高品质的模具钢，适用于各类冷冲模具、重型落料模、冷挤压模具和深拉伸模具等。以下是关于X153CrMoV12模具钢的特点和应用：

X153CrMoV12化学成分：

碳 C：1.45 ~ 1.70

硅 Si：0.10 ~ 0.60

锰 Mn：0.20 ~ 0.60

硫 S：0.030

磷 P：0.030

铬 Cr：11.00 ~ 13.00

镍 Ni：0.25

铜 Cu：0.30

钒 V：0.70 ~ 1.00

钼 Mo：0.70 ~ 1.00

X153CrMoV12出厂状态时退火态的，硬度 235HB

高耐磨性：X153CrMoV12模具钢具有出色的硬度和耐磨性能，能够承受长时间的摩擦和磨损。这使得它

非常适合制造要求高耐磨性的模具零部件。

长寿命：由于其高耐磨性和优异的材质特性，X153CrMoV12模具钢能够提供长寿命的模具效果，增加模具的使用寿命。

适用于冷工作环境：X153CrMoV12模具钢适用于冷工作环境下的模具制造，如冷冲模具、重型落料模、冷挤压模具和深拉伸模具等。它能够承受较高的冲击负荷和压力。

广泛应用领域：X153CrMoV12模具钢被广泛应用于冷冲压领域，特别适用于制造需要高耐磨性和长寿命的模具零部件。

总而言之，X153CrMoV12模具钢是一种适用于高耐磨性和长寿命要求的模具钢。它适用于各类冷冲模具、重型落料模、冷挤压模具和深拉伸模具等领域，在冷工作环境中表现出色，并能提供长寿命的模具效果。