

# POLMAX模具钢的高硬度特性

产品名称	POLMAX模具钢的高硬度特性
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

POLMAX模具钢具有的抗锈蚀能力、优良的耐磨性和热处理变形小的特点，这使得它在许多工业应用中得到广泛应用。以下是关于POLMAX模具钢特性的描述：

POLMAX化学成分：

C :0.38

Cr :13.6

Mn :0.5

Si :0.9

V :0.3

POLMAX用途:特别适用于对表面要求高的模具，如透镜模具和CD模具，镜面模如注塑CD光碟,镜片之类产品.

POLMAX出厂状态:退火到约HB200

特点：抗锈蚀能力强：POLMAX模具钢可能具有的抗锈蚀能力，可以有效防止模具受潮氧化。

耐磨性优异：该模具钢可能具有优良的耐磨性，能够抵抗摩擦和磨损，延长模具的使用寿命。

热处理变形小：

POLMAX模具钢可能在热处理过程中表现出较小的变形，有利于保持模具的精度和形状稳定。

广泛应用领域：POLMAX模具钢在许多工业应用中得到广泛应用，主要包括但不限于以下方面：

模具制造业：用于制造具有高要求的模具，如塑料模具、压铸模具、冲压模具等。

工程机械制造：适用于制造耐磨、耐腐蚀的零部件，如挖掘机零部件、设备配件等。

汽车制造业：用于制造汽车模具、汽车零部件等，确保产品质量和生产效率。

综上所述，POLMAX模具钢具有的抗锈蚀能力、优良的耐磨性和热处理变形小的特点，在许多工业应用中得到广泛应用。