

热销Cr5Mo1V冷作钢 Cr5Mo1V模具钢今天什么价格

产品名称	热销Cr5Mo1V冷作钢 Cr5Mo1V模具钢今天什么价格
公司名称	东莞市大满金属材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	C:0.95 Si:0.5 Mn:1
公司地址	东莞市塘厦镇凤凰岗社区凤仪路君记62号
联系电话	0769-82953561 13688986682

产品详情

Cr5Mo1V模具钢

具有高性能的冷作模具钢

性能：

Cr5Mo1V是什么材质材料？Cr5Mo1V是一种高碳、中铬、微变形空淬冷作模具钢和合金工具钢。该钢合金含量中等，由于含有钼和钒，因此具有良好的空淬性能，热处理尺寸稳定好，碳化物分布均匀，具有一定的冲击韧度和较好的耐磨性。该钢淬透性良好，耐磨性介于锰钢和高碳高铬钢之间，其韧性非常好。

Cr5Mo1V厂家|产地：

东莞大满金属|国产

化学成分：

Cr5Mo1V模具钢化学成分

C0.95 Si0.5 Mn1 Cr5Mo1.2 V0.35

用途：

Cr5Mo1V模具钢运用有哪些？？Cr5Mo1V模具钢适用于搓丝模，可用于加工铝合金和铜合金；适用于制作韧性好、耐磨的成形模、下料模、冷冲裁模等；适用于要求具备好的耐磨性同时又具有韧性的工具；广泛用于下料模和成形模、轧辊、拉深模；用于制作钻套、冲头、切边模及螺纹滚模等；用于耐磨塑料模具等。

供货状态和出厂硬度：

Cr5Mo1V模具钢钢棒钢板圆钢圆棒钢材材质材料模块的供货状态为退火态，出厂硬度220HBW

热处理和淬火硬度：

Cr5Mo1V模具钢淬火温度980-1100，油冷，回火温度510-520，硬度57-60HRC。

模具钢物理性能|力学性能|退火规范|去除应力规范|淬火回火规范|火焰及感应硬化规范|氮化规范|软氮化处理规范|抗拉强度|屈服强度|伸长率|断面收缩率|冲击韧度|抗压强度|热膨胀系数|热传导率

关于更多Cr5Mo1V模具钢牌号 金相组织 力学性能 机械性能 抗压强度 屈服强度 伸长率 断面收缩率 热处理工艺 强度 加工刀具 淬火硬度 化学成分 产地 厂家 标准比重 硬度 密度以及Cr5Mo1V模具钢资料请咨询东莞大满金属