

AISIM2棒材 锻件

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | AISIM2棒材 锻件 |
| 公司名称 | 上海威力金属集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号 |
| 联系电话 | 13661845828 13661845828 |

产品详情

AISI M2 AISI M2高速钢特性及适用范围： AISI M2高速钢化学成份：碳 C：0.78-0.88硅 Si：0.20-0.45锰 Mn：0.15-0.40硫 S：0.030磷 P：0.030铬 Cr：3.75-4.50镍 Ni：答应残余含量 0.30铜 Cu：答应残余含量 0.25钒 V：1.75-2.20钼 Mo：4.50-5.50钨 W：5.50-6.75 AISI M2高速钢力学性能：硬度：交货硬度:(退火) 262HB。试样热处理制度及淬回火硬度: 60HRC AISI M2高速钢热处理规范及金相组织：热处理规范：淬火,820~870 预热, 1110~1130 (盐浴炉)或1110~1130 ((箱式炉)加热, 油冷, 550~570 回火2次, 每次1h。 AISI M2高速钢交货状态：热轧、锻制、冷拉钢棒以退火状态交货, 热轧、锻制钢棒以退火+其他加工方法(剥皮、轻拉、磨光或抛光等)加工后交货。下面简单介绍热作模具钢的种类和应用进展概况。1. 已纳入标准热作模具钢热作模具钢系列已纳入标准《GB/T1299-2000合金工具钢》，按主要化学成分可分为W系, Cr-Mo系, Cr-W-Mo系等类型。3Cr2W8V (H21) 钢, 具有高热强性、高热稳定性、良好的耐磨性和工艺性能, 工作温度达到650。缺点：碳化物偏析严重, 塑性、韧性、导热性、抗冷热疲劳性能和抗溶蚀性能较差。我国20世纪50年代从前苏联引进。使用寿命不长, 且合金度高, 成本高, 目前国外已基本淘汰。我国由于受钢种和技术上的限制, 目前, 仍在大批生产和使用。4Cr5MoSiV (H11) 及4Cr5MoSiV1 (H13) 钢高淬透性和淬硬性、高韧性、高热强性。

上海威力——AISIM2【想知道零售量订购价格呢?】——AISIM2 东北特钢; 德国。

上海威力——AISIM2【想知道大小厂出厂价格么?】——AISIM2 抚顺特钢; 美国。

上海威力——AISIM2【想知道大小厂相差价格么?】——AISIM2 上海宝钢; 韩国。

上海威力——AISIM2【想知道quan国各城市价格么?】——AISIM2 上海宝特; 瑞典。

上海威力——AISIM2【想知道是国产还是进口么?】——AISIM2 上钢五厂; 带材。

上海威力——AISIM2【想知道钢板薄厚度多少么?】——AISIM2 材; 中厚板。

上海威力——AISIM2【想知道大小圆钢的直径么?】——AISIM2 不锈钢材料; 瑞典。

上海威力——AISIM2【想知道那些规格能定做么?】——AISIM2 化学成分; 化学元素。

上海威力——AISIM2 【想知道用作于哪一方面么?】——AISIM2 热处理工艺；法国。