

DHA-Thermo模具钢棒料 薄板

产品名称	DHA-Thermo模具钢棒料 薄板
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

DHA-Thermo_日本大同DHA-Thermo模具钢_高热传导率热作模具钢DHA-Thermo日本大同模具钢高热传导率热作模具钢DHA-Thermo是日本大同特殊钢株式会社研发生产的高热传导率热作模具钢，具有高热传导率的性能。DHA-Thermo的特长： 具有高热传导率，从而具有与其相关的各项优点：缩短铸造周期；模具寿命延长；铸造品组织微化。 高抗软化性耐热性能优异，抗软化性能优于DHA1(SKD61)。与DHA1(SKD61)相同淬火温度，最高硬度可达到50HRC。DHA-Thermo的热处理条件：淬火温度（ ）回火温度（ ）1000~1050油冷、气冷（6bar以上）550~600空冷DHA-Thermo的用途：DHA-Thermo适用于小型模具小型镶嵌件：水冷套、内径抽芯、铸造顶针低压铸造镶嵌件：汽缸头 钢锭应缓慢冷却或热送锻造、轧制，钢锭加热时，应力求温度均匀并有足够的保温时间，以改善偏析缺陷和避免锻、轧时变形不均匀；锻、轧后的钢材，尺寸小的、特别是含碳0.2%左右的渗碳钢，在600 以上时应快速冷却，以免加重带状组织；截面较大的锻件，应采取措施内应力和白点，这类钢主要保证力学性能，故其牌号体现其力学性能，用Q+数字表示，其中“Q”为屈服点“屈”字的汉语拼音字首，数字表示屈服点数值，例如Q275表示屈服点为275Mpa，若牌号后面标注字母A、B、C、D，则表示钢材质量等级不同，含S、P的量依次降低，钢材质量依次提高，若在牌号后面标注字母“F”则为沸腾钢，标注“b”为半镇静钢，不标注“F”或“b”者为镇静钢，例如Q235-A·F表示屈服点为235Mpa的A级。

贴心的售后服务；相较于前期销售,上海威力更关注的是客户订购材料后的使用情况；有需要的话,上海威力会根据客户的实际情况安排专业的技shu ren员专门的材料使用指导；在材料使用过程中,如果客户碰到任何关于材料的疑异问题均可在时间得到处理。