

## W.1.2347模具钢棒料 薄板

产品名称	W.1.2347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

W.1.2347葛利兹模具钢，1.2347德国模具钢，1.2347常规熔炼(EF+LF+VD)主要特性 - 机加工性能比1.2344好，无论热处理前还是热处理后 - 高低温下都具有良好的耐磨性 - 出色的淬透性 - 良好的抗高温疲劳强度 - 热处理变形量极低主要应用 - 压铸模具 - 塑胶模具 (模具表面要求高抛光效果的除外) - 耐磨部件 - 镶件，滑块，顶出件化学成分% C Si Mn P S Cr Mo V 0.3 - 0.42 0.9 - 1.2 0.3 - 0.5 0.030 0.08 - 0.12 5.0 - 5.5 1.2 - 1.5 0.9 - 1.1 物理性质热膨胀系数 20-100 ° C 20-200 ° C 20-300 ° C 20-400 ° C 20-500 ° C 20-600 ° C 20-700 ° C [10-6 m/(m x K)] 10.9 11.9 12.3 12.7 13.0 13.3 13.5 热传导性 20 ° C 350 ° C 700 ° C [W/(m x K)] 25.2 27.0 30.3 超声检验 ASTM A388 - FBH max. 6 mm (1/4 inch) 或者 SEP 1921 - test group 3 - class C, c 或者按客户要求纯净度 ASTM E45- Method A with type B ; C and D each 2 或者 DIN 50602 - K4 20 (硫化物除外) 或者按照客户要求出厂状态预硬状态运用状态 37 - 41 HRC 或按客户要求 W.1.2347 葛利兹模具钢，1.2347 德国模具钢，1.2347 在和某些根据交货的保证条件又分为三类：甲类钢 (A类钢) 是保证力学性能的钢，乙类钢 (B类钢) 是保证化学成分的钢，特类钢 (C类钢) 是既保证力学性能又保证化学成分的钢，常用于制造较重要的结构件，目前生产和使用多的是含碳量在 0.20% 左右的 A3 钢 (甲类 3 号钢)，主要用于工程结构，有的碳素结构钢还添加微量的铝或铌 (或其他碳化物形成元素) 形成碳化物或碳化物微粒，以限制晶粒长大，使钢强化，节约钢材，在和某些，为适应用钢的特殊要求，对普通碳素结构钢的化学成分和性能进行调整，从而发展了一系列普通碳素结构钢的用钢 (如桥梁、建筑、钢筋、压力容器用钢等)。

上海威力 公司大致在以下地区都配有表面淬火用钢销售渠道：

上海威力 W.1.2347 河北 保定 沧州 承德 辽宁 上海 宁波 丹东 阜新 郑州 杭州 丽水 W.1.2347 品质 teshu 钢

上海威力 W.1.2347 靖江 特宝 无锡 江阴 宜兴 东台 浙江 泰州 射阳 响水 嘉兴 慈溪 W.1.2347 密度

上海威力 W.1.2347 丽水 潍坊 烟台 枣庄 连云港 景德镇 无锡 昆山 马鞍山 张家港, W.1.2347 性能

上海威力 W.1.2347 宣城 淮南 黄山 六安 姜堰 天台 温岭 衢州 永康 烟台 扬州 宝应 W.1.2347 价格

上海威力 W.1.2347 威海 德清 嘉兴 潍坊 淄博 青岛 日照 泰安 上海 镇海 泰州 宜兴 W.1.2347 宝钢

上海威力W.1.2347 仙居 玉环 温州 苍南 乐清 平阳 瑞安 永嘉 舟山 厦门 合肥 南京 W.1.2347 太钢  
上海威力W.1.2347 江山 绍兴 上虞 嵊州 新昌 诸暨 台州 黄岩 临海 路桥 常熟 余姚 W.1.2347 成分  
上海威力W.1.2347 缙云 龙泉 宁波 北仑 慈溪 奉化 江东西郊 象山 余姚 泰州 西安 W.1.2347 进口  
上海威力W.1.2347 海盐 嘉善 平湖 桐乡 金华 东阳 兰溪 磐安 浦江 义乌 淄博 青岛 W.1.2347 国产  
上海威力W.1.2347 浙江 杭州 富阳 建德 临安 桐庐 萧山 湖州 安吉 长兴 宿迁 江阴 W.1.2347 对应