

34CrNi3MoV有什么用途34CrNi3MoV产品的详细

产品名称	34CrNi3MoV有什么用途34CrNi3MoV产品的详细
公司名称	鑫山博实业（上海）有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	直径:14-400mm 钢板:20-300 产地:国产
公司地址	上海市松江区新浜镇许村路882号
联系电话	18049703577

产品详情

34CrNi3MoV产地：34CrNi3MoV大冶—34CrNi3MoV钢研—34CrNi3MoV抚顺

34CrNi3MoV外观：34CrNi3MoV锻圆—34CrNi3MoV扎圆—34CrNi3MoV光圆

34CrNi3MoV长度：5-6米

34CrNi3MoV探伤：保二级

34CrNi3MoV

鑫山博实业（上海）有限公司

现货销售：16MnCr5（15CrMn）（16CrMnH）--现货全、
20MnCr5(20CrM)现货、40CrNiMoA--现货、8620(美国)、17CrNiMo6、34CrNi3MoV、25CrNiMoV
、18CrNiMo7、30CrNiMo8、20CrNi2Mo、20CrMnMo、40CrMnMo、38CrMoA1、H13、9sicr、65mn、G
Cr15、T10A、2CrNi2、34CrNi3MoV、20CrNi3、34CrNi3MoV、45CrNiMoVA、20Cr2Ni4A
、35CrMnSiA、34CrNi3MoV、8620H、30CrMnSiA
、18CrNi3Mo、35CrMoV、34CrNi3Mo、17CrNiMo6、30CrNi3、30Cr2Ni4Mo、37CrNi3、40CrNi-50CrNi
、18Cr2Ni2Mo、30CrNiMo16-6
、40CrNi2MoV(34CrNi3MoV)、40CrNi2Mo（34CrNi3MoV）、17Cr2Ni2Mo、30CrNiMo8、30Cr2Ni2Mo。
ASTM A335 34CrNi3MoV;P12;P91;P92;P22;P5;P9;P23、TP304H、TP347H...等材质的线材、方钢、圆钢、
扁钢、钢锭等，常年备150轧坯.220*260.370*510.600-800圆连铸坯直接锻打或改轧你要的规格,也可以根据
要求提供各种材质的铸件、零部件
粗/精加工件等加工.....保证质量，价格优，欢迎新老客户来电来函洽谈合作！180*4970*3577

互惠互利.共创美天！

34CrNi3MoV性能

上海34CrNi3MoV材料 34CrNi3MoV材质

上海34CrNi3MoV牌号 34CrNi3MoV钢材

上海34CrNi3MoV圆钢 34CrNi3MoV锻打

上海34CrNi3MoV现货 34CrNi3MoV报价

上海34CrNi3MoV价格 34CrNi3MoV圆棒

上海34CrNi3MoV合金钢 34CrNi3MoV结构钢 34CrNi3MoV钢

上海34CrNi3MoV化学成分 34CrNi3MoV机械性能 34CrNi3MoV产品规格

上海34CrNi3MoV材质证明 34CrNi3MoV力学性能 34CrNi3MoV现货尺寸

上海34CrNi3MoV库存信息 34CrNi3MoV厂家直销 34CrNi3MoV批发价格

上海34CrNi3MoV钢材。34CrNi3MoV圆棒、圆钢。

供品牌的34CrNi3MoV合金结构钢材料。

34CrNi3MoA是高强度中碳调质钢，焊接性差，34CrNi3MoA可用作空压机的叶轮盘和叶轮盖，亦可用作齿轮上。中文名34CrNi3MoA合金结构钢类别高强度中碳调质钢特点焊接性差抗拉强度950MPa以上34CrNi3MoA合金结构钢特性及应用：4Cr5MoSiV1即H13钢，与34CrNi3MoV钢由于二者具有良好的综合力学性能，因而是热作模具钢与压力容器用钢领域不可或缺的钢铁材料。研究学者对二者的热处理工艺的改进及组织性能的提高方面做了大量的试验研究，但是在相变机理方面的研究却鲜有报道。另外，生产周期长、带状组织及粗大晶粒的存在一直制约H13钢与34CrNi3MoV钢的应用。本文运用SEM、TEM、LSCM仪器，分别对H13钢与34CrNi3MoV钢不同温度下淬火、回火的显微组织进行了分析。并且以此试验为依据，对H13钢进行了热膨胀曲线测量试验，及对34CrNi3MoV钢进行晶粒细化的多次正火试验。试验结果表明，H13钢、34CrNi3MoV钢最佳淬火温度分别为1010、860，过高或过低的淬火温度都是不可取的。H13钢淬火后得到条片状马氏体+未溶碳化物的整合组织。对于34CrNi3MoV钢来说在较低温度（80~250）回火时得到回火马氏体组织

常年合作钢厂有上海宝钢BAOsteel、日本大同daido 日立*

不二越NACHI、美国熔炉斯伯Crucible、德国布德鲁斯Buderus、奥地利百禄BOHLER等世界知名钢厂。