

## 9Cr2Mo圆棒 无锡9Cr2Mo价格 西宁 东北特钢 代理

产品名称	9Cr2Mo圆棒 无锡9Cr2Mo价格 西宁 东北特钢 代理
公司名称	无锡新富昌特钢有限公司
价格	12000.00/吨
规格参数	数量:订货数量不论多少 条款:合同条款说到做到 厂家:西宁 东北特钢
公司地址	无锡市城南路32-1号B区326室
联系电话	13961787468 13961787468

## 产品详情

9Cr2Mo圆钢，江苏9Cr2Mo圆钢厂家，无锡9Cr2Mo圆钢价格

我公司常年供应9Cr2Mo圆钢材料，提供无锡9Cr2Mo圆钢价格查询、批发零售等业务；一、订货数量不论多少，二、合同条款说到做到，三、产品质量确保附原始质保证明及复印件。

我公司主要以(库存)的形式经营西宁、东北特钢等厂家生产的9Cr2Mo圆钢材料、合结钢、模具钢、弹簧钢、轴承钢、齿轮钢、高速钢、碳结钢、碳工钢、合工钢、碳素钢、易切削钢、合金钢的圆钢、方钢、方坯、钢锭、锻件等。可为用户加工生产各种型号的9Cr2Mo热轧圆钢、9Cr2Mo锻造圆钢及9Cr2Mo冷拉圆钢。可根据客户需要的材质、规格切割成不同的尺寸数控零割下料，我公司从事9Cr2Mo圆钢批发零售、9Cr2Mo圆钢切割下料、9Cr2Mo圆钢发货运输服务。并可定做各种材质各种规格的非标9Cr2Mo圆钢。

无锡新富昌主营9Cr2Mo圆钢、20Cr圆钢、40Cr圆钢；Q355E圆钢、Q355D圆钢、Q355B圆钢、16Mn圆钢、20Mn圆钢、20Mn2圆钢、40MnB圆钢、40Mn2圆钢、45Mn2圆钢、50Mn圆钢；20CrMo圆钢、30CrMo圆钢、4130圆钢、35CrMo圆钢、42CrMo圆钢、42CrMo4圆钢、4140圆钢、15CrMo圆钢、12Cr1MoV圆钢、1Cr12WMoV、38CrMoAl圆钢、38CrSi圆钢、27SiMn圆钢；20CrMnTi圆钢、30CrMnTi圆钢、16MnCr5圆钢、20MnCr5圆钢、20CrMoH圆钢、22CrMoH圆钢、18CrNiMo-7圆钢、17CrNiMo6圆钢；25Cr2MoV圆钢、25Cr2Mo1V圆钢、20Cr1Mo1VTiB圆钢、20Cr1Mo1VNbTiB圆钢、2Cr12NiMo1W1V圆钢、A193 B16圆钢（国标40CrMoV圆钢）、35VB圆钢；20CrNiMo圆钢、SAE8620H圆钢、20CrNi2Mo圆钢、30Cr2Ni2Mo圆钢、30CrNiMo8圆钢、40CrNi2Mo圆钢、SAE4340圆钢、40CrNiMo圆钢、45CrNiMoV圆钢，30CrMnSiA圆钢、35CrMnSiA圆钢、20CrMnMo圆钢、20CrMnMoH圆钢、40CrMnMo圆钢、12CrNi3圆钢、20Cr2Ni4圆钢、18Cr2Ni4WA圆钢、34CrNiMo6圆钢；65Mn弹簧钢、60Si2Mn弹簧钢、60Si2CrVA弹簧钢、50CrVA弹簧钢；GCr15轴承钢、GCr15SiMn轴承钢、G20CrNi2Mo轴承钢；Cr12模具钢、Cr12MoV模具钢、H13模具钢、CrWMn模具钢、9CrSi模具钢、3Cr2W8V模具钢、5CrNiMo模具钢、5CrMnMo模具钢；W18C

r4V高速钢（W18高速钢）、W6Mo5Cr4V2高速钢（M2高速钢、简称：W6高速钢或6542高速钢）、W6Mo5Cr4V2Co5高速钢（M35高速钢）、W2Mo9Cr4VCo8（M42高速钢）、W9Mo3Cr4V高速钢；1215易切削钢（Y15易切削钢）、Y15pb易切削钢（12L14易切削钢）、1144易切削钢、F45MnVS圆钢；A105圆钢、T8A圆钢、T10A圆钢、Q235圆钢、10#圆钢、20#圆钢、35#圆钢、45#圆钢、50#圆钢、55#圆钢、60#圆钢等特种钢材。

本司郑重承诺9Cr2Mo圆钢材料在同等质量下，保证您以低的价格、完善的服务、高等的信誉来采购此产品；如有材料质量问题，经过生产厂家检验确实属于材料本身的问题，我们解决办法：退货并承担相应的损失，无条件更换并承担更换费用。欢迎广大新老客户来电来访！近期调价频繁，以询价为准！

9Cr2Mo圆钢-9Cr2Mo合金钢-9Cr2Mo钢材现货-无锡9Cr2Mo圆钢厂家-9Cr2Mo圆钢报价-无锡9Cr2Mo圆钢批发零售-无锡9Cr2Mo棒材零切割下料，江苏9Cr2Mo圆钢供应商-山东9Cr2Mo圆棒-无锡9Cr2Mo圆棒-上海9Cr2Mo圆钢现货-浙江9Cr2Mo圆棒-杭州9Cr2Mo圆钢-苏州9Cr2Mo圆钢-常州9Cr2Mo圆钢-南京9Cr2Mo圆钢-江阴9Cr2Mo圆钢-扬州9Cr2Mo圆钢-

盐城9Cr2Mo圆钢，9Cr2Mo圆钢重量的计算方法：直径\*直径\*长（米）\*0.00617（比重）=公斤

9Cr2Mo圆钢是一种典型的Cr2系冷轧辊用钢。具有较好的塑性焊接性能和冲击韧性冷热加工性能及低中温性能也很好有一定的耐蚀性。高碳含量保证轧辐有高硬度，加铬、钼可增加钢的淬透性和耐磨性，该类钢可锻性良好，控制较低的终锻温度与合适的变形量可细化晶粒，消除沿晶界分布的网状碳化物，并使其均匀分布。用于制造冷轧用的辊、压轧辊、冷冲模及冲头等。

9Cr2Mo对应牌号

中国GB 标准牌号 9Cr2Mo、德国 DIN 标准牌号 90Cr3、德国 DIN 标准编号 W-Nr. 1.2056、俄罗斯 R0CT 标准牌号 9X1、英国 BS 标准牌号 BL3

9Cr2Mo圆钢化学成分

碳C：0.85 ~ 0.95;

铬Cr：1.70 ~ 2.10;

锰Mn：0.20 ~ 0.35;

钼Mo：0.20 ~ 0.40;

镍Ni： 0.25;

磷P： 0.025;

硫S： 0.025;

硅Si：0.25 ~ 0.45

9Cr2Mo圆钢机械性能

抗拉强度  $b$ (MPa) : 390 ~ 570

屈服强度  $s$ (MPa) : 16时 : 295 ; > 16 ~ 35时 : 275 ; > 35 ~ 50时 : 255 ; > 50 ~ 100时 : 2

伸长率  $\delta_5$ (%) : 23