

GCr15轴承钢厂家 无锡GCr15轴承钢圆钢

产品名称	GCr15轴承钢厂家 无锡GCr15轴承钢圆钢
公司名称	无锡新富昌特钢有限公司
价格	4990.00/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 质保:质量确保附原始质保证明
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

轴承钢牌号表示方法

轴承钢分为高碳铬轴承钢、渗碳轴承钢、高碳铬不锈轴承钢和高温轴承钢等四大类。

高碳铬轴承钢，在牌号头部加符号"G"，但不标明含碳量。铬含量以千分之几计，其他合金元素按合金结构钢的合金含量表示。例如：平均含铬量为1.50%的轴承钢，其牌号表示为"GCr15"。

渗碳轴承钢，采用合金结构钢的牌号表示方法，另在牌号头部加符号"G"。例如："G20CrNiMo"。gaoji 优质渗碳轴承钢，在牌号尾部加"A"。例如："G20CrNiMoA"。

高碳铬不锈轴承钢和高温轴承钢，采用不锈钢和耐热钢的牌号表示方法，牌号头部不加符号"G"。例如：高碳铬不锈轴承钢"9Cr18"和高温轴承钢"10Cr14Mo"。

GCr15冷拔钢产品：GCr15轴承钢、GCr15方钢、GCr15扁钢、GCr15六角钢、GCr15异型钢等，适用材质有普碳钢、优碳钢、合结钢、弹簧钢、轴承钢、齿轮钢、不锈钢、不锈铁和其他特殊钢，产品广泛用于机械、车辆、船舶、环保、五金、标准件、滚动功能部件、工艺品等行业，畅销国内外，客户达3000多家。

我们的冷拉/冷拔优势：

- 1.可以定制行业配套复杂截面形状热轧、冷拉型钢；
- 2.可以定制特种材质异型钢、小型钢；
- 3.定制起点低，复杂截面异型钢起订量小；
- 4.前期投入少，产品表面粗糙度光洁度高，尺寸精度高；

新富昌特钢：GCr15轴承钢材料 河北 保定 辽宁GCr15圆棒 大连 丹东 郑州GCr15切割价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15方钢材料 山西 太原 黄岩GCr15棒材 芜湖 杭州 丽水GCr15零切价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15扁钢材料 山东 德州 东营GCr15钢材 济南 莱芜 聊城GCr15剥皮价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15六角钢材料 陕西 汉中 西安GCr15材料 营口 沈阳 扬州GCr15批发价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15异形钢材料 鹤壁 洛阳 新乡 GCr15轴承钢 信阳 盐城 莱芜GCr15今日价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢定做 安徽 滁州 芜湖GCr15圆棒 湖州 宁波 威海GCr15市场价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢热处理 赣州 南昌 上饶GCr15方钢 宜春 温州 常州GCr15轴承钢价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢调质 江苏 常州 淮安GCr15扁钢 南京 南通 日照GCr15调质钢价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15锻造圆钢 苏州 常熟 太仓GCr15六角钢 吴江 洛阳 烟台GCr15热处理价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15冷拉圆钢 无锡 江阴 宜兴GCr15锻圆 徐州 盐城 嘉兴GCr15下料价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15锻打圆钢 镇江 丹阳 扬州GCr15光圆 淮安 太仓 靖江GCr15方钢价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15冷拔圆钢 杭州 湖州 宿迁GCr15热处理 江阴 吴江 无锡GCr15扁钢价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15光亮圆钢 金华 义乌 淄博GCr15调质钢 青岛 南昌 东营GCr15钢材价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢剥皮 宁波 余姚 西安GCr15光亮棒 泰州 宜兴 上海GCr15材料价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢下料 绍兴 台州 黄岩GCr15冷拉棒 常熟 余姚 丽水GCr15圆棒价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢切割 温州 乐清 瑞安GCr15锻圆 厦门 合肥 南京GCr15棒材价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢零切 威海 潍坊 烟台GCr15圆棒 淄博 青岛 嘉兴GCr15轴承钢价格 加工定做

新富昌特钢：GCr15轴承钢批发 山东 济南 青岛GCr15圆棒 淄博 枣庄 东营GCr15锻圆价格 加工定做

GCr15轴承钢-GCr15圆棒-GCr15钢材现货-无锡GCr15轴承钢厂家-GCr15冷拉圆钢-无锡GCr15轴承钢剥皮加工-无锡GCr15棒材零切割下料，江苏GCr15锻圆供应商-山东GCr15圆棒-上海GCr15轴承钢现货-浙江GCr15圆棒-无锡GCr15锻造圆钢定做-杭州GCr15轴承钢-苏州GCr15轴承钢-常州GCr15轴承钢-南京GCr15轴承钢-江阴GCr15轴承钢-扬州GCr15轴承钢-

盐城GCr15轴承钢，GCr15轴承钢重量的计算方法：直径*直径*长（米）*0.00617（比重）=公斤