

白山美标H型钢W6*15氧含量

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 白山美标H型钢W6*15氧含量 |
| 公司名称 | 上海绪杰贸易有限公司 |
| 价格 | 5150.00/吨 |
| 规格参数 | 型号:W6*15 厂家:莱钢/日照 执行标准:ASTM |
| 公司地址 | 浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址) |
| 联系电话 | 19946279018 19526212133 |

产品详情

白山美标H型钢W6*15测算表与全淬透的GCr15钢轴承相比，GCr4钢轴承的寿命明显提高，可用于重载高速列车轴承。今后轴承钢主要向高洁净度和性能多样化两个方向发展。提高轴承钢的洁净度，特别是降低钢中的氧含量，可以明显延长轴承的寿命。氧含量由28ppm降低到5ppm，疲劳寿命可以延长1个数量级。为了延长轴承钢的寿命，人们多年来一直致力于开发应用精炼技术来降低钢中的氧含量。通过不懈的努力，轴承钢中的氧含量已从20世纪60年代的28ppm降低到90年代的5ppm。美标H型钢执行标准：ASTM标准,材质：A36/A572/A992美标H型钢的型号：

| 品名 | 规格型号 | 材质 |
|-------|--------|---------------|
| 美标H型钢 | W4*13 | A36/A992 |
| 美标H型钢 | W5*16 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*8.5 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*9 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*12 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*15 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*16 | A36/A572GR50 |
| 美标H型钢 | W6*20 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W6*25 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*10 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*13 | A572GR50/A992 |

| | | |
|-------|---------|---------------|
| 美标H型钢 | W8*15 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*18 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*21 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*24 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*28 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*31 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*35 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*40 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*48 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*58 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W8*67 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*19 | A572GR50 |
| 美标H型钢 | W10*22 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*26 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*30 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*33 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*39 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*45 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*49 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*60 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*68 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*77 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*88 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*100 | A572GR50/A992 |
| 美标H型钢 | W10*112 | A572GR50/A992 |

美标H型钢低合金钢在工程机械、船舶、桥梁、高层建筑、锅炉及压力容器、电力、各种车辆的制造中得到了广泛的应用。这与它的特性（如：塑性、韧性、焊接性能）是分不开的。图集中展示了一些常见的低合金钢的用途和特性。冶金矿产：特殊性能钢：不锈钢耐酸钢；耐热钢；电热合金钢；电工用钢；高锰耐磨钢。按冶炼方法分类按炉种分a.转炉钢：酸性转炉钢；碱性转炉钢。或底吹转炉钢；侧吹转炉钢；顶吹转炉钢。电炉钢：电弧炉钢；电渣炉钢；感应炉钢；真空自耗炉钢；电子束炉钢。按脱氧程度和浇注制度分a.沸腾钢；半镇静钢；镇静钢；特殊镇静钢。