

# 美标H型钢W18\*11\*143源头厂家

产品名称	美标H型钢W18*11*143源头厂家
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5080.00/吨
规格参数	材质:ASTM/A992M 用途:钢结构、机械制造 执行标准:美标标准
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

## 产品详情

美标H型钢W18\*11\*143源头厂家产生原因：连铸坯的皮下气泡、表面气孔、非金属夹杂物、加热温度不均、钢温过低或轧后冷却不当（如优质碳素结构钢）等。预防措施：炼钢应作好钢水的冶炼和脱气工作，降低出钢温度，采用保护浇铸，避免二次氧化；轧钢应合理控制炉温和冷却速度。折叠特征：钢材表面沿轧制方向局部较长或连续的近似裂纹的缺陷。一般呈直线状。产生原因：轧件半成品出现耳子、严重划伤或孔型错辊后的轧件再轧制时边角部位无法延展开而造成。预防措施：合理控制半成品轧件尺寸，生产过程中应经常用木棒检查轧件辊缝两边有无耳子和孔型错辊现象；注意观察轧件运行状况。

美标H型钢理论重量表：美标H型钢 W14\*82 A572GR50/A992 12 122 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*90 A572GR50/A992 12 134 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*99 A572GR50/A992 12 147 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*109 A572GR50/A992 12 162 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*120 A572GR50/A992 12 179 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*132 A572GR50/A992 12 16 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*145 A572GR50/A992 12 216 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*159 A572GR50/A992 12 237 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*176 A572GR50/A992 12 262 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*193 A572GR50/A992 12 262 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*211 A572GR50/A992 12 287 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*233 A572GR50/A992 12 347 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*257 A572GR50/A992 12 385 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*283 A572GR50/A992 12 421 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*311 A572GR50/A992 12 463 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*342 A572GR50/A992 12 509 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*370 A572GR50/A992 12 551 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*26 A572GR50/A992 12 38.8 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*31 A572GR50/A992 12 46.1 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*36 A572GR50/A992 12 53 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*40 A572GR50/A992 12 60 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*50 A572GR50/A992 12 75 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*57 A572GR50/A992 12 85 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*67 A572GR50/A992 12 100 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*77 A572GR50/A992 12 114 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*89 A572GR50/A992 12 132 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W16\*100 A572GR50/A992 12 149 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*35 A572GR50/A992 12 52 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*40 A572GR50/A992 12 60 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*46 A572GR50/A992 12 68 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*50 A572GR50/A992 12 74 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*55 A572GR50/A992 12 82 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*60 A572GR50/A992 12 89 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*65 A572GR50/A992 12 97 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*71

A572GR50/A992 12 106 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*76 A572GR50/A992 12 113 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W18\*86 A572GR50/A992 12 128 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*97 A572GR50/A992 12 144  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*106 A572GR50/A992 12 158 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*119  
A572GR50/A992 12 177 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*130 A572GR50/A992 12 193 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W18\*143 A572GR50/A992 12 213 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*158 A572GR50/A992 12 235  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*175 A572GR50/A992 12 260 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*192  
A572GR50/A992 12 286 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*211 A572GR50/A992 12 315 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W18\*234 A572GR50/A992 12 349 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*258 A572GR50/A992 12 384  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*283 A572GR50/A992 12 421 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W18\*311  
A572GR50/A992 12 464 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*44 A572GR50/A992 12 66 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W21\*50 A572GR50/A992 12 74 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*57 A572GR50/A992 12 85  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*55 A572GR50/A992 12 82 莱钢/日照/马钢 美标H型钢尺寸表：美标H型钢  
W21\*62 A572GR50/A992 12 92 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*68 A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W21\*73 A572GR50/A992 12 109 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*83 A572GR50/A992 12 123  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*93 A572GR50/A992 12 138 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*101  
A572GR50/A992 12 150 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*111 A572GR50/A992 12 165 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W21\*122 A572GR50/A992 12 182 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*132 A572GR50/A992 12 196  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*147 A572GR50/A992 12 219 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*166  
A572GR50/A992 12 248 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W21\*182 A572GR50/A992 12 272 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W21\*201 A572GR50/A992 12 300 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*55 A572GR50/A992 12 82  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*62 A572GR50/A992 12 92 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*68  
A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*76 A572GR50/A992 12 113 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W24\*84 A572GR50/A992 12 125 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*94 A572GR50/A992 12 140  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*103 A572GR50/A992 12 153 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*104  
A572GR50/A992 12 155 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*117 A572GR50/A992 12 174 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W24\*131 A572GR50/A992 12 195 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*146 A572GR50/A992 12 217  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*162 A572GR50/A992 12 241 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*176  
A572GR50/A992 12 262 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*192 A572GR50/A992 12 285 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W24\*207 A572GR50/A992 12 307 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*229 A572GR50/A992 12 341  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*250 A572GR50/A992 12 372 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*279  
A572GR50/A992 12 415 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*306 A572GR50/A992 12 455 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W24\*335 A572GR50/A992 12 498 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W24\*370 A572GR50/A992 12 551  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*84 A572GR50/A992 12 125 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*94  
A572GR50/A992 12 140 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*102 A572GR50/A992 12 152 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W27\*114 A572GR50/A992 12 170 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*129 A572GR50/A992 12 192  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*146 A572GR50/A992 12 217 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*161  
A572GR50/A992 12 240 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W27\*178 A572GR50/A992 12 265 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W30\*90 A572GR50 9.62米 134 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*99 A572GR50/A992 12 147  
莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*108 A572GR50/A992 12 108 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*116  
A572GR50/A992 12 116 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*124 A572GR50/A992 12 124 莱钢/日照/马钢  
美标H型钢 W30\*132 A572GR50/A992 12 132 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*148 A572GR50/A992 12 148  
莱钢/日照/马钢 美标型材A36/A572GR50：乙类普通碳素结构钢轧制，化学成分符合GB7《普通碳素结构  
钢技术条件》的规定。花纹板高不小于基板厚度.2倍；花纹钢板按实际重量或理论重量交货；标记示例  
：用Q235-A制成的，尺寸为4\*1\*4mm.圆豆花纹钢板，其标记为：圆豆形花纹钢板Q235-A-4\*1\*4-GB/T3277  
-91菱形花纹钢板，其标记为：菱形花纹钢板板B3-4\*1\*4-GB3277-82钢板以热轧状态交货；花纹钢板表面  
不得有气泡、结疤、拉裂、折叠和夹杂、钢板不得有分层。