

# 济宁美标工字钢W18x11x258

产品名称	济宁美标工字钢W18x11x258
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5130.00/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

济宁美标工字钢W18x11x258 美标H型钢A36/A572GR50/A992：为避免这种现象，要定期修磨加工模具，保证其工作面的光洁，同时还要保持加工设备及加工车间的整洁。有些成型工艺使金属间有滑动接触，成型过程中的局部高压会使保护不锈钢的钝化膜破坏，而且有可能发生把无保护层的不锈钢表面冷焊到工具表面的危险。该焊点在下一步滑动中断裂时，已经沾染碎屑的工具、模具表面就会在不锈钢表面上造成严重划伤。这就需要保证成型设备的完好，同时要求操作工人熟练操作工艺，谨慎操作，避免出现滑料现象。美标H型钢规格表：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H型钢 W30\*173 A572GR50/A992 12 257 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W30\*191 A572GR50/A992 12 284 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W33\*118 A572GR50/A992 12 176 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W33\*130 A572GR50/A992 12 193 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W33\*141 A572GR50/A992 12 210 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W33\*152 A572GR50/A992 12 226 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W33\*169 A572GR50/A992 12 251 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*135 A572GR50/A992 12 201 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*150 A572GR50/A992 12 223 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*160 A572GR50/A992 12 238 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*170 A572GR50/A992 12 253 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*182 A572GR50/A992 12 271 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*194 A572GR50/A992 12 289 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*210 A572GR50/A992 12 313 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W36\*232 A572GR50/A992 12 345 莱钢/日照/马钢 美标H型钢型号表：美标H型钢 W10\*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*49 A572GR50/A992 12 73 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*60 A572GR50/A992 12 80 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*68 A572GR50/A992 12 89 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*77 A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*88 A572GR50/A992 12 115 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*100 A572GR50/A992 12 131 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10\*112 A572GR50/A992 12 149 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*16 A572GR50/A992 12 23.8 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*19 A572GR50/A992 12 28.3 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*22 A572GR50/A992 12 32.7 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*26 A572GR50/A992 12 38.7 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*30 A572GR50/A992 12 44.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12\*35 A572GR50/A992 12 52 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*40 A572GR50/A992 12 60 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*50 A572GR50/A992 12 74 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*53 A572GR50/A992 12 79 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*58 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*65 A572GR50/A992 12 97 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*72 A572GR50/A992 12 107 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*79 A572GR50/A992 12 117 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*87 A572GR50/A992 12 129 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*96 A572GR50/A992 12 143 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*106 A572GR50/A992 12 158 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*120 A572GR50/A992 12 179 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*136 A572GR50/A992 12 202 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*152 A572GR50/A992 12 226 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W12\*170 A572GR50/A992 12 253 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*22 A572GR50/A992 12 32.9 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*26 A572GR50/A992 12 39 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*30 A572GR50/A992 12 44.6 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*34 A572GR50/A992 12 51 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*38 A572GR50/A992 12 58 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*43 A572GR50/A992 12 64 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*48 A572GR50/A992 12 72 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*53 A572GR50/A992 12 79 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*61 A572GR50/A992 12 91 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*68 A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W14\*74 A572GR50/A992 12 110 莱钢/日照/马钢 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

美标型钢：与无缝钢管相对的是焊缝管。无缝钢管是用圆钢穿出孔，生产出的钢管。焊缝钢管是用带钢卷成桶再焊缝的钢管，无缝钢管都用在重要用途上，均匀、耐受压高，如管、炮管等。一般用优质钢，乃至合金钢。焊缝钢管都用在一般用途上，耐受压一般，如水管、煤气管等，用普通钢制造。至于软硬要看是用的哪种钢号的钢，管壁钢管管径的尺寸。我是干冶金，这不在话下。无缝钢管是穿管成材，再冷拔或热拔成管，材料和规格是由客户提出的，按客户要求去做，壁薄壁厚是工艺的长短，只要设备有能力，任何钢号、任何管壁管径都能做，原理一样，没什么复杂的，小段子，小无缝、大无缝一样，但成本高。