

美标工字钢机电用钢W8*W8*58

产品名称	美标工字钢机电用钢W8*W8*58
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4700.00/吨
规格参数	材质:A36 用途:钢结构、机械制造 品牌:马钢、莱钢、日照、进口
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

美标工字钢机电用钢W8*W8*58 线就是家庭音响中音频线（ Audiocabl和线（ Vidiocabl的简称。无论是音频线还是线，能有效排除外来电磁干扰并能原汁原味地传输信号，我们就说这是一条高品质的线。线主要由连接端子、线芯（也称导体）和内外保护层（有塑胶和金属编织层两种情况）构成。端子和线芯的导通性能直接影响信号传输的效果，保护主要起消除外来电磁干扰的作用，确保信号传输畅顺无损。、音频线包括喇叭线、模拟音频线、平衡线、数字光纤线和同轴线。美标工字钢规格表：美标H型钢 W4*13 A36/A992 12 19.3 马钢 美标H型钢 W5*16 A572GR50/A992 12 13 莱钢 美标H型钢 W6*8.5 A572GR50/A992 12/12.2 13 莱钢 美标H型钢 W6*15 A572GR50/A992 12 22.5 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W6*16 A36/A572GR50 10 24 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W6*20 A572GR50/A992 12 29.8 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W6*25 A572GR50/A992 12 37.1 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*10 A572GR50/A992 12 15 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*13 A572GR50/A992 12 19.3 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*28 A572GR50/A992 12 41.7 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*31 A572GR50/A992 12 46.1 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*35 A572GR50/A992 12 52 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*40 A572GR50/A992 12 59 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*48 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*58 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W8*67 A572GR50/A992 12 100 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10*19 A572GR50/A992 12 28.4 莱钢/日钢/进口 美标H型钢 W10*22 A572GR50/A992 12 32.7 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10*26 A572GR50/A992 12 38.5 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10*30 A572GR50/A992 12 44.8 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10*33 A572GR50/A992 12 49.1 莱钢/日照/马钢 美标H型钢 W10*39 A572GR50/A992 12 58 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 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 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 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 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 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 美标工字钢：不锈钢管的应用安全可靠、卫
生环保、经济适用，管道的薄壁化以及新型可靠、简单方便的连接方法的开发成功，使其具有更多其他
管材不可替代的优点，工程中的应用会越来越多，使用会越来越普及，前景看好。随着我国改革开放政
策的实施，国民经济获得快速增长，城镇住宅、公共建筑和旅游设施大量兴建，对热水供应和生活用水
供给提出了新的要求。特别是水质问题，人们越来越重视，要求也不断提高。镀锌钢管这一常用管材因
其易腐蚀性，在国家相关政策的影响下，将逐渐退出历史舞台，塑料管、复合管及铜管成了管道系统的

常用管材。