

# 周口美标工字钢W10x5.75x26

产品名称	周口美标工字钢W10x5.75x26
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4550.00/吨
规格参数	材质:A992 用途:钢结构、建筑结构、矿山机械、冶金设备、重型工业设备 执行标准:ASTM
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

周口美标工字钢W10x5.75x26 CTDGI1N磁选机的应用。 13mm × 145mm水冷自冷电磁磁滑轮的应用为金岭铁矿带来了非常可观的经济效益，但是进一步研究却发现它也存在着一些问题：一是磁场力及其作用深度小，导致一部分磁铁矿含量较低的矿石被甩到废石中，造成金属流失;二是磁极沿圆周方向同极性排列，不利于清除夹杂在磁性矿石间的废石，影响精矿质量;此外它结构复杂，故障比较频繁。年，我们首先用价格法确定了预选抛废作业经济合理的回收界限，其次是通过考察计算确定了适宜的计算粒级，并依此选择设计了CTDGI1N型大块干式磁选机。 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：Kinney公司创建于198年，是美国历史最悠久的从事真空设备的专业制造公司  
和真空技术的市场者，其发明的滑阀真空泵被用户简称为Kinney泵，Kinney公司针对化工医药行业开发  
的干式真空泵的每一次技术革新都在更新着这些行业真空泵的标准，相对单级液环真空泵，可以达到更  
高真空度的双级液环真空泵的技术水平也居于水平。MDPneumatics是的罗茨真空泵和风机的制造商，  
可以提供包括铸铁、不锈钢、铸铝、铸铜、哈氏合金等多种不同的材料配置，并且可以提供NCr涂层以及K  
alrez,PTFE,Viton等多种不同的密封材料和垫片,用于处理、氧气等易燃易爆介质，特别适合于化工、石油  
化工等行业的应用，产品执风机行业牛耳近百年。