

盐城美标槽钢C380*74

产品名称	盐城美标槽钢C380*74
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	7880.00/吨
规格参数	执行标准:ASTM/A36M 用途:机械制造、机械加工、钢结构项目 品牌:进口(欧洲/美洲)
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

盐城美标槽钢C380*74 SKF公司OVaK钢厂棒线生产工艺流程：电炉 - LFV精炼炉 - 模铸 - 均热炉 - 初轧 - 火焰清理 - 15 × 15坯料 - 检验、喷丸、修磨 - 加热 - 除鳞 - 轧制 - 冷却 - 剪切 - 打包 - 发货。该厂年产45万吨，全部采用模铸，初轧开坯，而没有采用连铸。OVaK钢厂也认为连铸轴承钢已不是技术问题，但是他们主要考虑了经济问题，因产品规格的覆盖面使其投资成本与产量规模不相匹配。他们进行了一系列有利于产品质量提高的改造投资。美标槽钢规格表：产品型号 规格

材质 规格美标槽钢 C3*4.1 A36/A572 美标MC6*12
 美标槽钢 C3.5 A36/A572 美标MC6*15.1 美标槽钢 C3*6
 A36/A572 美标MC6*16.3 美标槽钢 *5.4 A36/A572 美标MC7*19.1
 美标槽钢 *7.25 A36/A572 美标MC7*22.7 美标槽钢 C5*6.7
 A36/A572 美标 MC8*8.5 美标槽钢 C5*9 A36/A572
 美标MC8.18.7 美标槽钢 C6*8.2 A36/A572 美标MC8*20 美标槽钢
 C6*10.5 A36/A572 美标MC8*21.4 美标槽钢 C6*13 A36/A572
 美标MC8*22.8 美标槽钢 C7*9.8 A36/A572 美标MC9*23.9 美标槽钢
 C7*12.25 A36/A572 美标MC9*25.4 美标槽钢 C7*14.75 A36/A572
 美标MC10*6.5 美标槽钢 C8*11.8 A36/A572 美标MC10*8.4 美标槽钢
 C8*13.75 A36/A572 美标MC10*22 美标槽钢 C8*18.75 A36/A572
 美标MC10*25 美标槽钢 C9*13.4 A36/A572 美标MC10*28.5 美标槽钢
 C9*15 A36/A572 美标MC10*33.6 美标槽钢 C9*20 A36/A572
 美标MC10*41.1 美标槽钢 C10*15.3 A36/A572 美标MC12*10.6 美标槽钢
 C10*20 A36/A572 美标MC12*14.3 美标槽钢 C10*25
 A36/A572 美标MC12*31 美标槽钢 C10*30 A36/A572
 美标MC12*35 美标槽钢 C12*20.7 A36/A572 美标MC12*40 美标槽钢
 C12*25 A36/A572 美标MC12*50 美标槽钢 C12*30 A36/A572
 美标MC13*50 美标槽钢 C15*33.9 A36/A572 美标MC18*42.7 美标槽钢
 C15*40 A36/A572 美标MC18*51.9 美标槽钢 C15*50
 A36/A572 美标MC18*58 美标槽钢理重表：美标槽钢 C75*5.2 76*35*3.4*6.9
 5.2 美标槽钢 C75*6.1 76*35*4.3*6.9 6.1 美标槽钢 C75*7.4

76*37*6.6*6.9 7.4 美标槽钢 C75*8.9 76*40*9*6.9 8.9 美标槽钢
 C100*6.7 102*40*3.2*7.5 6.7 美标槽钢 C100*8 102*40*4.7*7.5 8
 美标槽钢 C100*9.3 102*42*6.3*6.9 9.3 美标槽钢 C100*10.8 102*43*8.2*7.5
 10.8 美标槽钢 C130*10.4 127*44*4.8*8.1 10.4 美标槽钢 C130*13
 127*47*8.3*8.1 13 美标槽钢 C150*12.2 152*48*5.1*8.7 12.2 美标槽钢
 C150*15.6 152*51*8*8.7 15.6 美标槽钢 C150*19.3 150*54*11.1*8.7 19.3
 美标槽钢 C180*14.6 178*53*5.3*9.3 14.6 美标槽钢 C180*18.2 178*55*8*9.3
 18.2 美标槽钢 C180*22 178*58*10.6*9.3 22 美标槽钢 C200*17.1
 203*57*5.6*9.9 17.1 美标槽钢 C200*20.5 203*59*7.7*9.9 20.5 美标槽钢
 C200*27.9 203*64*12.4*9.9 27.9 美标槽钢 C230*19.9 229*61*5.9*10.5 19.9
 美标槽钢 C230*22 229*63*7.2*10.5 22 美标槽钢 C230*30
 229*67*11.4*10.5 30 美标槽钢 C250*22.8 254*65*6.1*11.1 22.8 美标槽钢
 C250*30 254*69*9.6*11.1 30 美标槽钢 C250*37 254*73*13.4*11.1 37
 美标槽钢 C250*45 254*76*17.1*11.1 45 美标槽钢 C310*30.8 305*74*7.2*12.7
 30.8 美标槽钢 C310*37 305*77*9.8*12.7 37 美标槽钢 C310*45
 305*80*13*12.7 45 美标槽钢 C380*50.4 381*86*10.2*16.5 50.4 美标槽钢
 C380*60 381*89*13.2*16.5 60 美标槽钢 C380*74 381*94*18.2*16.5 74

美标型钢：2016年，钢协会员单位高炉燃料比为539.72kg/t-HM，比2015年增加3.86kg/t-HM。目前，先进水平的燃料比低于500kg/t-HM，而我国只有宝钢等少数企业的高炉燃料比低于500kg/t-HM。2016年，钢协会员单位高炉焦比为361.02kg/t-HM。2016年，有41家企业焦比上升，有25家企业焦比下降。2016年，钢协会员单位喷煤比为141.72kg/t-HM，比2015年下降0.92kg/t-HM，有35家企业喷煤比下降，有29家企业喷煤比提高。