

晋中标槽钢380*100*13*20计算方法（JIS标准）

产品名称	晋中标槽钢380*100*13*20计算方法（JIS标准）
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5350.00/吨
规格参数	型号:380*100*13*20 材质:SS400 执行标准:JIS标准
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24（双）号3层 （注册地址）
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

一、日标槽钢380*100*13*20带头出现矫直机后不平及切不下带头的处理方法。带头出矫直机后不平应重新调整矫直机压下量或检查矫直辊缝,矫直机辊缝如不合应及时通知机械调整,切不下带头应及时通知机械人员调整切头剪间隙.各循环泵异常情况处理方法。各循环泵异常情况有异响、温度高、压力不正常、有泄漏。应检查地脚螺栓有无松动,接手是否正常,各连接阀开合是否正常,各槽罐液位是否正常,密封是否正常,非本机组能处理的情况应及时通知机械、电气人员进行处理。日标槽钢的执行标准是:JISG3192-2016日标槽钢的材质有:A36/SS400/Q235B/Q355B/SS490YA/SS490YB等二、日标槽钢计算方法三、日标槽钢规格型号表 销售:日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H型钢 品名规格型号 材质 米重/公斤 执行标准日标槽钢 50*25*4 Q235/A36/SS400 3.46 JIS日标槽钢 50*25*5 Q235/A36/SS400 3.86 JIS日标槽钢 75*40*5 Q235/A36/SS400 6.92 JIS日标槽钢 100*50*5 Q235/A36/SS400 9.36 JIS日标槽钢 102*51*6.1 Q235/A36/SS400 10.42 JIS日标槽钢 125*65*6.0 Q235/A36/SS400 13.4 JIS日标槽钢 127*64*6.4 Q235/A36/SS400 14.9 JIS日标槽钢 150*75*6.5 Q235/A36/SS400 18.6 JIS日标槽钢 150*75*9 Q235/A36/SS400 24.0 JIS日标槽钢 152*76*6.4 Q235/A36/SS400 17.9 JIS日标槽钢 152*89*7.1 Q235/A36/SS400 23.8 JIS日标槽钢 200*80*7.5 Q235/A36/SS400 24.6 JIS进口日标槽钢 180*75*7*10.5 SS400/A36 21.4 JIS进口日标槽钢 200*90*8*13.5 SS400/A36 30.3 JIS进口日标槽钢 250*90*9*13 SS400/A36 34.6 JIS进口日标槽钢 250*90*11*14.5 SS400/A36 40.2 JIS进口日标槽钢 300*90*9*13 SS400/A36 38.1 JIS进口日标槽钢 300*90*10*15.5 SS400/A36 43.8 JIS进口日标槽钢 300*90*12*16 SS400/A36 48.6 JIS进口日标槽钢 380*100*10.5*16 SS400/A36 54.5 JIS进口日标槽钢 380*100*13*16.5 SS400/A36 62 JIS进口日标槽钢 380*100*13*20 SS400/A36 67.3 JIS金属矿产:应用减轻环境负荷的建筑节能技术:即降低能耗、延长使用寿命、使用环保的材料,注重能源的再利用、使用耐久性强的建筑材料及可循环再生材料的利用。循环再生型的建筑生涯。循环利用始终贯穿到整个建筑生涯。创造健康、舒适的室内环境。包括健康持久的生活环境,优良的空气质量等。使建筑融入历史与地域的人文环境。即继承地方传统的施工工艺,继承和保护城市与地域的景观特色,保持城市的恒久魅力和活力。土壤源热泵系统是一种利用地下浅层的热资源(也称地能,包括地下水、土壤或地表水等),通过输入少量的高位能(如电能),将低温位能向高温位能转移,以实现既可供热又可制冷的节能的绿色空调系统。