

国外进口日标槽钢100*50*5理论重量表-JIS标准

产品名称	国外进口日标槽钢100*50*5理论重量表-JIS标准
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5620.00/吨
规格参数	型号:日标槽钢100*50*5 材质:Q235B/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

进口日标槽钢100*50*5理论重量表-JIS标准另一方面,为了使建筑物的设计更加节能,须要尽量减轻钢结构的厚度和重量,这对钢构件的设计强度提出了更高的要求。强烈地震会严重破坏钢结构的梁端连接部。需要具有低屈强比、高韧性(包括焊接部分)和优良焊接性能的高品质钢。厚钢板用于箱形柱、其他柱体以及作为结构性柱体的钢管,这类钢板可采用TMCP生产,利用热轧工艺和加速冷却技术的进步开发出高强度、高性能钢板。TMCP也是实现高强度H型钢生产的有效技术。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

日标槽钢低合金钢中通常加入0.3%的铜。在这种含量下,铜能改善耐腐蚀性能,并使度性能有所提高。此外,这样的含铜量对钢的可焊性无不良作用,而且不会引起红脆现象。金属矿产:同时提高了高炉生产能力,根据冶炼试验的数据,精矿铁品位每提高+1,高炉生产能力平均提高1.3~2.2%。精矿的化学组成对高炉冶炼指标也有较大影响。用含酸性脉石的精矿炼铁比用脉石大部分是碱性氧化物的同样铁品位的精矿冶炼时,多消耗15~2%的焦炭。在冶炼后一种精矿时,熔剂消耗和出渣率都低,高炉正常冶炼所需的热量用较便宜的天然气来补充。公式中选矿和冶炼的投资费用根据8年回收投资期的条件,对黑色冶金按额定系数e等于.125来考虑。