

# 渭南日标槽钢180\*75\*7\*10.5生产标准-JIS标准

产品名称	渭南日标槽钢180*75*7*10.5生产标准-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:180*75*7*10.5 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180\*75\*7\*10.5武钢开发的这项布料技术，是将部分小块焦加到小粒度烧结矿中，改善边缘区的透气性，适当发展边缘气流，起到洗刷炉墙的效果。这可消除或预防炉墙粘结，维持高炉长期稳定顺行。高炉布料一般模式是布料溜槽的11个角位的角度基本固定，只变更其布料环数。随着布料溜槽运行时间延长，溜槽衬板磨损，布料轨迹会发生变化。为适应高炉生产需要，将布料角位对应的角度适当调整。这一改进减少了溜槽衬板磨损对炉料分布的影响，使高炉可保持长时期的强化工作状态。日标槽钢的执行标准是：JISG3192-2016日标槽钢的材质有：A36/SS400/Q235B/Q355B/SM490YA/SM490YB等二、日标槽钢生产标准三、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：其中可以利用的水体，包括地下水或河流、地表的部分的河流和湖泊以及海洋。地表土壤和水体不仅是一个巨大的太阳能集热器，收集了47%的太阳辐射能量，比人类每年利用能量的5倍还多（地下的水体是通过土壤间接的接受太阳辐射能量），而且是一个巨大的动态能量平衡系统，地表的土壤和水体自然地保持能量接受和发散的相对的均衡。这使得利用储存于其中的近乎无限的太阳能或地能成为可能。所以说，水源热泵利用的是清洁的可再生能源的一种技术。