

# 甘南日标槽钢250\*90\*11\*14.5维氏硬度

产品名称	甘南日标槽钢250*90*11*14.5维氏硬度
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:日标槽钢 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250\*90\*11\*14.5尤其是，\*关键的重点是竖炉内消耗的CO和H2量的改善。这些改善对生产率  
和单位消耗的改善给予了很大的贡献。CO和H2气的消耗量在这30年间改善幅度达到25%以上。这主要依  
靠对原料性状的控制、竖炉内部的气流的均质化导致的固 - 气接触的改善、还原气体的高温化等。上世  
纪70年代的还原气体温度为780 ，到90年代提高至850 ，竖炉的生产率约提高了13%。到90年代后期，  
通过对原料球团施行特殊的包覆，还原气体的温度提高到900 ，竖炉的生产率进一步提高了约11%。

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、日标槽钢维氏硬度

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：在优化的平行间隙中，轴向开启力与闭合力是平衡的。在这  
种情况下，接触力（F沿密封面的宽度均匀分布。密封流体的压力梯度。根据机械密封面硬度的不同，会  
出现另外两种间隙形式。A形间隙情况下，外径处会形成高接触力，压力梯度变得陡峭。从而导致密封  
的不稳定运行状态。V形间隙情况下，密封面的内径处形成低接触力，压力梯度平缓，机械密封运行在  
稳定状态下。下面介绍两个旋转密封解决方案的实例。单端面机械密封（API61,plan32）单端面机械密封  
可用于多相双螺杆泵中。