

# 青岛日标槽钢380\*100\*13\*16.5尺寸标准

产品名称	青岛日标槽钢380*100*13*16.5尺寸标准
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: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380\*100\*13\*16.5由于内浇道一般先于铸件冷却，不加大内浇口尺寸，挤压补缩就根本不可能实现。这种方法对于很多压铸件是不适用的。如要达到上述挤压补缩比压，压铸机所能生产的挤压压铸件投影面积，就只及原来的十分之一。传统压铸机生产的毛坯本来"可压铸投影面积"已经不大，再减少九成，显然是不经济的，实践上就失去了其应用的意义。现时的压铸机都有压铸充型后期的"加压"环节，但压铸件气密性缺陷依然如故，用加大机型生产小件零件这种"大牛拉小车"办法，效果也好不到哪里去，所谓"精、速、密"压铸，还只是一个漂亮的名字，4年来都未见有实质性进步，生产这种压铸机厂家的商业性宣传，倒强化了工程技术和应用人员的认识误区，使人迷失了方向。认识挤压压铸技术的主体技术特征及其强大的技术经济优势挤压压铸的主体技术特征，是体现"普通压铸充型，挤压铸造补缩"原理，它是利用现有压铸机完善的压射系统进行充型，同时又尽限度避开金属液相充型时帕斯卡定律对充型条件(零件可充型面积)的制约。这一点具有很重要的意义，它也是挤压压铸工艺的重要特征：挤压压铸工艺强调的是在满足充型条件下，尽可能采用的充型比压和速度，这种工艺思想，对要低压充型的各种厚大零件和成功实现带型芯压铸是一个莫大的优势。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、日标槽钢尺寸标准

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：弧形扇形段根据钢种的凝固收缩特性逐渐收缩；拉矫段辊缝进行少收缩或不收缩；铸坯凝固末端加大收缩量，直至凝固结束，以达到轻压下的效果，凝固结束以后

辊缝保持不变。严格控制二冷段水表，并且通过降低二冷段的配水量来使整个二冷配水量降低。正常生产时，中包温度应控制在1525-1535℃，拉速控制为1.12-1.30m/min。在钢中SMn、P、S含量不变的情况下，对钢水中的微量元素含量逐步调整。直到调整为V：0.070%，Nb：0.015-0.020%。