## 海上平台海工钢、SM490YB700\*300\*13\*24产品图片

产品名称	海上平台海工钢,SM490YB700*300*13*24产品图片
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5250.00/吨
规格参数	规格:海工钢 厂家:莱钢/马钢/日照 材质:SM490YB
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、海工钢700\*300\*13\*24桩腿结构中最主要的齿条和弦管用钢为美标材料ASTM A517Gr.Q,其厚度为177. 8mm。据了解目前国内河南舞阳钢厂已开发出齿条钢,但实船应用业绩不够突出,而且其齿条板的厚度 仅限于150mm以下,无法满足船厂需求。3焊接工艺、材料亟需配套研发海工钢材质有:SM490YB 二、SM490YB海工钢700\*300\*13\*24化学成分: C:0.27~0.35; Si:0.93~1.20; Ni: 0.029; Cu: 0.025; Mn: 0.80~1.10; S: 0.025; P: 0.026; Cr: 0.75~1.20; 三、SM490YB海工钢700\*300 \*13\*24正火与退火工艺相比,其主要区别是正火的冷却速度稍快,所以正火热处理的生产周期短。故退 火与正火同样能达到零件性能要求时,尽可能选用正火。高层建筑中型钢混凝土组合结构的选型编 四、SM490YB海工钢的规格型号表 H型钢 100\*100\*6\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 125\*125\*6.5\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 148\*100\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 150\*75\*5\*7 A36/SS400/S235JR H型钢 150\*150\*7\*10 A36/SS400/S235JR H型钢 175\*90\*5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 175\*175\*7.5\*11 A36/SS400/S235JR H型钢 194\*150\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 198\*99\*4.5\*7 A36/SS400/S235JR H型钢 200\*100\*5.5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 200\*200\*8\*12 A36/SS400/S235JR H型钢 200\*204\*12\*12 A36/SS400/S235JR H型钢 244\*175\*7\*11 A36/SS400/S235JR H型钢 244\*252\*11\*11 A36/SS400/S235JR H型钢 248\*124\*5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 250\*125\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 250\*250\*9\*14 A36/SS400/S235JR H型钢 250\*255\*14\*14 A36/SS400/S235JR H型钢 294\*200\*8\*12 A36/SS400/S235JR H型钢 298\*149\*5.5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 300\*150\*6.5\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 300\*300\*10\*15 A36/SS400/S235JR H型钢 300\*305\*15\*15 A36/SS400/S235JR H型钢 340\*250\*9\*14 A36/SS400/S235JR 300\*300\*10\*15 440\*300\*11\*18 450\*200\*9\*14 588\*300\*12\*20 700\*300\*13\*24 冶金矿产: 热稳定剂可以选择铅盐, 也可以选择有机锡。由1-PVC—C树脂 的塑化较PVC--U树脂困难,如果PVC--C管材、管件用于输送饮用水,或住对其维}=软化温度的要求 / f 大丁95 左右的条件卜,可以选择铅盐热稳定剂,但选择高质量的复合铅稳定剂;如果要求PVC—C管材 、管件的维软化温度大r95 ,甚至达1 以上,建议选用有机锡稳定剂,因为使用铅盐稳定剂很难达到 预期的颦化效果,使生产出来的产品,除维卡软化温度能达到预定指标外,其它的性能都很差,这样啕 产品是没有实用价值的。