

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 左右的条件下，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塑化效果，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，这样产品是没有实用价值的。