进口规格海工钢、SM490YB588*300*12*20冲击试验

一、海工钢588*300*12*20海工用钢特点海工钢材质有:SM490YB

产品名称	进口规格海工钢,SM490YB588*300*12*20冲击试验
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

减小变形和防止开裂。

二、SM490YB海工钢588*300*12*20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588*300 *12*20盐水淬火以盐类的水溶液作为冷却介质的淬火冷却。高层建筑中型钢混凝土组合结构的应用 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: 淬火能增加钢的强度和硬度, 但要减少其塑性。淬火中常用的淬 火剂有:水、油、碱水和盐类溶液等。钢的回火将已经淬火的钢重新加热到一定温度,再用一定方法冷 却称为回火。其目的是消除淬火产生的内应力,降低硬度和脆性,以取得预期的力学性能。回火分高温 回火、中温回火和低温回火三类。回火多与淬火、正火配合使用。调质处理:淬火后高温回火的热处理 方法称为调质处理。高温回火是指在5-65 之间进行回火。调质可以使钢的性能,材质得到很大程度的 调整,其强度、塑性和韧性都较好,具有良好的综合机械性能。退火及其目的把钢加热到其一适当温度 并保温,然后缓慢冷却的热处理方法,称为退火。根据退火的目的和工艺特点,可分为去应力退火,再 结晶退火、完全退火、不完全退火、等温退火、球化退火和均匀化退火等。退火的目的主要有以下几点 :降低硬度,改善切削加工性能。细化晶粒,改善钢中碳化物的形态和分布,为最终热处理做好组织准

备。消除内应力,消除由于塑性变形加工、切削加工或焊接造成的内应力以及铸件内残留的内应力,以