

# 进口规格海工钢,SM490YB588\*300\*12\*20冲击试验

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

一、海工钢588\*300\*12\*20海工用钢特点 海工钢材质有：SM490YB  
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，以减小变形和防止开裂。