

临沧欧标角钢60*60*5

产品名称	临沧欧标角钢60*60*5
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4980.00/吨
规格参数	执行标准:S235JR 品牌:马钢、莱钢、盛财 用途:机械配件、建筑结构件、钢结构
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

临沧欧标角钢60*60*5 欧标角钢：一直以来，该厂中型线H350规格产品采用275规格坯料轧制，但在轧制过程中轧制速度往往大于炼钢工序的坯料下线速度，导致工序生产速度不匹配，制约了生产效率的提升。同时，炼钢工序生产240坯料时，型钢生产线的轧制速度比坯料生产速度慢，导致大量坯料落地、积压，降低了坯料热装效率，增加了生产成本。针对这一问题，该厂进行立项攻关，积极探索实施240坯料轧制H350规格产品的新工艺，通过对坯料加热温度、轧制道次、轧机孔型等进行系统优化，实现了试验成功。欧标角钢规格表：

品名	规格型号	材质	长度
等边角钢	20*20*3	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	25*25*3	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	25*25*4	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	30*30*3	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	30*30*4	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	40*40*3	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	40*40*4	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	40*40*5	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	45*45*4	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	45*45*5	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	50*50*4	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	50*50*5	A36/SS400/S235JR	6

等边角钢	50*50*6	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	60*60*5	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	60*60*6	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	63*63*5	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	63*63*6	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	63*63*7	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	63*63*8	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	70*70*6	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	70*70*7	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	70*70*8	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	75*75*5	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	75*75*6	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	75*75*7	A36/SS400/S235JR	6
等边角钢	75*75*8	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	75*75*9	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	75*75*10	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	80*80*6	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	80*80*7	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	80*80*8	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	80*80*9	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	80*80*10	A36/SS400/S235JR	6、9
等边角钢	90*90*6	A36/SS400/S235JR	6、9
欧标角钢S235JR重量表：等边角钢	90*90*7	A36/SS400/S235JR	
	等边角钢	90*90*8	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	90*90*9	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	90*90*10	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	90*90*12	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	100*100*6	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	100*100*7	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	100*100*8	A36/SS400/S235JR
	等边角钢	100*100*10	A36/SS400/S235JR

等边角钢	100*100*12	A36/SS400/S235JR
等边角钢	100*100*14	A36/SS400/S235JR
等边角钢	110*110*8	A36/SS400/S235JR
等边角钢	110*110*10	A36/SS400/S235JR
等边角钢	110*110*12	A36/SS400/S235JR
等边角钢	110*110*14	A36/SS400/S235JR
等边角钢	125*125*8	A36/SS400/S235JR
等边角钢	125*125*10	A36/SS400/S235JR
等边角钢	125*125*12	A36/SS400/S235JR
等边角钢	125*125*14	A36/SS400/S235JR
等边角钢	140*140*10	A36/SS400/S235JR
等边角钢	140*140*12	A36/SS400/S235JR
等边角钢	140*140*14	A36/SS400/S235JR
等边角钢	140*140*16	A36/SS400/S235JR
等边角钢	160*160*10	A36/SS400/S235JR

欧标角钢S275JR理论重量表：等边角钢	160*160*12
等边角钢	160*160*14
等边角钢	160*160*16
等边角钢	180*180*12
等边角钢	180*180*14
等边角钢	180*180*16
等边角钢	180*180*18
等边角钢	200*200*14
等边角钢	200*200*16
等边角钢	200*200*18
等边角钢	200*200*20
等边角钢	200*200*24
不等边角钢	40*25*3
不等边角钢	40*25*4
不等边角钢	50*32*4
不等边角钢	63*40*5

不等边角钢	63*40*6
不等边角钢	75*50*5
不等边角钢	75*50*6
不等边角钢	75*50*8
不等边角钢	90*56*6
不等边角钢	90*56*8
不等边角钢	100*63*6
不等边角钢	100*63*7
不等边角钢	100*63*8
不等边角钢	100*63*10
不等边角钢	100*75*7
不等边角钢	100*75*8
不等边角钢	100*75*9
不等边角钢	100*75*10
不等边角钢	100*75*12
不等边角钢	100*80*6
不等边角钢	100*80*7
不等边角钢	100*80*8
不等边角钢	100*80*10
不等边角钢	110*70*6
不等边角钢	110*70*8

欧标角钢EN10025型号表：不等边角钢	110*70*10	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	125*80*8	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	125*80*10	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	125*80*12	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	140*90*8	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	140*90*10	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	140*90*12	A36/SS400/S235JR	9、12
不等边角钢	160*100*10	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	160*100*12	A36/SS400/S235JR	12

不等边角钢	160*100*14	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	180*110*10	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	180*110*12	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	180*110*14	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	200*125*12	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	200*125*14	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	200*125*16	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	200*125*18	A36/SS400/S235JR	12

欧标型钢：废钢铁应用协会秘书长李树斌对《经济日报》记者表示,如何从钢渣中有效地回收残钢、保证选后尾渣的活性和稳定性,确保其被高附加值地利用、减少污染,同时增加企业经济效益,一直是钢铁企业面临的重要难题。完善政策标准加快推广应用随着天然矿产资源的减少以及生态文明建设的要求提高,尤其明年新环保法即将实施,高耗能高污染的钢铁行业无疑面临着更大挑战。进一步提高冶金固废综合利用水平,实现钢铁固废零排放,是钢铁企业转变生产方式、合理利用资源、提高经济效益的重要突破口之一。