衢州美标H型钢W4*13屈服点

产品名称	衢州美标H型钢W4*13屈服点
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5150.00/吨
规格参数	型号:W4*13 厂家:莱钢/日照 执行标准:ASTM
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

衢州美标H型钢W4*13屈服点自主研制的C919大型客机首架机,在商用飞机有限责任公司(下称商飞)新建成的总装制造中心浦东基地厂房内正式下线,计划于明年首飞。《冶金报》记者从商飞上海飞机设计研究院获悉,C919上采用了宝钢股份、抚顺特钢生产的300M、4340、15-5PH国产钢材,用于飞机起落架主体材料、发动机吊挂销、门铰链等的制造。但整体来看,C919上的国产钢材用量并不大,用钢的发展仍须加速。美标H型钢执行标准:ASTM标准,材质:A36/A572/A992美标H型钢的型号:

规格型号	材质
W4*13	A36/A992
W5*16	A572GR50/A992
W6*8.5	A572GR50/A992
W6*9	A572GR50/A992
W6*12	A572GR50/A992
W6*15	A572GR50/A992
W6*16	A36/A572GR50
W6*20	A572GR50/A992
W6*25	A572GR50/A992
W8*10	A572GR50/A992
W8*13	A572GR50/A992
W8*15	A572GR50/A992
	W4*13 W5*16 W6*8.5 W6*9 W6*12 W6*15 W6*16 W6*20 W6*25 W8*10 W8*13

美标H型钢	W8*18	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*21	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*24	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*28	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*31	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*35	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*40	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*48	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*58	A572GR50/A992
美标H型钢	W8*67	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*19	A572GR50
美标H型钢	W10*22	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*26	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*30	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*33	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*39	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*45	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*49	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*60	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*68	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*77	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*88	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*100	A572GR50/A992
美标H型钢	W10*112	A572GR50/A992

美标H型钢由于普通低合金钢度高,综合性能好,用它制造的、装备,具有轻便、速度快、性能好的特点,已在国防建设中,发挥了很大的作用。冶金矿产:"冶炼方法"一词在标准中的含义,不包括脱氧方法(如全脱氧的镇静钢、半脱氧的半镇静钢和沸腾钢)及浇注方法(如上注、、连铸)这些概念21化学成分(产品成分)是指钢铁产品的化学组成,包括主成分和杂质元素,其含量以重量百分数表示22熔炼成分钢的熔炼成分是指钢在熔炼(如罐内脱氧)完毕,浇注中期的化学成分23成品成分钢材的成品成分,又叫验证分析成分,是指从成品钢材上按规定方法(详见GB/T222)钻取或刨取试屑,并按确定的标准方法分析得来的化学成分。