

欧标H型钢HEM800耐低温高强钢材质S355JR镀锌规格型号表

产品名称	欧标H型钢HEM800耐低温高强钢材质S355JR镀锌规格型号表
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	3999.00/吨
规格参数	品牌:莱钢/马钢/日照 规格:HEA100 用途范围:钢结构，光伏支架，风力发电，机械制造
公司地址	上海市江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	02166160073 19101721796

产品详情

基础参数：

品名：欧标H型钢

米长：12m

品牌：马钢/莱钢/日照/欧洲进口/韩国进口

仓储：上海宝山库

材质:S235/S275/S355/S460等

工艺：热轧

产地：进口/国产

公差标准：EN10034:1993 ASTM A6/A 6M-12(HL、HD360-400)

表面处理：出厂标准

质量等级：（受理质量异议）

货物销售类型：现货

规格：HEM800

计重方式：理计

加工服务：切割，定制样品，加工

用途范围：钢结构工程，光伏支架工程，风力发电工程，房屋构造工程

SHANGHAI铸然-欧标H型钢H系列规格米重数据大全（European standard H-beam H series specification meter weight data）

HEA系列规格米重表

品名	规格型号	材质	米重/公
HEA欧标H型钢	96*100*5*8	S235/S275/S355	16.70
HEA欧标H型钢	114*120*5*8	S235/S275/S355	19.90
HEA欧标H型钢	133*140*5.5*8.5	S235/S275/S355	24.70
HEA欧标H型钢	152*160*6*9	S235/S275/S355	30.40
HEA欧标H型钢	171*180*6*9.6	S235/S275/S355	35.50
HEA欧标H型钢	190*200*6.5*10	S235/S275/S355	42.30
HEA欧标H型钢	210*220*7*11	S235/S275/S355	50.50
HEA欧标H型钢	230*240*7.5*12	S235/S275/S355	60.30
HEA欧标H型钢	250*260*7.5*12.5	S235/S275/S355	68.2
HEA欧标H型钢	270*280*8*13	S235/S275/S355	76.4
HEA欧标H型钢	290*300*8.5*14	S235/S275/S355	88.3
HEA欧标H型钢	310*300*9*15.5	S235/S275/S355	97.6
HEA欧标H型钢	330*300*9.5*16.5	S235/S275/S355	105
HEA欧标H型钢	350*300*10*17.5	S235/S275/S355	112
HEA欧标H型钢	390*300*11*19	S235/S275/S355	125
HEA欧标H型钢	440*300*11.5*21	S235/S275/S355	140
HEA欧标H型钢	490*300*12*23	S235/S275/S355	155
HEA欧标H型钢	540*300*12.5*24	S235/S275/S355	166
HEA欧标H型钢	590*300*13*25	S235/S275/S355	178
HEA欧标H型钢	640*300*13.5*26	S235/S275/S355	190
HEA欧标H型钢	690*300*14.5*27	S235/S275/S355	204
HEA欧标H型钢	790*300*15*28	S235/S275/S355	224
HEA欧标H型钢	890*300*16*30	S235/S275/S355	252
HEA欧标H型钢	990*300*16.5*31	S235/S275/S355	272

HEB系列规格米重表

品名	规格型号	材质	米重/公斤
HEB欧标H型钢	100*100*6*10	S235/S275/S355	20.40
HEB欧标H型钢	120*120*6.5*11	S235/S275/S355	26.70
HEB欧标H型钢	140*140*7*12	S235/S275/S355	33.70
HEB欧标H型钢	160*160*8*13	S235/S275/S355	42.60
HEB欧标H型钢	180*180*8.5*14	S235/S275/S355	51.20
HEB欧标H型钢	200*200*9*15	S235/S275/S355	61.30

HEB欧标H型钢	220*220*9.5*16	S235/S275/S355	71.50
HEB欧标H型钢	240*240*10*17	S235/S275/S355	83.20
HEB欧标H型钢	260*260*10*17.5	S235/S275/S355	93
HEB欧标H型钢	280*280*10.5*18	S235/S275/S355	103
HEB欧标H型钢	300*300*11*19	S235/S275/S355	117
HEB欧标H型钢	320*300*11.5*20.5	S235/S275/S355	127
HEB欧标H型钢	340*300*12*21.5	S235/S275/S355	134
HEB欧标H型钢	360*300*12.5*22.5	S235/S275/S355	142
HEB欧标H型钢	400*300*13.5*24	S235/S275/S355	155
HEB欧标H型钢	450*300*14*26	S235/S275/S355	171
HEB欧标H型钢	500*300*14.5*28	S235/S275/S355	187
HEB欧标H型钢	550*300*15*29	S235/S275/S355	199
HEB欧标H型钢	600*300*15.5*30	S235/S275/S355	212
HEB欧标H型钢	650*300*16*31	S235/S275/S355	225
HEB欧标H型钢	700*300*17*32	S235/S275/S355	241
HEB欧标H型钢	800*300*17.5*33	S235/S275/S355	262
HEB欧标H型钢	900*300*18.5*35	S235/S275/S355	291
HEB欧标H型钢	1000*300*19*36	S235/S275/S355	314

1.产品基本描述

型钢是一种有一定截面形状和尺寸的条型钢材，是钢材四大品种(板、管、型、丝)之一。根据断面形状，型钢分简单断面型钢和复杂断面型钢(异型钢)。简单断面型钢指方钢、圆钢、扁钢、角钢、六角钢等；复杂断面型钢指工字钢、槽钢、钢轨、窗框钢、弯曲型钢等。型钢一般用于机械加工、结构连接等。

2.欧标含义

欧标认证的含义欧标认证,也被国外认证机构称为E/e-MARK,是"车辆产品欧洲技术标准型式认证"的简称.我国企业界之所以称之为欧标认证,首先是因为认证的依据是欧洲的质量技术标准,其次是认证合格的产品将被许可挂上E/e欧洲某国标识.按照欧盟理事会的解释,"型式认证特指种秩序.成员国依据该秩序指令验证某一相好的机动车辆符合全部各项指令所规定的技术要求,并与制造商申报的技术数据相一致."大概有：EMC认证，UL，EN，DIN，IEC.GS等标准

3.欧标H型钢产品特性：

- (1) 良好低化学和环境介质腐蚀性能。
- (2) 高强、轻质、抗冲击。
- (3) 绝缘性、透磁性佳。
- (4) 耐老化、寿命长、免维护。
- (5) 防火阻燃、绝缘隔热。
- (6) 安装、切割方便、迅速。

(7) 可设计性强、外表美观。

H型钢功能：支撑结构，结构型材，格栅地板，栏杆，天桥和工作平台，电缆分线架，工具手柄，变电所结构等等。