

欧标H型钢HEB日照生产

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 欧标H型钢HEB日照生产 |
| 公司名称 | 上海盛彩物资有限公司 |
| 价格 | 3552.00/吨 |
| 规格参数 | 规格:各种规格 材质:各种材质 长度:12米/6米 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城东路1019号 |
| 联系电话 | 19145530931 |

产品详情

1.基础参数：

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)

2.由于欧标工字钢在我们日常生活生产中的广泛应用，商务往来中各国之间存在执行标准的不统一，特此为大家准备一份欧标工字钢尺寸对照表，自行整理，如有偏差，请多包含

欧标HEB系列理论重量规格表 欧标H型钢 HEB100 规格100*100*6*10 米重20.4KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB120 规格120*120*6.5*11 米重26.7KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB140 规格140*140*7*12 米重33.7KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB160 规格160*160*8*13 米重42.6KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB180 规格180*180*8.5*14 米重51.2KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB200 规格200*200*9*15 米重61.3KG

材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB220 规格220*220*9.5*16 米重71.5KG

| | | |
|--------------------------------|---------------------|----------|
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB240 | 规格240*240*10*17 | 米重83.2KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB260 | 规格260*260*10*17.5 | 米重93KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB280 | 规格280*280*10.5*18 | 米重103KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB300 | 规格300*300*11*19 | 米重1G |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB320 | 规格320*300*11.5*20.5 | 米重127KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB340 | 规格340*300*12*21.5 | 米重134KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB360 | 规格360*300*12.5*22.5 | 米重142KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB400 | 规格400*300*13.5*24 | 米重155KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB450 | 规格450*300*14*26 | 米重171KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB500 | 规格500*300*15.5*28 | 米重187KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB550 | 规格550*300*15*29 | 米重199KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB600 | 规格600*300*15.5*30 | 米重212KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB650 | 规格650*300*16*31 | 米重225KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB700 | 规格700*300*14*32 | 米重241KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB800 | 规格800*300*17.5*33 | 米重262KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB900 | 规格900*300*18.5*35 | 米重291KG |
| 材质S235、S275、S355 欧标H型钢 HEB1000 | 规格1000*300*19*36 | 米重314KG |
| 材质S235、S275、S355 | | |

3.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。

4.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

5.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。

欧标H型钢梁广泛应用于建筑或其它金属结构中。普通工字梁和光工字梁的截面尺寸都比较高，比较窄，因此截面两个主套筒的惯性矩相差很大，限制了它们的应用。H型钢应按设计图纸要求选用

6.建筑材料资讯 外观检查每批抽样1%的接头，并不少于1个。机械性能试验，应从每批成品(经外观检查合格品)中切取6个试件，3个进行拉伸试验，3个进行弯曲试验。在同一班内，保温材料由同一焊工按同一焊接参数完成的2个同类型接头作为一批。一周内连续焊接时可以累计计算。一周内累计不足2个接头时亦按一批计算。焊接等长的预应力钢筋(包括螺栓端杆与钢筋的焊接接头)时，可按生产条件制作模拟试件。外观检查。外观检查结果应符合下列要求：接头处不得有横向裂纹。与钢筋接触处的钢筋表面，对于HPB23HRB335级钢筋，均不得有烧伤。接头处的弯折，不得大于4。接头处的钢筋轴线偏移，不得大于.1感觉直径，同时不得大于2cm。当有一个接头不符合要求时，应对全部接头进行检查，剔出不合格品。不合格的接头经切除重焊后，可提交二次验收。注意事项：在对焊机的电源开关内装设电压表，以便观察电压波动情况。

7.产品图片