

# 批发零售 英标H型钢 UB910\*305\*253 核电建设用钢 规格齐全 结构钢材

产品名称	批发零售 英标H型钢 UB910*305*253 核电建设用钢 规格齐全 结构钢材
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	4100.00/吨
规格参数	品牌:莱钢/日照/马钢 计重方式:理计 是否包含配送服务:是
公司地址	上海市宝山区园泰路695号1幢b-231室
联系电话	0539-8755070 17321166960

## 产品详情

作者：上海铸然 Zamir链接：<https://www.zhihu.com/question/325250069/answer/2632764731>来源：知乎著作权归作者所有。商业转载请联系作者获得授权，非商业转载请注明出处。

### 一、UB英标H型钢介绍：

英标H型钢[执行标准](#)：EN标准；

#### [英标H型钢](#)

有三个主要的质量

等级S235、S275、S355等。例如：S23

5材质和S275材质代表的是碳素[结构钢](#)，S355是[低合金钢](#)

。英标H型钢是一种截面面积分配更加优化、强重比更加合理的经济断面高效型材，因其断面与英文字母“H”相同而得名。由于H型钢的各个部位均以直角排布，因此H型钢在各个方向上都具有抗弯能力强、施工简单、节约成本和结构重量轻等优点，已被广泛应用。

### 二、UB英标H型钢综合力学性能：

由于[正火](#)后工件比[退火状态](#)具有更好的[综合力学性能](#)

，对于一些受力不大、性能要求不高的普通结构零件可将正火作为最终热处理，以减少工序、节约能源、提高生产效率。此外，对某些大型的或形状较复杂的零件，当[淬火](#)有开裂的危险时，正火往往可以代替淬火、[回火处理](#)，作为最终热处理。

### 三、UB英标H型钢钢脱氧合金化性能：

钢液的温度和成分达到所炼钢种的规定要求时将钢水放出的操作。出钢时要注意防止熔渣流入钢包。用于调整钢水温度、成分和脱氧用的添加剂在出钢过程中加入钢包或出钢流中也叫[脱氧合金化](#)。

#### 四、UB英标H型钢的正火目的：

- (1) 去除材料的[内应力](#)
- (2) 调整材料的硬度（一般为提高），塑性略降低

这样是为了接下来的加工做准备。和退火差不多的作用，只是为了提高效率，降低成本。

#### 五、UB英标H型钢含碳量要求：

对于含碳量低于0.25%的低碳钢，正火后达到的硬度适中，比退火更便于[切削加工](#)，一般均采用正火为切削加工作准备。对含碳量为0.25～0.5%的[中碳钢](#)，正火后也可以满足切削加工的要求。对于用这类钢制作的轻载荷零件，正火还可以作为[终热处理](#)。高碳[工具钢](#)和[轴承钢](#)正火是为了消除组织中的[网状碳化物](#)，为球化退火作组织准备。

#### 六、UB英标H型钢[规格型号表](#)

销售：日标槽钢、英标H型钢、[欧标工字钢](#)、欧标H型钢、美标H型钢

品名 规格 型号 材质 米重/公斤

UB英标H型钢 127\*76\*13 127\*76\*4\*7.6 S235/S275/S355 13

UB英标H型钢 152\*89\*16 152.4\*88.7\*4.5\*7.7 S235/S275/S355 16

UB英标H型钢 178\*102\*19 177.8\*101.2\*4.8\*7.9 S235/S275/S355 19

UB英标H型钢 203\*102\*23 203.2\*101.8\*5.4\*9.3 S235/S275/S355 23.1

UB英标H型钢 203\*133\*25 203.2\*133.2\*5.7\*6.8 S235/S275/S355 25

UB英标H型钢 203\*133\*30 206.8\*133.9\*6.4\*9.6 S235/S275/S355 30

UB英标H型钢 254\*102\*22 254\*101.6\*5.7\*6.8 S235/S275/S355 22

UB英标H型钢 254\*102\*25 257.2\*101.9\*6\*8.4 S235/S275/S355 25.2

UB英标H型钢 254\*102\*28 260.4\*102.2\*6.3\*10 S235/S275/S355 28.3

UB英标H型钢 254\*146\*31 251.4\*146.1\*6\*8.6 S235/S275/S355 31.1

UB英标H型钢 254\*146\*37 256\*146.4\*6.3\*10.9 S235/S275/S355 37

UB英标H型钢 254\*146\*43 259.6\*147.3\*7.2\*12.7 S235/S275/S355 43

UB英标H型钢 305\*102\*25 305.1\*101.6\*5.8\*7 S235/S275/S355 24.8

UB英标H型钢 305\*102\*28 308.7\*101.8\*6\*8.8 S235/S275/S355 28.2

UB英标H型钢 305\*102\*33 312.7\*102.4\*6.6\*10.8 S235/S275/S355 32.8

UB英标H型钢 305\*127\*37 304.4\*123.4\*7.1\*10.7 S235/S275/S355 37

UB英标H型钢 305\*127\*42 307.2\*124.3\*8\*12.1 S235/S275/S355 41.9

UB英标H型钢 305\*127\*48 311\*125.3\*9\*14 S235/S275/S355 48

UB英标H型钢 305\*165\*40 303.4\*165\*6\*10.2 S235/S275/S355 40.3

UB英标H型钢 305\*165\*46 306.6\*165.7\*6.7\*11.8 S235/S275/S355 46.1

UB英标H型钢 305\*165\*54 310.4\*166.9\*7.9\*13.7 S235/S275/S355 54

UB英标H型钢 356\*127\*33 349\*125.4\*6\*8.5 S235/S275/S355 33.1

UB英标H型钢 356\*127\*39 353.4\*126\*6.6\*10.7 S235/S275/S355 39.1

UB英标H型钢 356\*171\*45 351.4\*171.1\*7\*9.7 S235/S275/S355 45

UB英标H型钢 356\*171\*51 355\*171.5\*7.4\*11.5 S235/S275/S355 51

UB英标H型钢 356\*171\*57 358\*172.2\*8.1\*13 S235/S275/S355 57

UB英标H型钢 356\*171\*67 363.4\*173.2\*9.1\*15.7 S235/S275/S355 67.1

UB英标H型钢 406\*140\*39 398\*141.8\*6.4\*8.6 S235/S275/S355 39

UB英标H型钢 406\*140\*46 403.2\*142.2\*6.8\*11.2 S235/S275/S355 46

UB英标H型钢 406\*178\*54 402.6\*177.7\*7.7\*10.9 S235/S275/S355 54.1

UB英标H型钢 406\*178\*60 406.4\*177.9\*7.9\*12.8 S235/S275/S355 60.1

UB英标H型钢 406\*178\*67 409.4\*178.8\*8.8\*14.3 S235/S275/S355 67.1

UB英标H型钢 406\*178\*74 412.8\*179.5\*9.5\*16 S235/S275/S355 74.2

UB英标H型钢 457\*152\*52 449.8\*152.4\*7.6\*10.9 S235/S275/S355 52.3

UB英标H型钢 457\*152\*60 454.6\*152.9\*8.1\*13.3 S235/S275/S355 59.8

UB英标H型钢 457\*152\*67 458\*153.8\*9\*15 S235/S275/S355 67.2

UB英标H型钢 457\*152\*74 462\*154.4\*9.6\*17 S235/S275/S355 74.2

UB英标H型钢 457\*152\*82 465.8\*155.3\*10.5\*18.9 S235/S275/S355 82.1

UB英标H型钢 457\*191\*67 453.4\*189.9\*8.5\*12.7 S235/S275/S355 67.1

UB英标H型钢 457\*191\*74 457\*190.4\*9\*14.5 S235/S275/S355 74.3

UB英标H型钢 457\*191\*82 460\*191.3\*9.9\*16 S235/S275/S355 82

UB英标H型钢 457\*191\*89 463.4\*191.9\*10.5\*17.7 S235/S275/S355 89

UB英标H型钢 457\*198\*98 467.2\*192.8\*11.4\*19.6 S235/S275/S355 98.3

UB英标H型钢 533\*210\*82 528.3\*208.8\*9.6\*13.2 S235/S275/S355 82.2

UB英标H型钢 533\*210\*92 533.1\*209.3\*10.1\*15.6 S235/S275/S355 92.1

UB英标H型钢 533\*210\*101 536.7\*210\*10.8\*17.4 S235/S275/S355 101

UB英标H型钢 533\*210\*109 539.5\*210.8\*11.6\*18.8 S235/S275/S355 109

UB英标H型钢 533\*210\*122 544.5\*211.9\*12.7\*21.3 S235/S275/S355 122

UB英标H型钢 610\*229\*101 602.6\*227.6\*10.5\*14.8 S235/S275/S355 101.2

UB英标H型钢 610\*229\*113 607.6\*228.2\*11.1\*17.3 S235/S275/S355 113

UB英标H型钢 610\*229\*125 612.2\*229\*11.9\*19.6 S235/S275/S355 125.1

UB英标H型钢 610\*229\*140 617.2\*230.2\*13.1\*22.1 S235/S275/S355 139.9

UB英标H型钢 610\*305\*149 612.4\*304.8\*11.8\*19.7 S235/S275/S355 149.1

UB英标H型钢 610\*305\*179 620.2\*307.1\*14.1\*23.6 S235/S275/S355 179

UB英标H型钢 610\*305\*238 635.8\*311.4\*18.4\*31.4 S235/S275/S355 238.1

UB英标H型钢 686\*254\*125 677.9\*253\*11.7\*16.2 S235/S275/S355 125.2

UB英标H型钢 686\*254\*140 683.5\*253.7\*12.4 S235/S275/S355 140.1

UB英标H型钢 686\*254\*152 687.5\*254.5\*13.2\*21 S235/S275/S355 152.4

UB英标H型钢 686\*254\*170 692.9\*255.8\*14.5\*23.7 S235/S275/S355 170.2

UB英标H型钢 762\*267\*147 754\*265.2\*12.8\*17.5 S235/S275/S355 146.9

UB英标H型钢 762\*267\*173 762.2\*266.7\*14.3\*21.6 S235/S275/S355 173

UB英标H型钢 762\*267\*197 769.8\*268\*15.6\*25.4 S235/S275/S355 196.8

UB英标H型钢 838\*292\*176 834.9\*291.7\*14\*18.8 S235/S275/S355 175.9

UB英标H型钢 838\*292\*194 840.7\*292.4\*14.7\*21.7 S235/S275/S355 193.8

UB英标H型钢 838\*292\*226 850.9\*293.8\*16.1\*26.8 S235/S275/S355 226.5

UB英标H型钢 914\*305\*201 903\*303.3\*15.1\*20.2 S235/S275/S355 200.9

UB英标H型钢 914\*305\*224 910.4\*304.1\*15.9\*23.9 S235/S275/S355 224.2

UB英标H型钢 914\*305\*253 918.4\*305.5\*17.3\*27.9 S235/S275/S355 253.4

UB英标H型钢 914\*305\*289 926.6\*307.7\*19.5\*32 S235/S275/S355 289.1

UB英标H型钢 914\*419\*343 911.8\*418.5\*19.4\*32 S235/S275/S355 343.3

UB英标H型钢 914\*419\*388 921\*420.5\*21.4\*36.6 S235/S275/S355 388

UB英标H型钢 1016\*305\*222 970.3\*300\*16\*21.1 S235/S275/S355 222

UB英标H型钢 1016\*305\*249 980\*300\*16.5\*26 S235/S275/S355 249

UB英标H型钢 1016\*305\*272 990.1\*300\*16.5\*31 S235/S275/S355 272

UB英标H型钢 1016\*305\*314 1000\*300\*19.1\*35.9 S235/S275/S355 314

UB英标H型钢 1016\*305\*349 1008.1\*302\*21.1\*40 S235/S275/S355 349

UB英标H型钢 1016\*305\*393 1016\*303\*24.4\*43.9 S235/S275/S355 393

UB英标H型钢 1016\*305\*415 1020\*304\*26\*46 S235/S275/S355 415

UB英标H型钢 1016\*305\*438 1026\*305\*27\*49 S235/S275/S355 438

UB英标H型钢 1016\*305\*494 1036\*309\*31\*54 S235/S275/S355 494

UB英标H型钢 1016\*305\*584 1056\*314\*36\*64 S235/S275/S355 584