

欧标H型钢A572GR50现货 HEA650(640*300*13.5*26)

产品名称	欧标H型钢A572GR50现货 HEA650(640*300*13.5*26)
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	4500.00/吨
规格参数	品牌:莱钢/马钢/日照 规格:HEA650 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

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

欧标H型钢 HEA100*96*5*8 S355J2 12米 16.7

欧标H型钢 HEA100*96*5*8 S355J0/S355JR/S235J0 12米 16.7

欧标H型钢 HEA120*114*5*8 114*5*8 12米 19.9

欧标H型钢 HEA120*114*5*8 S355J2 11.8米/12米 19.9

欧标H型钢 HEA140*133*5.5*8.5 S355J2 12米 24.7

欧标H型钢 HEA140*133*5.5*8.5 S355JR 12米 24.7

欧标H型钢 HEA160*152*6*9 S355J2 12米 30.4

欧标H型钢 HEA160*152*6*9 S355JR 12米 30.4

欧标H型钢 HEA180*171*6*9.5 S275JR/S355JR 12米 35.5

欧标H型钢 HEA200*190*6.5*10 S355JR/S355J0 12米 42.3

欧标H型钢 HEA200*190*6.5*10 S355J2 12米 42.3
欧标H型钢 HEA220*210*7*11 S355J2 11.8米 50.5
欧标H型钢 HEA220*210*7*11 S355JR/S275JR 12米 50.5
欧标H型钢 HEA240*230*7.5*12 S355J2 10.1米 60.3
欧标H型钢 HEA240*230*7.5*12 S355JR 12米 60.3
欧标H型钢 HEA260*250*7.5*12.5 S355JR 12米 68.2
欧标H型钢 HEA260*250*7.5*12.5 S355NL 12米 68.2
欧标H型钢 HEA280*270*8*13 S355J2 11.8米/12米 76.1
欧标H型钢 HEA280*270*8*13 S275JR/S355JR 12米 76.1
欧标H型钢 HEA300*290*8.5*14 S355JR 12米 88.3
欧标H型钢 HEA300*290*8.5*14 S355J2 12米 88.3

HEB系列规格米重表

欧标角钢 规格型号 材质 长度(米) 米重 (KG)

欧标H型钢 HEB100*100*6*10 S355JR 12米 20.4
欧标H型钢 HEB100*100*6*10 S355NL 12米 20.4
欧标H型钢 HEB120*120*6.5*11 S355J2 12米 26.7
欧标H型钢 HEB120*120*6.5*11 S355JR 12米 26.7
欧标H型钢 HEB140*140*7*12 S355JR 12米 33.7
欧标H型钢 HEB140*140*7*12 S355J2 12米 33.7
欧标H型钢 HEB160*160*8*13 S355J2 12米 42.6
欧标H型钢 HEB160*160*8*13 S275JR/S355JR 12米 42.6
欧标H型钢 HEB180*180*8.5*14 S355J2 12米 51.2
欧标H型钢 HEB180*180*8.5*14 S355JR 12米 51.2
欧标H型钢 HEB200*200*9*15 S235JR/S355JR 10米/12米 61.3
欧标H型钢 HEB200*200*9*15 S355J2 12米 61.3

欧标H型钢 HEB200*200*9*15 S355J2 10.5米/10.8米 61.3

欧标H型钢 HEB220*220*9.5*16 S355J2 12米 71.5

欧标H型钢 HEB220*220*9.5*16 S355JR/S275JR 12米 71.5

欧标H型钢 HEB240*240*10*17 Q355B/Q235B 12米 83.2

欧标H型钢 HEB240*240*10*17 S355JR/S235JR 12米 83.2

欧标H型钢 HEB240*240*10*17 Q355D 12米 83.2

HEM系列规格米重表

欧标角钢 规格型号 材质 长度(米) 米重 (KG)

欧标H型钢 HEM200 (HEM220*206*15*25) S355J0 10米 103

欧标H型钢 HEM100 (120*106*12*20) S355J2 11.8米 41.8

欧标H型钢 HEM120(140*126*12.5*21) S355J2 11.8米 52.1

欧标H型钢 HEM140(160*146*13*22) S355J2 11.8米 63.2

欧标H型钢 HEM160(180*166*14*23) S355J2 11.8米 76.2

欧标H型钢 HEM180(200*186*14.5*24) S355J2 11.8米 88.9

欧标H型钢 HEM220(HEM240*260*15.5*26) S355J2 11.8米/12米 117

欧标H型钢 HEM260(290*268*18*32.5) S355JR 12米 172

欧标H型钢 HEM280(310*288*18.5*33) S355JR 12米 189

欧标H型钢 HEM240(270*248*18*32) S275JR/S355JR 12米 157

欧标H型钢 HEM340(377*309*21*40) S355J2 11.8米 248

欧标H型钢 HEM360(395*308*21*40) S355J2 11.8米 250

欧标H型钢 HEM400(432*307*21*40) S355J2 10.7米/12米 256

欧标H型钢 HEM600(620*305*21*40) S355J2 10米 285

欧标H型钢 HEM1000(1008*302*21*40) S355J0 12米 348

SHANGHAI铸然-H型钢应用范围 (H-BEAM APPLICATION RANGE)

H型钢主要用于工业与民用结构中的梁、柱构件。

工业构筑物的钢结构承重支架

地下工程的钢桩及支护结构

石油化工及电力等工业设备结构

大跨度钢桥构件

船舶、机械制造框架结构

火车、汽车、拖拉机大梁支架

港口传送带、高速挡板支架

钢材资讯：5、25钢,用作热锻和热冲压的机械零件,金属切削机床上氰化零件,以及重型和中型机械制造中负荷不大的轴、辊子、连接器、垫圈、螺栓、螺帽等,还可用作铸钢件。

6、30钢,用作热锻和热冲压的机械零件、冷拉丝,重型和一般机械用的轴、拉杆、套环、以及机械上用的铸件,如汽缸、汽轮机机架、轧钢机机架和零件、机床机架及飞轮等。

7、35钢,用于制作热锻和热冲压的机械零件,冷拉和冷顶锻钢材,无缝钢管、机械制造中零件、铸件、重型和中型机械制造中的锻制机轴、压缩机汽缸、减速器轴,也可用来铸造汽轮机机身、飞轮和均衡器等。(来源：中华标准件网)

钢材资讯：8、40钢,用于制造的机器运动零件,如辊子、轴、连杆、圆盘等。以及火车的车轴,还可用于冷拉丝、钢板、钢带、无缝管等。

9、45钢,用以制造蒸汽透平机、压缩机、泵的运动零件;还可代替渗碳钢制造齿轮、轴、活塞销等零件(零件需经高频或火焰表面淬火);并可用作铸件。

10、50钢,用于制造耐磨性要求高、动载荷及冲击作用不大的零件,如铸造齿轮、拉杆、轧辊等;制造比较次要的弹簧、农机上的掘土犁铧、重负荷的心轴与轴等,并可制造铸件。(来源：中华标准件网)