

Q235B材质IPN140欧标工字钢介绍说明

产品名称	Q235B材质IPN140欧标工字钢介绍说明
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5200.00/吨
规格参数	型号:IPE/IPN 材质:S235/S275/S355 执行标准:EN10025
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

Q235B材质IPN140欧标工字钢介绍说明 1、EN10025欧标工字钢的简介：

IPN140欧标工字钢也称为钢梁(英文名称 Universal Beam),是截面为工字形状的长条钢材。工字钢分普通工字钢和轻型工字钢。是截面形状为工字型的型钢。IPE欧标工字钢是一种直腿工字钢,IPE欧标工字钢是斜腿工字钢。2、欧标工字钢IPE/IPN的执行标准:EN10025,材质有:S235/S275/S355/S460等3、IPN140欧标工字钢由于它的特殊性,硫酸盐镀锌主要用在镀铁丝、钢带、钢板等形状简单,连续化生产性强的行业。除了上述几种常用的镀锌工艺外,还有焦磷酸盐镀锌、氟硼酸盐镀锌、羟酸盐镀锌等工艺,但应用不多,不再介绍。4、欧标工字钢热轧:粗轧机组分半连续式、35、欧标工字钢的正火和淬火退火与正火属于同一类型热处理从使用性能考虑如果对钢件的性能要求不太高,可采用正火作为*终热处理。但如果零件尺寸较大或形状较复杂。6、IPN140欧标工字钢的机械性能:强度是指金属材料在静荷作用下抵抗破坏(过量塑性变形或断裂)的性能。由于载荷的作用方式有拉伸、压缩、弯曲、剪切等形式,所以强度也分为抗拉强度、抗压强度、抗弯强度、抗剪强度等。各种强度间常有一定的联系,使用中一般较多以抗拉强度作为*基本的强度指针。7、IPN140欧标工字钢化学成分:碳C: 0.27 硅Si: 0.556 锰Mn: 1.40 硫S: 0.038 磷P: 0.037 8、IPE/IPN欧标工字钢(一)IPE欧标工字钢理论重量表:品名规格型号材质米重/公斤 IPE80欧标工字钢 80*46*3.8*5.2 S235/S275/S355 6.00 IPE100欧标工字钢 100*55*4.1*5.7 S235/S275/S355 8.10 IPE120欧标工字钢 120*64*4.4*6.3 S235/S275/S355 10.40 IPE140欧标工字钢 140*73*4.7*6.9 S235/S275/S355 12.90 IPE160欧标工字钢 160*82*5*7.4 S235/S275/S355 15.80 IPE180欧标工字钢 180*91*5.3*8 S235/S275/S355 18.80 IPE200欧标工字钢 200*100*5.6*8.5 S235/S275/S355 22.40 IPE220欧标工字钢 220*110*5.9*9.2 S235/S275/S355 26.20 IPE240欧标工字钢 240*120*6.2*9.8 S235/S275/S355 30.7 IPE270欧标工字钢 270*135*6.6*10.2 S235/S275/S355 36.1 IPE300欧标工字钢 300*150*7.1*10.7 S235/S275/S355 42.2 IPE330欧标工字钢 330*160*7.5*11.5 S235/S275/S355 49.1 IPE360欧标工字钢 360*170*8*12.7 S235/S275/S355 57.1 IPE400欧标工字钢 400*180*8.6*13.5 S235/S275/S355 66.3 IPE450欧标工字钢 450*190*9.4*14.6 S235/S275/S355 77.6 IPE500欧标工字钢 500*200*10.2*16 S235/S275/S355 90.7 IPE550欧标工字钢 550*210*11.1*17.2 S235/S275/S355 106 IPE600欧标工字钢 600*220*12*19 S235/S275/S355 122 (二)IPN欧标工字钢理论重量表:名称型号米重(KG) IPN80欧标工字钢 80x42x3.9x5.9 5.94 IPN100欧标工字钢 100x50x4.5x6.8 8.34 IPN120欧标工字钢 120x58x5.1x7.7 11.1 IPN140欧标工字钢 140x66x5.7x8.6 14.3 IPN160欧标工字钢 160x74x6.3x9.5 17.9 IPN180欧标工字钢 180x82x6.9x10.4 21.9

IPN200欧标工字钢 200x90x7.5x11.3 26.2 IPN220欧标工字钢 220x98x8.1x12.2 31.1 IPN240欧标工字钢
240x106x8.7x13.1 36.2 IPN260欧标工字钢 260x133x9.4x14.1 41.9 IPN280欧标工字钢 280x119x10.1x15.2 47.9
IPN300欧标工字钢 300x125x10.8x16.2 54.2 IPN320欧标工字钢 320x131x11.5x17.3 61 IPN340欧标工字钢
340x137x12.2x18.3 68 IPN360欧标工字钢 360x143x13x19.5 76.1 IPN380欧标工字钢 380x149x13.7x20.5 84
IPN400欧标工字钢 400x155x14.4x21.6 92.4 IPN450欧标工字钢 450x170x16.2x24.3 115 IPN500欧标工字钢
500x185x18x27 141 IPN550欧标工字钢 550x200x19x30 166 IPN600欧标工字钢 600x215x21.6x32.4 199
冶金矿产：但是它也有缺点，主要是设备投资大，不适合大批量生产。*能适于生产柔性很高的小批量
或单件生产。CM工艺设备是工艺研究和实现的物质基础与基本前提。PCM设备是一个由机械、电
子、材料、计算机软硬件等技术高度集成的复杂的机械电子学产品。机械电子学产品是电子技术（控制
技术、计算机技术）与机械领域紧密结合的产物，是在机械电子学技术基础上发展起来的一类产品。一
般认为机械电子学产品是指在机构的主功能、信息处理功能和控制功能上引进了电子技术，并将机械装
置和电子设备以及软件等有机结合起来构成系统的总称。

[S355NL材质IPE200欧标工字钢供应商报价](#)