

IPE270欧标工字钢S235J0

产品名称	IPE270欧标工字钢S235J0
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	6660.00/吨
规格参数	材质:S275JR 执行标准:EN10034 型号:IPE/IPN
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

产品详情

IPE270欧标工字钢S235J0 普通工字钢和H型钢的用途相当于HN型钢: 工字型钢不论是普通型还是轻型的, 由于截面尺寸均相对较高、较窄, 故对截面两个主轴的惯性矩相差较大, 故仅能直接用于在其腹板平面内受弯的构件或将其组成格构式受力构件。对轴心受压构件或在垂直于腹板平面还有弯曲的构件均不宜采用, 这就使其在应用范围上有着很大的局限。H型钢属于经济截面型材(其它还有冷弯薄壁型钢等), 由于截面形状合理, 它们能使钢材更高地发挥效能, 提高承载能力。不同于普通工字型的是h型钢的翼缘进行了加宽, 且内、外表面通常是平行的, 这样可便于用高强度螺栓和其他构件连接。其尺寸构成系列合理, 型号齐全, 便于设计选用。 欧标工字钢尺寸表: 公差执行标准: EN10034:1993 名称

规格 型号 米重(KG) 欧标工字钢 IPE80

80x46x3.8x5.2 米重6KG 材质S235JR、S275JR、S355JR

欧标工字钢 IPE100 100x55x4.1x5.7 米重8.1KG

材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢 IPE120 120x64x4.4x6.3

米重10.4KG 材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢 IPE140

140x73x4.7x6.9 米重12.9KG 材质S235JR、S275JR、S355JR

欧标工字钢 IPE160 160x82x5x7.4 米重15.8KG

材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢 IPE180 180x91x5.3x8

米重18.8KG 材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢 IPE200

200x100x5.6x8.5 米重22.4KG 材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢

IPE220 220x110x5.9x9.2 米重26.2KG 材质S235JR、S275JR、S355JR

欧标工字钢 IPE240 240x120x3.2x9.8 米重30.7KG

材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢 IPE270 270x135x6.6x10.2

米重36.1KG 材质S235JR、S275JR、S355JR 欧标工字钢米重表: 欧标工字钢

IPE300 300x150x7.1x10.7 米重42.2KG 材质S235J0、S275J0、S355J0

欧标工字钢 IPE330 330x160x7.5x11.5 米重49.1KG

材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标工字钢 IPE360 360x170x8x12.7

米重57.1KG 材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标工字钢 IPE400

400x180x8.6x13.5 米重66.3KG 材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标工字钢

IPE450 450x190x9.4x14.6 米重77.6KG 材质S235J0、S275J0、S355J0

欧标工字钢 IPE500 500x200x10.2x16 米重90.7KG

材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标工字钢 IPE550 550x210x11.1x17.2

米重106KG 材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标工字钢 IPE600

600x220x12x19 米重122KG 材质S235J0、S275J0、S355J0 欧标型钢：欧标

-为了取得正确的弯曲模量数值，必须将这段曲线去除，也就是要将线性部分的起点放在这一非线性线段之后。我们可以将得到的应力-应变曲线放大，了解这段非线性曲线的范围，然后利用计算机软件设置一个负荷松弛修正的功能，将这一负荷松弛值设定在非线性曲线所包含的负荷值之外。这样，在应力-应变曲线中应变的零坐标点就放在了非线性段之后，这就可以保证应变.5和.25是在应力-

应变曲线的线性部分。有些用户对于欧标工字钢的了解可能比较少，这是因为工字钢在实际的生产和建设中的应用范围相对比较狭窄。所谓的工字钢实际上是一种截面为“工字”或“H”字的钢材，或者说出截面有槽型的钢材。但是，在实际的应用中我们习惯把欧标工字钢称为梁钢，这是因为欧标工字钢最主要的用途就是作为建筑物的梁的一种钢材。 IPE270欧标工字钢