

西安欧标槽钢UPE120外观尺寸表

产品名称	西安欧标槽钢UPE120外观尺寸表
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5380.00/吨
规格参数	材质:S355J2 执行标准:EN10279 型号:UPN/UPE
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

宝鸡欧标槽钢UPE120外观尺寸表槽钢的外观要求：槽钢的表面质量及几何形状的允许偏差在标准中有具体规定。一般要求表面不得存在用上有害的缺陷，不得有显著的扭转，规定槽钢波浪弯（镰刀弯）的允许值及各规格槽钢面形状的有关参数（h，b，d，t等）的数值、允差值。槽钢几何形状不正确的主要表现是：角、腿扩及腿并等。欧标槽钢UPN系列尺寸表：欧标槽钢UPN80（80*45*6*8）每米重量8.64KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN100（100*50*6*8.5）每米重量10.6KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN120（120*55*7*9）每米重量13.4KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN140（140*60*7*10）每米重量16KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN160（160*65*7.5*10.5）每米重量18.8KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN180（180*70*8*11）每米重量22KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN200（200*75*8.5*11.5）每米重量25.3KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN220（220*80*9*12.5）每米重量29.4KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN240（240*85*9.5*13）每米重量33.2KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN260（260*90*10*14）每米重量37.9KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN280（280*95*10*15）每米重量41.8KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN300（300*100*10*16）每米重量46.2KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN320（320*100*14*17.5）每米重量59.5KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN350（350*100*14*16）每米重量60.6KG 6米 辽南/莱钢欧标槽钢UPN400（400*110*14*18）每米重量71.8KG 6米 辽南/莱钢UPE欧标槽钢理重表：UPE100欧标槽钢 100*55*4.5*7.5 S235/S275/S355 9.82

UPE120欧标槽钢 120*60*5*8 S235/S275/S355 12.1

UPE140欧标槽钢 140*65*5*9 S235/S275/S355 14.5

UPE160欧标槽钢 160*70*5.5*9.5 S235/S275/S355 17

UPE180欧标槽钢 180*75*5.5*10.5 S235/S275/S355 19.7

UPE200欧标槽钢 200*80*6*11 S235/S275/S355 22.8

UPE220欧标槽钢 220*85*6.5*12 S235/S275/S355 26.6

UPE240欧标槽钢 240*90*7*12.5 S235/S275/S355 30.2

UPE270欧标槽钢 270*95*7.5*13.5 S235/S275/S355 35.2

UPE300欧标槽钢 300*100*9.5*15 S235/S275/S355 44.4

UPE330欧标槽钢 330*105*11*16 S235/S275/S355 53.2

UPE360欧标槽钢 360*110*12*17 S235/S275/S355 61.2

UPE400欧标槽钢 400*115*13.5*18 S235/S275/S355 72.2

钢铁型钢：今后，随着计算机功率的增大，这种切削过程的物理仿真技术将会逐渐普及。能否迅速普及的关键在于能否及时向用户提供所需的被加工材料的材料特性。按需开发切削加工仿真技术软件目前，许多科技人员正在进行生产工程中基础的切削加工技术的研究，其中多数研究的目的是在弄清楚加工现象的同时，对加工过程进行预测。如果这些研究内容实现了系统的计算机软件化，就意味着能形成一个切削仿真技术软件。如农工大学机械学院的实验室就正在进行几种预测性的有关切削加工仿真技术软件的研究。宝鸡UPE120