

欧标冷弯矩形管普遍材质

产品名称	欧标冷弯矩形管普遍材质
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5550.00/吨
规格参数	材质:S355JRH 执行标准:EN10219-2:2019 用途:钢结构、管道配件、机械设备零部件
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

欧标冷弯矩形管普遍材质 英标方管/欧标方管：对于当前制造业的三大技术：纳米加工、智能化技术、无接触测量，我们正在产学研用相结合，做前期前沿技术的投入。无数事实证明，没有前期投入，没有前沿技术储备，就只会始终停留在跟踪型发展模式上。从振兴我国装备制造业、振兴机床工具工业，发展数控机床产业的高度看，要实现由跟踪型向创新型转变，就必须要有前沿技术研发的投入，必须做好行业的技术储备。需要强调的是，这种储备必须做到使用和制造的密切结合，这也是“十一五”期间振兴装备制造业，发展数控机床重大专项的重要内容。欧标方管规格表：

350*300*5.75 350*300*6
350*250*9.75 350*250*10 350*250*7.75 350*250*8 350*200*15.75 350*200*16 350*220*7.5
350*220*8 350*180*9.5 350*180*10 350*160*9.5 350*160*10 350*100*9.75 350*100*10
320*200*9.5 320*200*10 350*150*9.5 350*150*10 320*150*4 300*300*15.75
300*300*16 300*300*13.75 300*300*14 300*300*11.75 300*300*12 300*300*9.75
300*300*10 300*300*7.75 300*300*8 300*300*5.75 300*300*6 300*300*4.75
300*300*5 300*250*7.75 300*250*8 300*200*11.75 300*200*12 300*200*9.75 300*200*10
300*200*7.75 300*200*8 300*200*5.75 300*200*6 300*200*4.75 300*200*5 300*200*3.75
300*200*4 300*180*9.75 300*180*10 300*160*11.75 300*160*12 300*160*9.75
300*160*10 300*160*7.75 300*160*8 300*150*9.75 300*150*10 300*150*7.75 300*150*8
300*150*6 300*150*5.75 300*150*4.75 300*150*5 300*150*3.75 300*150*4 300*120*9.75
300*120*10 300*120*7.75 300*120*8 300*100*9.75 300*100*10 300*100*7.75
300*100*8 300*100*5.75 300*100*6 300*100*4.75 300*100*5 300*100*3.75

欧标冷弯矩形管普遍材质 其主要设备包括薄板坯连铸机、隧道炉、2机架粗轧机、中间冷却装置、5机架精轧机、急速冷却装置、高速带钢剪切机及高速卷取机。每种设备具有如下关键技术：一薄板坯连铸机所浇铸的铸坯厚度70m、铸速达6m / min，铸坯最长可达300m，这相当于粗轧坯焊接方式下精轧前的长尺坯；如果采用间歇式轧制，用隧道炉前的摆式剪，将铸坯切成合适的长度；一隧道炉全长310m，能均匀加热、保温最长300m的板坯；一粗轧机和精轧机都是4辊轧机，特别是RF1-F5均采用了具有高凸度控制能力的动态PC(成对交叉辊)轧机，这是为适应长尺板坯轧制时热凸度控制以及极薄材轧制时的行走板厚度变更。