

美标方矩管120*50*5的强度

产品名称	美标方矩管120*50*5的强度
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5880.00/吨
规格参数	材质:A500GR.A/B/C/D 执行标准:ASTM/A500M 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

美标方矩管120*50*5的强度 美标方管/欧标方管：到达终位的误差为±5mm。脱出的芯棒经输送辊道送到芯棒升降挡板前，然后由芯棒移送装置把芯棒送入芯棒冷却槽，循环使用。脱棒机安装位置与连轧管机平行。脱棒机有两列脱棒链。这两列脱棒链用横梁连接起来。两列脱棒链间共有两个脱棒横梁及多个承载横梁。脱棒横梁用来从荒管中抽出芯棒，而承载横梁用来在脱棒过程中支承芯棒。在脱棒横梁上用螺栓紧固与轧件尺寸相关的脱棒卡紧装置。当更换轧制芯棒时，需要更换脱棒卡紧装置。

美标方管规格表：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

美标方矩管120*50*5的强度 不锈钢是指主加元素Cr高于12%，能使钢处于钝化状态、又具有不锈钢特性的钢。不锈钢根据其显微组织分为铁素体型、马氏体型、奥氏体型、奥氏体+铁素体型和沉淀硬化型不锈钢。奥氏体不锈钢通常在常温下的组织为纯奥氏体，也有一些为奥氏体+少量铁素体，这种少量铁素体有助于防止热裂纹。奥氏体不锈钢的焊接特点：容易出现热裂纹。防止措施：尽量使焊缝金属呈双相组织，铁素体的含量控制在3-5%以下。因为铁素体能大量溶解有害的S、P杂质。