

美标方矩管120*60现货规格一览表

产品名称	美标方矩管120*60现货规格一览表
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5450.00/吨
规格参数	执行标准:ASTM 材质:A500GR.B 产地:天津
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

美标方矩管120*60进口现货欧标方管的分类：无缝方管，是四方四角的钢管，由无缝钢管冷拔挤压成型的方型钢管，无缝方管和焊接方管有着本质的差别。钢管具有中空截面，大量用作输送流体的管道。厚壁方管除壁厚增厚外情况，其角部尺寸和边部平直度均达到甚至超过电阻焊冷成型方管的水平，R角的大小一般是壁厚的1.5倍--2倍之间。也可以根据客户的需要，生产客户所需大小的R角方管；无缝方管是一种具有中空截面、周边没有接缝的长条钢材。是用无缝管通过模具的4面挤压形成的方管，方管具有中空截面，大量用作输送流体的管道。主要应用于液体输送、液压支架、机械结构、中低压、高压锅炉管、热交换管、气体、石油等行业。他比焊接的更坚固，不会出现裂缝。

美标矩形管尺寸表：欧标方管型号：20x20mm---800x800mm欧标矩管型号：20x30mm---600x800mm欧标方管厚度：S355JRH、S275JR、S235JR、S275JRH、S275J0H、S235JRH、S355JR美标方矩管型号表：欧标方管规格材质表、过磅执行标准欧标矩形管规格 数量（支） 材质 产地 欧标方管 60*60*4-6 S275JR/S355JR 现货欧标方管 80*80*4-8 S275JR/S355JR 现货欧标方管 100*100*4-8 S275JR/S355JR 现货欧标方管 120*120*5-12 S275JR/S355JR 现货欧标方管 140*140*5-12 S275JR/S355JR 现货欧标方管 150*150*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 160*160*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 180*180*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 200*200*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 250*250*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 300*300*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 350*350*5-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 400*400*5-16 S275JR/S355JR 现货美标方管规格表：欧标方管 100*50*4-10 S275JR/S355JR 现货欧标方管 120*60*4-12 S275JR/S355JR 现货欧标方管 140*60*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 150*70*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 180*80*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 200*100*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 250*100*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 250*150*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 300*150*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 400*200*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 400*300*4-16 S275JR/S355JR 现货欧标方管 500*300*4-16 S275JR/S355JR 现货美标管材：FCS的特点：具有系统的分散性、系统的开放性、产品的互操作性、环境的适应性、维护的简易性、系统的可靠性和使用的经济性这7个方面的特点或优点。有人对“使用的经济性”有异议，这是正常的暂时现象，其原因是FCS尚未进入大批量应用阶段，现场总线仪表及辅助设备价格偏高。随着FCS的推广应用，技术进步，市场竞争，优胜劣汰，FCS的经济性将会显现。回想当年，DCS也是如此，现在人们已完全接收了DCS。FCS的应用：典型工业应用实例是上海赛科(SECCO)9万吨/年工程，DCS采用Emerson公司的DeltaV系统，控制站除常规I/O模块外，配置了FF-H1现场总线模块，每个模块的2个接口分别构成2段FF-

H1总线，每段FF-H1总线设计9台仪表(实用6台，备用3台)。美标方矩管120*60现货尺寸一览表