

德阳RHS欧标矩形管120*120*3.75石化机械普遍应用

产品名称	德阳RHS欧标矩形管120*120*3.75石化机械普遍应用
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5040.00/吨
规格参数	材质:S235JRH 执行标准:EN10219、EN10210 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

德阳RHS欧标矩形管120*120*3.75石化机械普遍应用 英标方矩管：gcr15simo的触摸疲惫寿数I1和I5别离比gcr15simn进步73%和68%，在相同运用条件下，用g15simo钢制作的轴承的运用寿数是gcr15simo钢的两倍。近年来，我国还开发了能节省能源、节省资源和抗冲击的gcr4轴承钢。与gcr15比较，gcr4的冲击值进步了66%~14%，开裂耐性进步了67%，触摸疲惫寿数I1进步了12%。gcr4钢轴承选用高温加热—表面淬火热处理工艺。

欧标方矩管参数表：220*120*5.75 220*120*6 220*100*3.75 220*100*4
 220*80*5.75 220*80*6 203.2*101.6 200*200*15.5 200*200*16 200*200*13.75
 200*200*14 200*200*11.75 200*200*12 200*200*9.75 200*200*10 200*200*7.75
 200*200*8 200*200*5.75 200*200*6 200*200*4.75 200*200*5 200*200*3.75
 200*200*4 200*180*11.5 200*180*12 200*180*7.75 200*180*8 200*180*5.75 200*180*6
 200*180*4.75 200*180*5 200*160*11.75 200*160*12 200*150*11.75 200*150*12
 200*150*9.75 200*150*10 200*150*7.75 200*150*8 200*150*5.75 200*150*6
 200*150*4.75 200*150*5 200*150*3.75 200*140*7.75 200*140*8 200*120*12
 200*120*11.75 200*120*9.75 200*120*10 200*120*7.75 200*120*8 200*120*5.75 200*120*6
 200*120*3.75 200*120*4 200*100*11.75 200*100*12 200*100*9.75 200*100*10 200*100*7.75
 200*100*8 200*100*5.75 200*100*6 200*100*4.75 200*100*5 200*80*7.75 200*80*8
 200*80*5.75 200*80*6 200*80*3.75 200*80*4 200*70*3.75 200*70*4
 200*60*5.75 200*60*6 180*180*11.75 180*180*12 180*180*9.75 180*180*10 180*180*7.75
 180*180*8 180*180*5.75 180*180*6 180*180*4.75 180*180*5 180*180*3.75
 180*180*4 180*150*9.75 180*150*10 180*150*7.5 180*150*8 180*150*5.75 180*150*6
 180*150*3.75 180*150*4 180*100*9.75 180*100*10 180*100*7.75 180*100*8 180*100*5.75
 180*100*6 180*100*4.75 180*100*5 180*100*3.75 180*80*7.75 180*80*8
 180*70*4 欧标方管尺寸表：300*100*4 280*280*11.75 280*280*12 280*280*7.75 280*280*8
 280*200*9.75 280*200*10 280*200*5.75 280*200*6 280*100*9.75 280*100*10 260*260*6
 260*180*7.75 260*180*8 260*140*7.75 260*140*8 254*203.2*9.5 254*203.2*10
 250*250*16 250*250*15.5 250*250*13.75 250*250*14 250*250*11.75 250*250*12
 250*250*9.75 250*250*10 250*250*7.75 250*250*8 250*250*6 250*250*5.75

250*250*4.75 250*250*5 250*220*7.75 250*220*8 250*220*6 250*220*5.75 250*200*11.75
250*200*12 250*200*9.75 250*200*10 250*200*7.75 250*200*8 250*200*5.75 250*200*6
250*200*4.75 250*200*5 250*180*3.75 250*180*4 250*150*11.75 250*150*12
250*150*9.75 250*150*10 250*150*7.75 250*150*8 250*150*5.75 250*150*6
250*150*4.75 250*150*5 250*150*3 250*130*3 250*120*5.75 250*120*6
250*100*11.75 250*100*12 250*100*9.75 250*100*10 250*100*7.75 250*100*8
250*100*4.75 250*100*5 250*100*3.75 250*100*3 250*80*5.75 250*80*6
250*70*3.5 250*70*4 245*177*7.75 245*177*8 240*240*5.5 240*240*6 240*240*5
240*180*3.75 240*150*9.75 240*150*10 240*80*7.75 240*80*8 240*80*7.5
240*80*5.75 240*80*6 220*220*9.75 220*220*10 220*220*7.75 220*220*8
220*200*5.75 220*200*6 220*200*4.75 220*160*9.5 220*160*10 220*150*3.75 220*150*4

S235JR欧标方管、S355JR英标方矩管：借鉴先进技术，开发研制的FH-LH8磷化液和FH-RR润滑剂产品是集多种工艺、多种技术于一身的高科技复合产品，是针对冷积压、冷拉拔行业研制开发的专用磷化、润滑产品。该磷化液、润滑剂的使用操作方便、调整简单、中温使用、用量少、处理面积大、成本低，形成的磷化膜、吸附的润滑膜致密、均匀，磷化膜附着力好，耐蚀力强，而且一个润滑工艺可以取代传统的皂化和硼化两种工艺，解决生产效率低、拉拔速度慢和磨具使用寿命短等问题，其吸附量的多少还可随意控制防锈漆可保护金属表面免受大气、海水等的化学或电化学腐蚀的涂料。