

# 美标方管280\*200\*5.75，美标矩形管公差精度

产品名称	美标方管280*200*5.75，美标矩形管公差精度
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5650.00/吨
规格参数	材质:A500GR.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

美标方管280\*200\*5.75，美标矩形管公差精度 美标方管/欧标方管：同时，发红跑风部位存在事故隐患。因跑风部位位于热风炉炉壳本体与热风支管连接处，属于热风系统薄弱环节，如果处理不当，将造成热风炉大墙倒塌等严重后果。热风出口跑风及钢壳发红原因分析。沙钢2680m3高炉内燃式热风炉热风支管钢壳外径2620mm，送风通道孔径1676mm，钢壳厚度14mm，管道由里向外共砌筑3层砖，工作层为红柱石砖（厚度为152mm）；隔热层分别为轻质高铝砖、轻质黏土砖，其砖层总厚度为452mm；热风出口发红跑风部位所处位置正好是热风炉炉壳与热风支管连接处，该部位易破损，使用组合砖砌筑。

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 美标方管280\*200\*5.75，美标矩形管公差精度

耳子特征：钢材辊缝两边或单边沿轧制方向过充满造成局部或连续的凸起状态。产生原因：成品前孔轧件来料大；进口导卫偏、松，轧件扶不正；轧辊轴向窜动；加热不均或温度过低；成品孔型磨损产生带有台阶的凸起。预防措施：合理控制加热炉温和半成品尺寸；严格导卫装置的调整；提高轧机预装精度；定时定量倒孔型。结疤特征：钢材表面呈块状或鱼鳞状大小不等、厚度不均、外形不规则的“舌头形”或“指甲形”疤痕。分闭合或不闭合；有根或无根。