

# SS400日标方矩管持续入库中

产品名称	SS400日标方矩管持续入库中
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5580.00/吨
规格参数	执行标准:JIS-G3466 材质:SS400、SM490 产地:天津、山东
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

SS400日标方矩管持续入库中S235JR方管的化学成分：S235JR碳 C： 0.17S235JR锰 Mn： 1.40S235JR磷 P： 0.035S235JR硫 S： 0.035S235JR铜 Cu： 0.55S235JR氮 N： 0.012S235JR： < 0mmS235JR钢板： 3-100 mm抗拉强度 ( b/MPa)： 360-510屈服强度 ( s/MPa)： 235伸长率 ( %)： 26标准： 国产、进口(日本、美国、南韩、英国、德国、瑞典等)所有产品符合中国GB、美国ASTM、日本JIS等规范,SGS报告和材质证明。S235JR密度有三种，包括真密度、似密度和有效密度。日标矩形管尺寸表：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日标方矩管型号表：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 现货日标方管规格表：日标方管 100\*50\*4-10 S275JR/S355JR 现货日标方管 120\*60\*4-12 S275JR/S355JR 现货日标方管 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 现货日标管材：不同含碳量对铁基粉末冶金材料功能的影响w ( C ) ( %) 密度 ( g/cm3 ) 硬度HRB压溃强度 ( MP)冲突因数铁基粉末冶金材料中的碳以石墨形状参加，成为化合碳时起强化基体效果，以游离石墨形状存在时有较好的光滑减摩效果。本次实验的w ( C ) 在2%12%之间改变，因为烧结温度较高，碳根本以化合碳方式存在，并有部分烧损。跟着w ( C ) 的增大，材料安排中珠光体含量增多，导致硬度、强度增大；当w ( C ) 8%时，超越共析安排的含碳量，安排中有游离渗碳体呈现，特别是当w ( C ) =12%时，安排中呈现显着的网状渗碳体结构，如a所示。SM490日标方矩管持续入库