

欧标方管120x80x2.5厂家

产品名称	欧标方管120x80x2.5厂家
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5280.00/吨
规格参数	材质:S460J0 执行标准:EN10210 长度:6-12米
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

欧标方管120x80x2.5厂家欧标方管，欧标方矩型管：与氮亲和力强的元素从强到弱依次为TZr、V、N、Cr、Mn等。即如果合金元素与氮的亲合力强，氮在钢液中的活泼程度下降，氮的活度减小，氮含量增加。脱碳保铬期在主枪氮气流10Nm³/min情况下搅拌钢液，氧化终点的氮含量能达到0.135%。AOD炉预还原期间氮气流增大到14Nm³/min，扒渣时氮含量可以增大到0.37%左右。AOD精炼期间，随着钢水温度的下降，仍然采用14Nm³/min的氮气流搅拌钢液，出钢前氮含量可控制在0.455%~0.475%之间。欧标方管尺寸表：

尺寸(mm) 厚度(mm) 米重(kg/m) 产地 材质
20x20x2.0 1.12
山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
25x25x2.5 1.35 进口/江苏/山东
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
25x25x1.5 1.06
河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
25x25x2.0 1.434
山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
25x25x2.5 1.74 山东/天津/江苏
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
25x25x3.0 2.04
山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
30x30x2.0 1.68 山东/天津/江苏
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
30x30x2.5 2.14
进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
30x30x3.0 2.51 进口/江苏/山东
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
40x40x1.5 1.81
进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
40x40x2.0 2.31 进口/江苏/山东
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
40x40x2.5 2.9
进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
40x40x3.0 3.45 河南/天津/浙江
S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR
40x40x4.0 4.46

河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR40x40x5.0
 5.40 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x1.5 2.28
 河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x2.0
 2.93 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x2.5 3.70
 河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x3.0
 4.39 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x4.0 5.72
 山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR50x50x5.0
 6.97 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR60x60x3.0 5.34
 山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR60x60x4.0
 6.97 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR60x60x5.0 8.54
 山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR60x60x6.0
 9.45 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR70x70x3.0 6.28
 山东/天津/江苏 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR70x70x3.6
 7.46 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR70x70x5.0 10.11 山东/天津/江苏
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR70x70x6.3 12.50 进口/江苏/山东
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR70x70x8.0 15.30 进口/江苏/山东
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR75x75x3.0 7.07
 进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR80x80x3.0
 7.22 进口/江苏/山东
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR80x80x3.6 8.59
 进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR80x80x5.0
 11.70 进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR80x80x6.0
 13.90 进口/江苏/山东
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR欧标方矩形管型号表：90x90x3.0 8.01
 进口/江苏/山东 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR90x90x3.6
 9.72 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR90x90x5.0 13.30 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR90x90x6.0 15.76 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR90x90x8.0 20.40 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x3.0 8.96 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x4.0 12.00 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x5.0 14.80 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x5.0 14.80 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x6.0 16.19 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x8.0 22.90 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR100x100x10 27.90 河南/天津/浙江
 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x5 18.00
 河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x6.0 21.30
 河南/天津/浙江 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x6.3 22.30
 浙江/山东/天津 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x8.0 27.90
 浙江/山东/天津 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x10 34.20
 浙江/山东/天津 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x12
 35.8 浙江/山东/天津 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR120x120x12.5
 41.60 浙江/山东/天津 S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR140X140X5.0

21.10	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR140X140X6.3	
26.30	浙江/山东/天津		
	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR140X140X8		32.90
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR140X140X10	40.40
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR140X140X12.5	49.50
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X5.0	22.70
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X6.3	28.30
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X8.0	35.40
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X10	43.60
	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X12.5	53.40
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X16	66.40
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR150X150X16	66.40
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X5	
27.40	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X6.3	
34.20	山东/天津/江苏		
	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X8		43.00
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X10	53.00
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X12.5	65.20
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR180X180X16	
81.40	山东/天津/江苏		
	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200X200X5		30.50
	山东/天津/江苏	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200X200X6	
35.8	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200x200x6.3	
38.2	河南/天津/浙江		
	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR欧标方矩管参数表：200x200x8		48.00
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200x200x10	59.30
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200x200x12.5	73.00
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR200x200x16	91.50
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR250x250x6.3	48.10
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR250x250x8	60.50
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR250x250x10	75.00
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR250x250x12.5	92.60
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR250x250x16	117.00
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x6.3	57.90
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x8.0	73.10
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x10	57.90
	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x8	
90.70	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x12.5	
112.00	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR300x300x16	
142.00	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR350x350x8	
85.70	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR350x350x10	
106.00	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR350x350x12.5	
132.00	河南/天津/浙江	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR350x350x16	
167.00	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR400x400x10	
122.00	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR400x400x12	
141.00	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR400x400x12.5	
152.00	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR400x400x16	
192.00	浙江/山东/天津	S235JR/S275J0/S275J2/S355J0/S355J2/S355K2/S355JR欧标方管120x80x2.5	

厂家：转炉一文的水量与除尘效果研究转炉一文是OG除尘系统的道除尘工序，主要目的是粗除尘和将烟气从950 降到70 左右。转炉OG系统一文共设计有5个螺旋喷嘴，布置在同一平面上，同时向下喷水，喷水量总共为450m³/h，喷水量比较大，造成一文阻力增大，影响除尘效果。另外，供水泵组把备用泵开

启，也常出现3座转炉炼钢，无法保证喷头水压的现象，不仅造成电能的大量消耗，也严重影响了喷头的喷水雾化效果。根据查阅相关的书籍和互联网上的一些新的理论观点，经分析确定了一文的除尘效果并非水量越大越好（喷水量与烟气量的比一般在 $0.35\text{L}/\text{m}^3\sim 1.5\text{L}/\text{m}^3$ ，我厂转炉一文的实际水汽比在 $2.5\text{L}/\text{m}^3$ 左右），而是与喷头喷水的雾化效果紧密联系着，而雾化效果又与喷头的压力紧密联系，所以我们确立了以减少一文的喷水量，提高喷头压力从而改善雾化效果的研究思路。