

欧标热轧角钢尺寸规格表

产品名称	欧标热轧角钢尺寸规格表
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5180.00/吨
规格参数	材质:A36、S235JR 执行标准:EN10025 品牌:安钢、莱钢、山钢
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

欧标热轧角钢尺寸规格表 欧标角钢:一起，铁合金的进口量特别是铬系产品进口仍会安稳添加。首要大宗铁合金产品的报价将高于29年。我国铁合金低本钱的出产优势终将完毕，铁合金的报价将会严厉依照本钱和商场需求进行理性调整，然后逐渐脱节钢材商场报价的影响，21年铁合金产品均匀报价应略高于29年，这样才干确保商场的供需平衡。分种类来看：硅铁合金：21年两个商场的耗费数量和均匀报价水平比29年将会显着前进。特别是从第二季度开端，跟着欧美等国钢铁产能复产率的进一步前进，对我国硅铁的依靠程度随之加大，我国硅铁的报价或许会在下半年有所上调。 欧标角钢规格表:

欧标角钢 60x60x4 3.7 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 150x150x10 23 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 60x60x5 4.57 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 150x150x12 27.3
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 60x60x6 5.42
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 150x150x14 31.6 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 60x60x7 6.26 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 150x150x15 33.8 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 60x60x8 7.09
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 150x150x16 35.9 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 60x60x10 8.69 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 150x150x18 40.1 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 63x63x5 4.82
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 150x150x20 44.2 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 63x63x6 5.72 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 160x160x14 33.9 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 63x63x6.5 6.17 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 160x160x15 36.2
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 65x65x4 4.02
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 160x160x16 38.4 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 65x65x5 4.97 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 160x160x18 42.9 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 65x65x6 5.91
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 180x180x14 38.3 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 65x65x7 6.83 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 180x180x16 43.5 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 65x65x8 7.73

莱钢/日照/马钢 欧标角钢 180x180x18 48.6 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢理论重量表: 欧标角钢 65x65x9 8.62
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 180x180x20 53.7 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 65x65x10 9.49 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 200x200x16 48.5 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 65x65x11 10.3
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 200x200x18 54.3 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 70x70x5 5.37 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 200x200x20 59.9 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 70x70x6 6.38
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 200x200x22 65.6 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 70x70x7 7.38 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 200x200x24 71.1 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 70x70x8 8.37
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 200x200x26 76.6 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 70x70x9 9.32 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 250x250x18 68.1 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 70x70x10 10.3
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 250x250x20 75.3 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 75x75x4 4.65 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 250x250x22 82.5 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 75x75x5 5.76
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 250x250x24 89.7 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 75x75x6 6.85 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 250x250x26 96.7 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 75x75x7 7.93
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 250x250x28 104 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 75x75x8 8.99 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 250x250x30 111 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 75x75x9 10 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 250x250x32
 118 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 75x75x10 11.1
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 250x250x34 124 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 80x80x5 6.17 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 300x300x26 116 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 80x80x6 7.34
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 300x300x28 125 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 80x80x7 8.49 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 300x300x30 133 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 80x80x8 8.63
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 300x300x32 142 莱钢/日照/马钢
 欧标角钢 80x80x9 10.8 莱钢/日照/马钢 欧标角钢
 300x300x34 150 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 80x80x10 11.9
 莱钢/日照/马钢 欧标角钢 300x300x35 154 莱钢/日照/马钢 冶金矿产:G

Cr15SiMn钢硬度高、耐磨性好、淬透性较好，被广泛应用于生产厚壁轴承套圈、大尺寸滚动体以及工模具。但该钢韧性差，这常常导致恶劣服役环境中轴承的早期失效。细化晶粒既可以提高强度，又可以提高韧性，是实现钢的强韧化最有效的途径之一。本研究通过多次快速循环加热+冷却处理来细化GCr15SiMn钢的组织，从而改善其冲击韧性，提高其使用性能。试验用料取自130mm的GCr15SiMn热轧棒材，其化学成分列于表1。欧标不等边角钢-欧标热轧角钢尺寸规格表