

美标角钢尺寸规格理算表 (A36/A572GR50/A709/A992)

产品名称	美标角钢尺寸规格理算表 (A36/A572GR50/A709/A992)
公司名称	上海铸然供应链 (集团) 有限公司销售部
价格	7680.00/吨
规格参数	执行标准:ASTM 米重:15.3kg 产地:进口
公司地址	上海市宝山区江杨南路2500号智慧大厦
联系电话	021-66166066 13761606263

产品详情

美标角钢尺寸规格理算表 (A36/A572GR50/A709/A992)

产品介绍：

角钢俗称角铁、是两边互相垂直成角形的长条钢材。有等边角钢和不等边角钢之分。

Angle Steel, commonly known as Angle Iron, is the two sides of each other into a vertical angle of the long steel. There are equal angle steel and unequal angle steel points.

产品应用：

广泛地用于各种建筑结构和工程结构，如房梁、桥梁、输电塔、起重运输机械、船舶、工业炉、反应塔、容器架以及仓库。

Widely used in a variety of building structures and engineering structures, such as beams, bridges, transmission towers, lifting and transportation machinery, ships, industrial furnaces, reaction towers, container racks and warehouses.

由于角钢在我们日常生活生产中的普遍应用，商务往来中各国之间存在执行标准的不统一，为此为大家准备一份美标角钢尺寸对照表，自行整理，如有偏差，请多包含。

美标角钢规格尺寸对照表 (等边)

美标尺寸

换算尺寸

理重

$3/4 \times 3/4 \times 1/8$

$19 \times 19 \times 3.2$

0.9

$1 \times 1 \times 1/8$

$25 \times 25 \times 3.2$

1.2

$1 \times 1 \times 3/16$

$25 \times 25 \times 4.8$

1.8

$1 \times 1 \times 1/4$

$25 \times 25 \times 6.4$

2.2

$1 \ 1/4 \times 1 \ 1/4 \times 1/8$

$32 \times 32 \times 3.2$

1.5

$1 \ 1/4 \times 1 \ 1/4 \times 3/16$

$32 \times 32 \times 4.8$

$1 \ 1/4 \times 1 \ 1/4 \times 1/4$

$32 \times 32 \times 6.4$

2.8

$1 \ 1/2 \times 1 \ 1/2 \times 1/8$

$38 \times 38 \times 3.2$

$1 \ 1/2 \times 1 \ 1/2 \times 5/32$

$38 \times 38 \times 4$

$1 \ 1/2 \times 1 \ 1/2 \times 3/16$

38*38*4.8

2.7

1 1/2*1 1/2*1/4

38*38*6.4

3.4

1 3/4*1 3/4*1/8

44*44*3.2

2.1

1 3/4*1 3/4*3/16

44*44*4.8

3.1

1 3/4*1 3/4*1/4

44*44*6.4

4.1

2*2*1/8

51*51*3.2

2.4

2*2*3/16

51*51*4.8

3.6

2*2*1/4

51*51*6.4

4.7

2*2*5/16

51*51*7.9

5.8

$2 \times 2 \times \frac{3}{8}$

$51 \times 51 \times 9.5$

7

$2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2} \times \frac{3}{16}$

$64 \times 64 \times 4.8$

4.6

$2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$

$64 \times 64 \times 6.4$

6.1

$2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$

$64 \times 64 \times 7.9$

7.4

$2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$

$64 \times 64 \times 9.5$

8.7

$2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$

$64 \times 64 \times 12.7$

11.4

$3 \times 3 \times \frac{3}{16}$

$76 \times 76 \times 4.8$

5.5

$3 \times 3 \times \frac{1}{4}$

$76 \times 76 \times 6.4$

7.3

$3 \times 3 \times \frac{5}{16}$

$76 \times 76 \times 7.9$

9.1

$3 \times 3 \times \frac{3}{8}$

$76 \times 76 \times 9.5$

10.7

$3 \times 3 \times \frac{7}{16}$

$76 \times 76 \times 11.1$

12.4

$3 \times 3 \times \frac{1}{2}$

$76 \times 76 \times 12.7$

14

$3 \frac{1}{2} \times 3 \frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$

$89 \times 89 \times 6.4$

8.6

$3 \frac{1}{2} \times 3 \frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$

$89 \times 89 \times 7.9$

$3 \frac{1}{2} \times 3 \frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$

$89 \times 89 \times 9.5$

12.6

$3 \frac{1}{2} \times 3 \frac{1}{2} \times \frac{7}{16}$

$89 \times 89 \times 11.1$

14.6

$3 \frac{1}{2} \times 3 \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$

$89 \times 89 \times 12.7$

16.5

$4 \times 4 \times \frac{1}{4}$

$102 \times 102 \times 6.4$

9.8

$4 \times 4 \times 5/16$

$102 \times 102 \times 7.9$

12.2

$4 \times 4 \times 3/8$

$102 \times 102 \times 9.5$

$4 \times 4 \times 7/16$

$102 \times 102 \times 11.1$

16.8

$4 \times 4 \times 1/2$

$102 \times 102 \times 12.7$

19

$4 \times 4 \times 5/8$

$102 \times 102 \times 15.9$

23.4

$4 \times 4 \times 3/4$

$102 \times 102 \times 19$

27.5

$5 \times 5 \times 5/16$

$127 \times 127 \times 7.9$

15.3

$5 \times 5 \times 3/8$

$127 \times 127 \times 9.5$

18.3

$5 \times 5 \times 7/16$

$127 \times 127 \times 11.1$

21.3

5*5*1/2

127*127*12.7

24.1

5*5*5/8

127*127*15.9

29.8

5*5*3/4

127*127*19

35.1

5*5*7/8

127*127*22.2

40.5

美标尺寸

换算尺寸

理重

6*6*5/16

152*152*7.9

18.5

6*6*3/8

152*152*9.5

22.2

6*6*7/16

152*152*11.1

25.6

6*6*1/2

152*152*12.7

29.2

6*6*9/16

152*152*14.3

32.6

6*6*5/8

152*152*15.9

36

6*6*3/4

152*152*19

42.7

6*6*7/8

152*152*22.2

49.3

6*6*1

152*152*25.4

55.7

8*8*1/2

203*203*12.7

39.3

8*8*9/16

203*203*14.3

44

8*8*5/8

203*203*15.9

48.7

8*8*3/4

203*203*19

57.9

8*8*7/8

203*203*22.2

67

8*8*1

203*203*25.4

75.9

8*8*1 1/8

203*203*28.6

84.7

10*10*3/4

254*254*19.1

73.1

10*10*7/8

254*254*22.2

84.6

10*10*1

254*254*25.4

96.2

10*10*1 1/8

254*254*28.6

108

10*10*1 1/4

254*254*31.8

119

10*10*1 3/8

254*254*34.9

130

12*12*1

305*305*25.4

116

12*12*1 1/8

305*305*28.6

12*12*1 1/4

305*305*31.8

143

12*12*1 3/8

305*305*34.9

157

篇幅冗长，如需其他规格尺寸对照表或产品单价库存等，欢迎留言或致电!

美标角钢尺寸规格理算表 (A36/A572GR50/A709/A992)

推荐下自己：

上海铸然集团-专业外标型钢现货供应商，坐拥上海、天津、广州三地，辐射全国，规格齐全，现货资源，为您提供一站式外标型钢采购服务；公司常年备货体量两万余吨，目前设有上海宝山、山东临沂两个大型室内库，主营进口及国产外标型钢（欧英美澳日），日后如若有这么方面的采购需求或产品信息方面的咨询，欢迎随时联系，竭诚期待与您合作！！

主营：欧标H型钢、欧标工字钢、欧标槽钢、欧标角钢；美标H型钢、美标工字钢、美标槽钢、美标角钢；英标H型钢、英标工字钢、英标槽钢、英标角钢；澳标H型钢、澳标工字钢、澳标槽钢、澳标角钢；日标H型钢、日标工字钢、日标槽钢、日标角钢。