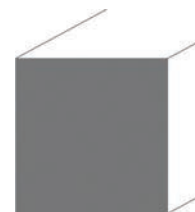




Edelstahl - Vierkant kaltgezogen

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Normen: EN 10088 / EN 10278

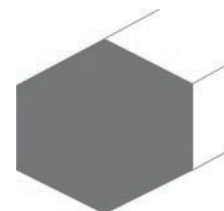


Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
6 x 6	3	0,28
8 x 8	3	0,50
10 x 10	3	0,79
12 x 12	3	1,13
14 x 14	3	1,54
15 x 15	3	1,77
16 x 16	3	2,01

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
20 x 20	3	3,14
25 x 25	3	4,91
30 x 30	3	7,07
40 x 40	3	12,56
50 x 50	3	19,62
60 x 60	3	28,26

Edelstahl - Sechskant kaltgezogen

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10) und 1.4305 (X 8 CrNiS 18-9)
Normen: EN 10088-3 / DIN EN 10278



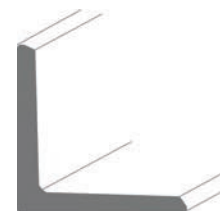
Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
8	3	0,43
9	3	0,55
10	3	0,68
11	3	0,82
12	3	0,98
13	3	1,15
14	3	1,33

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
17	3	1,96
19	3	2,45
22	3	3,29
24	3	3,91
27	3	4,96
30	3	6,12
32	3	6,96

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
36	3	8,81
41	3	11,43
46	3	14,39
50	3	17
55	3	20,57
60	3	24,48

Edelstahl - Winkel gewalzt gleichschenkelig

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088
Oberfläche: gebeizt, metallblank (roh) oder geschliffen



Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
20 x 20 x 3	6	0,88
25 x 25 x 3	6	1,12
25 x 25 x 4	6	1,45
30 x 30 x 3	6	1,36
30 x 30 x 4	6	1,78

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
35 x 35 x 4	6	2,10
40 x 40 x 4	6	2,42
40 x 40 x 5	6	2,97
50 x 50 x 5	6	3,77
50 x 50 x 6	6	4,47

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
60 x 60 x 6	6	5,42
70 x 70 x 7	6	7,38
80 x 80 x 8	6	9,66
90 x 90 x 9	6	12,20
100 x 100 x 10	6	15,10

Edelstahl - Winkel gewalzt ungleichschenkelig

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088



Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
30 x 20 x 4	6	1,45
40 x 20 x 4	6	1,77
50 x 30 x 5	6	2,96

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
60 x 30 x 5	6	3,37
60 x 40 x 5	6	3,76
80 x 40 x 6	6	5,41

Abmessung mm	Länge m	Gewicht kg/m
100 x 50 x 6	6	6,85

Weitere Abmessungen und Werkstoffe kurzfristig lieferbar!