

# Edelstahl Flach

Güte 1.4301

Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.
10 / 3	0,24	35 / 3	0,82	65 / 8	4,08
10 / 4	0,31	35 / 4	1,10	65 / 10	5,10
10 / 5	0,39	35 / 5	1,37		
		35 / 6	1,65		
		35 / 8	2,20		
		35 / 10	2,75		
		35 / 12	3,30		
		35 / 15	4,12		
		35 / 20	5,50		
15 / 3	0,36	40 / 3	0,94	70 / 3	1,65
15 / 4	0,47	40 / 4	1,26	70 / 4	2,20
15 / 5	0,59	40 / 5	1,57	70 / 5	2,75
15 / 6	0,71	40 / 6	1,88	70 / 6	3,30
15 / 8	0,94	40 / 8	2,51	70 / 8	4,40
15 / 10	1,18	40 / 10	3,14	70 / 10	5,50
		40 / 12	3,77	70 / 12	6,59
		40 / 15	4,71	70 / 15	8,24
		40 / 20	6,28	70 / 20	10,99
20 / 3	0,47	45 / 5	1,77	80 / 3	1,88
20 / 4	0,63	45 / 6	2,12	80 / 4	2,51
20 / 5	0,79	45 / 8	2,83	80 / 5	3,14
20 / 6	0,94	45 / 10	3,53	80 / 6	3,77
20 / 8	1,26	45 / 12	4,24	80 / 8	5,02
20 / 10	1,57	45 / 15	5,30	80 / 10	6,28
20 / 12	1,88			80 / 12	7,54
20 / 15	2,36			80 / 15	9,42
				80 / 20	12,56
25 / 3	0,59	50 / 3	1,18	90 / 5	3,53
25 / 4	0,79	50 / 4	1,57	90 / 6	4,24
25 / 5	0,98	50 / 5	1,96	90 / 8	5,56
25 / 6	1,18	50 / 6	2,36	90 / 10	7,07
25 / 8	1,57	50 / 8	3,14	90 / 12	8,48
25 / 10	1,96	50 / 10	3,93	90 / 15	10,60
25 / 12	2,36	50 / 12	4,71		
25 / 15	2,94	50 / 15	5,89		
25 / 20	3,93	50 / 20	7,85		
30 / 3	0,71	60 / 3	1,41	100 / 4	3,14
30 / 4	0,94	60 / 4	1,88	100 / 5	3,93
30 / 5	1,18	60 / 5	2,36	100 / 6	4,71
30 / 6	1,41	60 / 6	2,83	100 / 8	6,28
30 / 8	1,88	60 / 8	3,77	100 / 10	7,85
30 / 10	2,36	60 / 10	4,71	100 / 12	9,42
30 / 12	2,83	60 / 12	5,65	100 / 15	11,78
30 / 15	3,53	60 / 15	7,07	100 / 20	15,70
30 / 20	4,71	60 / 20	9,42		

	<b>Edelstahl Flach</b> Güte 1.4301
---	---------------------------------------

Abmessung	kg/mtr.
120 / 5	4,71
120 / 6	5,65
120 / 8	7,54
120 / 10	9,42
120 / 12	11,30
120 / 15	14,13
140 / 8	8,79
140 / 10	10,99
140 / 15	16,40

Abmessung	kg/mtr.
150 / 5	5,80
150 / 6	7,07
150 / 8	9,42
150 / 10	11,78
150 / 12	14,13
150 / 15	17,66
160 / 8	10,05
160 / 10	12,56
160 / 15	18,74

Abmessung	kg/mtr.
180 / 10	14,13
200 / 8	12,56
200 / 10	15,70
200 / 15	23,43

	<b>Edelstahl Flach</b> Güte 1.4301 / geschliffen Korn 240
---	--

Abmessung	kg/mtr.
20 / 3	0,47
20 / 4	0,63
20 / 5	0,79
30 / 3	0,71
30 / 4	0,94
30 / 5	1,18
30 / 6	1,41
30 / 8	1,88

Abmessung	kg/mtr.
40 / 4	1,26
40 / 5	1,57
40 / 6	1,88
40 / 8	2,51
50 / 5	1,96
50 / 6	2,36

Abmessung	kg/mtr.
60 / 6	2,83
60 / 8	3,77

Aubinger



## Edelstahl Rund

in den Güten 1.4301 und 1.4305

Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.
2 mm	0,03	30 mm	5,55	80 mm	39,46
3 mm	0,06	32 mm	6,31	85 mm	44,55
4 mm	0,10	34 mm	7,13	90 mm	49,94
5 mm	0,15	35 mm	7,55	95 mm	55,64
6 mm	0,22	36 mm	7,99	100 mm	61,65
8 mm	0,40	38 mm	8,90	105 mm	68,00
10 mm	0,62	40 mm	9,86	110 mm	75,00
12 mm	0,89	42 mm	10,88	115 mm	82,00
14 mm	1,21	45 mm	12,49	120 mm	89,00
15 mm	1,39	46 mm	13,00	130 mm	104,0
16 mm	1,58	48 mm	14,21	140 mm	121,0
18 mm	2,00	50 mm	15,41	150 mm	139,0
20 mm	2,47	55 mm	18,65	160 mm	158,0
22 mm	2,98	60 mm	22,20	170 mm	178,0
25 mm	3,85	65 mm	26,05	180 mm	200,0
26 mm	4,17	70 mm	30,21	190 mm	223,0
28 mm	4,83	75 mm	34,58	200 mm	247,0



## Edelstahl Rund

1.4301 / geschliffen Korn 240

Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.
10 mm	0,62	12 mm	0,89	16 mm	1,58

...auch andere Abmessungen auf Wunsch  
in geschliffener Ausführung (Korn 240 oder ähnlich) lieferbar !



# Edelstahl Vierkant

Güte 1.4301 / blank gezogen

Abmessung	kg/mtr.
5 mm	0,20
6 mm	0,28
8 mm	0,50
10 mm	0,79
12 mm	1,13
14 mm	1,54
15 mm	1,77
16 mm	2,01
18 mm	2,54

Abmessung	kg/mtr.
20 mm	3,14
22 mm	3,80
25 mm	4,91
30 mm	7,07
35 mm	9,62
40 mm	12,60
45 mm	15,90
50 mm	19,60
60 mm	28,26

Abmessung	kg/mtr.
70 mm	38,50
75 mm	44,20
80 mm	50,20
90 mm	63,60
100 mm	78,50
120 mm	113,00
150 mm	177,00

Aubinger Stahl- und Metallhandel GmbH



## Edelstahl Sechskant

Güte 1.4301 oder 1.4305 / blank gezogen

Abmessung	kg/mtr.
SW 10 mm	0,68
SW 13 mm	1,15
SW 14 mm	1,33
SW 17 mm	1,97
SW 19 mm	2,45
SW 22 mm	3,29

Abmessung	kg/mtr.
SW 24 mm	3,92
SW 27 mm	4,96
SW 30 mm	6,12
SW 32 mm	6,96
SW 36 mm	8,81
SW 41 mm	11,43

Abmessung	kg/mtr.
SW 46 mm	14,39
SW 50 mm	17,00
SW 55 mm	20,57
SW 60 mm	24,48
SW 65 mm	28,72

SW = Schlüsselweite



## Edelstahl Winkel

Güte 1.4301 gleichschenkelig

Abmessung	kg/mtr.
10 / 10 / 2	0,32
15 / 15 / 2	0,48
15 / 15 / 3	0,64
20 / 20 / 2	0,63
20 / 20 / 3	0,88
20 / 20 / 4	1,14
25 / 25 / 3	1,12
25 / 25 / 4	1,45
25 / 25 / 5	1,77
30 / 30 / 3	1,36
30 / 30 / 4	1,78
35 / 35 / 4	2,10
35 / 35 / 5	2,57

Abmessung	kg/mtr.
40 / 40 / 4	2,42
40 / 40 / 5	2,97
45 / 45 / 5	3,34
50 / 50 / 4	3,07
50 / 50 / 5	3,77
50 / 50 / 6	4,40
60 / 60 / 6	5,42
60 / 60 / 8	7,09
60 / 60 / 10	8,69
70 / 70 / 7	7,38
80 / 80 / 6	7,37
80 / 80 / 8	9,66
80 / 80 / 10	11,9
80 / 80 / 12	14,0

Abmessung	kg/mtr.
90 / 90 / 9	12,2
100 / 100 / 6	9,28
100 / 100 / 8	12,4
100 / 100 / 10	15,1
100 / 100 / 12	17,8
110 / 110 / 10	16,6
120 / 120 / 10	18,1
130 / 130 / 12	23,6



## Edelstahl Winkel

Güte 1.4301 ungleichschenkelig

Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.
20 / 10 / 3	0,71	60 / 30 / 5	3,37	100 / 50 / 6	6,80
		60 / 30 / 7	4,50	100 / 50 / 8	8,99
		60 / 40 / 5	3,73	100 / 65 / 7	8,77
		60 / 40 / 6	4,40	100 / 65 / 8	9,84
				100 / 65 / 9	11,10
				100 / 75 / 9	11,80
25 / 15 / 3	0,88	65 / 50 / 5	4,35	120 / 80 / 8	12,20
		65 / 50 / 7	6,00	120 / 80 / 10	14,90
				120 / 80 / 12	17,80
30 / 15 / 3	1,00	70 / 50 / 6	5,30	130 / 65 / 8	11,74
30 / 20 / 3	1,12			130 / 65 / 10	14,60
30 / 20 / 4	1,50			130 / 75 / 10	15,50
40 / 20 / 3	1,36	75 / 50 / 7	6,50	150 / 75 / 8	13,63
40 / 20 / 4	1,80	75 / 55 / 7	6,80	150 / 75 / 10	16,80
40 / 30 / 5	2,55	75 / 55 / 9	8,60	150 / 100 / 10	19,00
45 / 30 / 4	2,25	80 / 40 / 6	5,41		
45 / 30 / 5	2,75	80 / 40 / 8	7,04		
		80 / 65 / 6	6,60		
		80 / 65 / 8	8,70		
50 / 30 / 4	2,41	90 / 60 / 6	6,90		
50 / 30 / 5	2,95	90 / 60 / 8	9,00		
50 / 40 / 5	3,50	90 / 75 / 7	8,70		
		90 / 75 / 9	11,20		



## Edelstahl Winkel, blank

Güte 1.4301

Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.	Abmessung	kg/mtr.
10 / 10 / 2	0,31	30 / 20 / 4	1,47	45 / 30 / 5	2,79
15 / 15 / 2	0,47	30 / 30 / 3	1,36	50 / 30 / 5	2,98
		30 / 30 / 4	1,78		
20 / 20 / 2	0,62	40 / 20 / 4	1,79	50 / 50 / 5	3,77
25 / 25 / 3	1,12	40 / 40 / 3	1,88		
		40 / 40 / 4	2,42		



## Edelstahl - U

Güte 1.4301 (ähnlich DIN 1026)

Abmessung	kg/mtr.
30 / 15 / 5 / 4	1,78
30 / 33 / 5 / 7	4,30
40 / 20 / 5 / 3	1,80
40 / 20 / 5 / 4	2,40
40 / 35 / 5 / 7	4,80
50 / 25 / 3 / 3,5	2,28
50 / 25 / 5 / 6	4,20
50 / 38 / 5 / 7	5,70
60 / 30 / 6 / 6	5,10

Abmessung	kg/mtr.
65 / 42 / 5 / 8	7,40
80 / 40 / 6 / 5	5,94
80 / 45 / 6 / 8	8,64
100 / 50 / 6 / 5	7,65
100 / 50 / 6 / 6	8,94
100 / 50 / 6 / 9	10,60
120 / 55 / 7 / 9	13,50
120 / 60 / 7 / 6	10,93

Abmessung	kg/mtr.
140 / 60 / 7 / 10	16,40
140 / 70 / 7 / 10	14,62
150 / 75 / 6 / 6	13,80
160 / 80 / 8 / 8	19,21
180 / 90 / 8 / 8	21,60



## Edelstahl - T

Güte 1.4301 (ähnlich DIN EN 10055)

Abmessung	kg/mtr.
20 / 20 / 3	0,88
25 / 25 / 3	1,31
4	1,50
30 / 30 / 3	1,36
4	1,77
35 / 35 / 4	2,10
40 / 40 / 4	2,50
5	2,96

Abmessung	kg/mtr.
45 / 45 / 5	3,67
50 / 50 / 5	3,80
6	4,50
60 / 60 / 6	5,50
70 / 70 / 7	7,30
80 / 80 / 8	9,70

Abmessung	kg/mtr.
90 / 90 / 9	12,20
100 / 100 / 10	15,10
120 / 120 / 13	23,70



## Edelstahl T-breitfüßig

Güte 1.4301 (ähnlich DIN EN 10055)

Abmessung	kg/mtr.
30 / 60 / 5	3,7
35 / 70 / 6	4,7
40 / 80 / 7	6,2

Abmessung	kg/mtr.
50 / 100 / 8	9,0
60 / 120 / 10	13,4

Bei Winkel und T- Stahl in geschliffener Ausführung machen wir darauf aufmerksam, daß maschinell nur die beiden Außenseiten und Außenkanten geschliffen werden können!!!

Aubinger Stahl- und Metallhandel GmbH