



Winkelstahl

Gleichschenklig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
20x20x3	20	3	0,882
20x20x4	20	4	1,140
25x25x3	25	3	1,120
25x25x4	25	4	1,450
25x25x5	25	5	1,770
30x30x3	30	3	1,360
30x30x4	30	4	1,780
30x30x5	30	5	2,180
30x30x6	30	6	2,560
35x35x3	35	3	1,600
35x35x4	35	4	2,090
35x35x5	35	5	2,570
40x40x4	40	4	2,420
40x40x5	40	5	2,970
40x40x6	40	6	3,520
45x45x4	45	4	2,740
45x45x5	45	5	3,380



Warmgewalzte Winkelprofile in S235JR (RSt37-2) gefertigt nach DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2.

Winkelprofile werden gleich- und ungleichschenklig hergestellt.



Winkelstahl

Gleichschenklig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
45x45x6	45	6	4,000
45x45x7	45	7	4,600
50x50x5	50	5	3,770
50x50x6	50	6	4,470
50x50x7	50	7	5,150
50x50x8	50	8	5,820
50x50x9	50	9	6,470
55x55x6	55	6	4,950
55x55x7	55	7	5,710
55x55x8	55	8	6,460
60x60x5	60	5	4,570
60x60x6	60	6	5,420
60x60x7	60	7	6,260
60x60x8	60	8	7,090
60x60x10	60	10	8,690
65x65x7	65	7	6,830
65x65x9	65	9	8,620



Winkelstahl

Gleichschenkelig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
65x65x11	65	11	10,300
70x70x6	70	6	6,380
70x70x7	70	7	7,380
70x70x9	70	9	9,340
70x70x11	70	11	11,200
75x75x7	75	7	7,940
75x75x8	75	8	9,030
75x75x10	75	10	11,100
80x80x6	80	6	7,340
80x80x8	80	8	9,630
80x80x10	80	10	11,900
80x80x12	80	12	14,100
90x90x7	90	7	9,610
90x90x9	90	9	12,200
90x90x11	90	11	14,700
90x90x13	90	13	17,100
100x100x8	100	8	12,200



Winkelstahl

Gleichschenkelig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
100x100x10	100	10	15,100
100x100x12	100	12	17,800
100x100x14	100	14	20,600
100x100x16	100	16	23,200
100x100x20	100	20	28,400
110x110x10	110	10	16,600
110x110x12	110	12	19,700
110x110x14	110	14	22,800
120x120x10	120	10	18,200
120x120x11	120	11	19,900
120x120x12	120	12	21,600
120x120x13	120	13	23,300
120x120x15	120	15	26,600
130x130x12	130	12	23,600
130x130x14	130	14	27,200
130x130x16	130	16	30,900
140x140x13	140	13	27,500



Winkelstahl

Gleichschenklig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
140x140x15	140	15	31,400
140x140x17	140	17	
150x150x12	150	12	27,300
150x150x14	150	14	31,600
150x150x15	150	15	33,800
150x150x16	150	16	35,900
150x150x18	150	18	40,100
150x150x20	150	20	44,200
160x160x15	160	15	36,200
160x160x17	160	17	40,700
160x160x19	160	19	45,100
180x180x16	180	16	43,500
180x180x18	180	18	48,600
180x180x20	180	20	53,700
180x180x22	180	22	58,600
200x200x16	200	16	48,500
200x200x18	200	18	54,300



Winkelstahl

Gleichschenkelig

DIN EN 10 056-1 / DIN EN 10 056-2

Bezeichnung Winkel	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
200x200x20	200	20	59,900
200x200x22	200	22	
200x200x24	200	24	71,100
200x200x28	200	28	82,000