



Winkelstahl
Größe 20/20 - 180/180

Winkelstahl DIN EN 10 056 / DIN 1028

a	s	Querschnitt	Gewicht		a	s	Querschnitt	Gewicht
		cm ²	kg/m				cm ²	kg/m
20	3	1,12	0,88		65	7	8,70	6,83
20	4	1,45	1,14		65	9	11,00	8,62
25	3	1,42	1,12		70	6	3,13	6,38
25	4	1,85	1,45		70	7	9,40	7,38
25	5	2,26	1,77		70	9	11,90	9,34
30	3	1,74	1,36		75	8	11,50	9,03
30	4	2,27	1,78		75	10	14,10	11,10
30	5	2,78	2,18		80	8	12,30	9,66
35	4	2,67	2,10		80	10	15,10	11,90
35	5	3,28	2,57		80	12	17,90	14,10
35	6	3,87	3,04		90	9	15,50	12,20
40	4	3,08	2,42		90	11	18,70	14,70
40	5	3,79	2,97		90	13	21,80	17,10
40	6	4,48	3,52		100	10	19,20	15,10
45	5	4,30	3,38		100	12	22,70	17,80
45	6	5,09	4,00		110	10	21,20	16,60
50	5	4,80	3,77		120	11	25,40	19,90
50	6	5,69	4,47		120	12	27,50	21,60
50	7	6,56	5,15		130	12	30,00	23,60
50	8	7,41	5,82		140	13	35,00	27,50
55	6	6,31	4,95		150	12	34,80	27,30
55	8	8,23	6,46		150	15	43,00	33,80
60	6	6,91	5,42		160	15	46,10	36,20
60	8	9,03	7,09		180	16	55,40	43,50