

FLACHSTAHL, scharfkantig , Toleranzen gem. DIN 174



EDELSTAHL

Abmessung in mm	kg/m	4301 304	4571 316 TI
10 x 3	0,24	•	•
x 4	0,32	•	•
x 5	0,40	•	•
x 6	0,48	•	•
x 8	0,64	•	•
12 x 3	0,29	•	•
x 4	0,38	•	•
x 5	0,48	•	•
x 6	0,57	•	•
x 8	0,76	•	•
x 10	0,96	•	•
14 x 3	0,34	•	•
x 4	0,45	•	•
x 5	0,56	•	•
x 6	0,67	•	•
x 8	0,90	•	•
x 10	1,12	•	•
x 12	1,34	•	•
15 x 3	0,36	•	•
x 4	0,48	•	•
x 5	0,60	•	•
x 6	0,72	•	•
x 8	0,96	•	•
x 10	1,20	•	•
x 12	1,44	•	•
16 x 3	0,38	•	•
x 4	0,51	•	•
x 5	0,64	•	•
x 6	0,77	•	•
x 8	1,02	•	•
x 10	1,28	•	•
x 12	1,54	•	•
18 x 3	0,43	•	•
x 4	0,58	•	•
x 5	0,72	•	•
x 6	0,86	•	•
x 8	1,15	•	•
x 10	1,44	•	•
x 12	1,73	•	•
x 15	2,16	•	•
20 x 3	0,48	•	•
x 4	0,64	•	•
x 5	0,80	•	•

FLACHSTAHL, scharfkantig , Toleranzen gem. DIN 174



Abmessung in mm	kg/m	4301 304	4571 316 TI
20 x 6	0,96	•	•
x 8	1,44	•	•
x 10	1,60	•	•
x 12	1,92	•	•
x 15	2,40	•	•
25 x 3	0,60	•	•
x 4	0,80	•	•
x 5	1,00	•	•
x 6	1,20	•	•
x 8	1,60	•	•
x 10	2,00	•	•
x 12	2,40	•	•
x 15	3,00	•	•
x 20	4,00	•	•
30 x 3	0,72	•	•
x 4	0,96	•	•
x 5	1,20	•	•
x 6	1,44	•	•
x 8	1,92	•	•
x 10	2,40	•	•
x 12	2,88	•	•
x 15	3,60	•	•
x 20	4,80	•	•
x 25	6,00	•	•
35 x 3	0,84	•	•
x 4	1,12	•	•
x 5	1,40	•	•
x 6	1,68	•	•
x 8	2,24	•	•
x 10	2,80	•	•
x 12	3,36	•	•
x 15	4,20	•	•
x 20	5,60	•	•
x 25	7,00	•	•
x 30	8,40	•	•
40 x 3	0,96	•	•
x 4	1,28	•	•
x 5	1,60	•	•
x 6	1,92	•	•
x 8	2,56	•	•
x 10	3,20	•	•
x 12	3,84	•	•
x 15	4,80	•	•

FLACHSTAHL, scharfkantig , Toleranzen gem. DIN 174



Abmessung in mm	kg/m	4301 304	4571 316 TI
40 x 20	6,40	•	•
x 25	8,00	•	•
x 30	9,60	•	•
x 35	11,20	•	•
45 x 3	1,08	•	•
x 4	1,44	•	•
x 5	1,80	•	•
x 6	2,16	•	•
x 8	2,72	•	•
x 10	3,60	•	•
x 12	4,32	•	•
x 15	5,40	•	•
x 20	7,20	•	•
x 25	9,00	•	•
x 30	10,80	•	•
x 35	12,60	•	•
x 40	14,40	•	•
50 x 3	1,20	•	•
x 4	1,60	•	•
x 5	2,00	•	•
x 6	2,40	•	•
x 8	3,20	•	•
x 10	4,00	•	•
x 12	4,80	•	•
x 15	6,00	•	•
x 20	8,00	•	•
x 25	10,00	•	•
x 30	12,00	•	•
x 35	14,00	•	•
x 40	16,00	•	•
x 45	18,00	•	•
60 x 3	1,44	•	•
x 4	1,92	•	•
x 5	2,40	•	•
x 6	2,88	•	•
x 8	3,84	•	•
x 10	4,80	•	•
x 12	5,76	•	•
x 15	7,20	•	•
x 20	9,60	•	•
x 25	12,00	•	•
x 30	14,40	•	•
x 35	16,80	•	•

FLACHSTAHL, scharfkantig , Toleranzen gem. DIN 174



Abmessung in mm	kg/m	4301 304	4571 316 TI
60 x 40	19,20	•	•
x 45	21,60	•	•
x 50	24,00	•	•
70 x 4	2,24	•	•
x 5	2,80	•	•
x 6	3,36	•	•
x 8	4,48	•	•
x 10	5,60	•	•
x 12	6,56	•	•
x 15	8,40	•	•
x 20	11,20	•	•
x 25	14,00	•	•
x 30	16,80	•	•
x 35	19,60	•	•
x 40	24,00	•	•
x 45	25,20	•	•
x 50	28,00	•	•
x 60	36,00	•	•
80 x 4	2,56	•	•
x 5	3,20	•	•
x 6	3,84	•	•
x 8	5,12	•	•
x 10	6,40	•	•
x 12	7,68	•	•
x 15	9,60	•	•
x 20	12,80	•	•
x 25	16,00	•	•
x 30	19,20	•	•
80 x 35	22,40	•	•
x 40	25,60	•	•
x 45	28,80	•	•
80 x 50	32,00	•	•
x 60	38,40	•	•
90 x 5	3,60	•	•
x 6	4,32	•	•
x 8	5,76	•	•
x 10	7,20	•	•
x 12	8,64	•	•
x 15	10,80	•	•
x 20	14,40	•	•
x 25	18,00	•	•
x 30	21,60	•	•
x 35	25,20	•	•

FLACHSTAHL, scharfkantig , Toleranzen gem. DIN 174



Abmessung in mm	kg/m	4301 304	4571 316 TI
90 x 40	28,80	•	•
x 45	32,40	•	•
x 50	36,00	•	•
x 60	43,20	•	•
100 x 5	4,00	•	•
x 6	4,80	•	•
x 8	6,40	•	•
x 10	8,00	•	•
x 12	9,60	•	•
x 15	12,00	•	•
x 20	16,00	•	•
x 25	20,00	•	•
x 30	24,00	•	•
x 35	28,00	•	•
x 40	32,00	•	•
x 45	36,00	•	•
x 50	40,00	•	•
x 60	48,00	•	•

Stablängen von 3 - 4 m

Weitere Abmessungen auf Anfrage