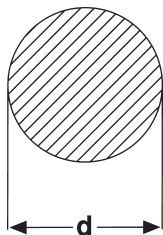


Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10060	Toleranzen
DIN 7527 Blatt 6	Toleranzen

Rundstahl, gewalzt bzw. geschmiedet, wärmebehandelt, geschäl

Herstellungslängen
2.000–6.500 mm



Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4435	W.-Nr. 1.4462	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
15	1,413				•			
18	1,998				•			
20	2,466	•		•			•	•
22	2,984	•		•	•	•		•
24	3,551	•			•		•	•
25	3,853	•	•	•		•	•	•
26	4,168							•
28	4,834	•		•		•		•
30	5,549	•	•	•	•		•	•
32	6,313	•					•	•
35	7,550	•	•	•	•	•	•	•
36	7,990						•	•
38	8,903	•		•				•
40	9,865	•	•	•	•	•	•	•
42	10,880	•						•
45	12,480	•	•	•	•	•	•	•
48	14,210	•						•
50	15,410	•	•	•	•	•	•	•
55	18,650	•	•	•	•	•	•	•
60	22,200	•	•	•	•	•	•	•
65	26,050	•	•	•	•	•	•	•
70	30,210	•	•	•	•	•	•	•
75	34,680	•	•	•	•	•	•	•
80	39,460	•	•	•	•	•	•	•
85	44,550	•	•	•		•	•	•
90	49,940	•	•	•	•	•	•	•
95	55,640	•	•	•	•	•	•	•
100	61,650	•	•	•	•	•	•	•
105	67,970	•	•	•	•		•	•
110	74,600	•	•	•	•	•	•	•
115	81,540	•	•	•	•		•	•
120	88,780	•	•	•	•	•	•	•
125	96,330	•	•	•	•		•	•
130	104,200	•	•	•		•	•	•
135	112,400	•	•	•			•	•
140	120,800	•	•	•	•	•	•	•
145	129,600	•		•				•
150	138,700	•	•	•	•	•	•	•
155	148,100	•	•					•
160	157,800	•	•	•	•	•	•	•
165	167,900	•	•					•
170	178,200	•	•	•	•		•	•
180	199,800	•	•	•	•	•	•	•
190	222,600	•	•	•	•		•	•
200	246,600	•	•	•	•	•	•	•
210	271,900	•	•	•			•	•
220	298,400	•	•	•	•		•	•
230	326,200	•	•	•	•		•	•

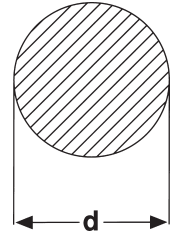
Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10060	Toleranzen
DIN 7527 Blatt 6	Toleranzen

Rundstahl, gewalzt bzw. geschmiedet, wärmebehandelt, geschlät

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4435	W.-Nr. 1.4462	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
240	355,100	•	•	•			•	•
250	385,300	•	•	•	•	•	•	•
260	416,800	•	•	•			•	•
270	449,500	•	•	•	•		•	•
275	466,300							•
280	483,400	•	•	•		•	•	•
290	518,500	•	•	•		•	•	•
300	554,900	•	•	•		•	•	•
310	592,500	•	•	•			•	•
320	631,300	•	•	•				•
325	651,200	•	•	•			•	•
330	671,400	•	•	•			•	•
340	712,700	•	•	•			•	•
350	755,300	•	•	•			•	•
360	803,520	•	•	•				•
370	848,780	•	•	•				•
375	871,875	•	•	•			•	•
380	895,280	•	•	•				•
390	943,020	•	•	•				•
400	992,000	•	•	•			•	•
425	1119,875	•	•	•			•	•
450	1255,500	•	•	•			•	•
475	1398,875	•	•	•			•	•
500	1550,000	•	•	•			•	•
525	1730,925	•		•			•	•

Herstellungslängen
2.000–6.500 mm

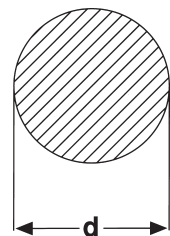


EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10204	Abnahmeprüfzeugnis 3.1
DIN EN ISO 2876-2/k12	Toleranzen

Rundstahl, gewalzt, wärmebehandelt, geschlät

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4539	Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4539
20	2,466	•	90	49,940	•
30	5,549	•	100	61,650	•
40	9,865	•	110	74,600	•
50	15,410	•	120	88,780	•
60	22,200	•	130	104,200	•
70	30,210	•	140	120,800	•
80	39,460	•	150	138,700	•

Herstellungslängen
2.000–6.500 mm

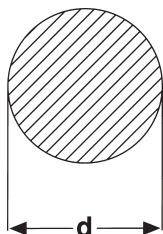


Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10060	Toleranzen
DIN 7527 Blatt 6	Toleranzen

Rundstahl, gewalzt bzw. geschmiedet, wärmebehandelt, geschäl

Herstellungslängen
2.000–6.500 mm



* vergütet auf
750–950 MPa (N/mm²)

** vergütet auf
650–850 MPa (N/mm²)

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4021*	W.-Nr. 1.4034	W.-Nr. 1.4057*	W.-Nr. 1.4104**	W.-Nr. 1.4112	W.-Nr. 1.4122
25	3,920	•	•	•			•
28	4,834					•	
30	5,549	•	•	•		•	•
35	7,550	•	•	•		•	•
40	9,865	•	•	•		•	•
45	12,480	•	•	•		•	•
50	15,410	•	•	•	•	•	•
55	18,650	•	•	•	•	•	•
60	22,200	•	•	•	•	•	•
65	26,050	•	•	•	•	•	•
70	30,210	•	•	•	•	•	•
75	34,680	•	•	•	•	•	•
80	39,460	•	•	•	•	•	•
85	44,550	•	•	•	•	•	•
90	49,940	•	•	•	•	•	•
95	55,640	•	•	•	•	•	•
100	61,650	•	•	•	•	•	•
105	67,970	•	•	•		•	•
110	74,600	•	•	•		•	•
115	81,540	•	•	•		•	•
120	88,780	•	•	•		•	•
125	96,330	•	•	•		•	•
130	104,200	•	•	•		•	•
135	112,400	•	•	•			•
140	120,800	•	•	•	•	•	•
145	129,680	•	•	•			•
150	138,700	•	•	•	•	•	•
155	148,100	•	•	•			•
160	157,800	•	•	•	•	•	•
165	167,900	•	•	•			•
170	178,200	•	•	•	•	•	•
175	188,800	•	•	•			•
180	199,800	•	•	•	•	•	•
185	211,000	•	•	•			•
190	222,600	•	•	•	•	•	•
195	234,400	•	•	•			•
200	246,600	•	•	•	•	•	•
210	271,900	•	•	•	•	•	•
220	298,400	•	•	•	•	•	•
230	326,200	•	•	•	•	•	•
240	355,100	•	•	•	•	•	•
250	385,300	•	•	•	•	•	•

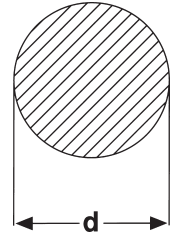
Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10060	Toleranzen
DIN 7527 Blatt 6	Toleranzen

Rundstahl, gewalzt bzw. geschmiedet, wärmebehandelt, geschält

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4021*	W.-Nr. 1.4034	W.-Nr. 1.4057*	W.-Nr. 1.4104**	W.-Nr. 1.4112	W.-Nr. 1.4122
260	416,800	•	•	•	•	•	•
270	449,500	•	•	•	•	•	•
280	483,400	•	•	•	•	•	•
290	518,500	•	•	•	•	•	•
300	554,900	•	•	•	•	•	•
310	592,500	•		•			
320	631,300	•		•			
325	651,200	•		•	•		•
330	671,400	•		•			
340	712,700	•		•			
350	755,300	•		•	•		•
360	799,000	•		•			
370	844,000	•		•			
375	871,875	•		•			•
380	890,300	•		•			
390	937,800	•		•			
400	986,500	•		•	•		•
425	1134,325	•		•			•
450	1271,700	•		•			•
500	1570,000	•		•			•

Herstellungslängen
2.000–6.500 mm



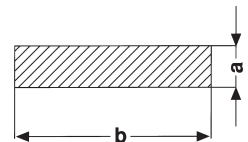
* vergütet auf
750–950 MPa (N/mm²)
** vergütet auf
650–850 MPa (N/mm²)

ähnl. EN 10088-2	Technische Lieferbedingungen
ähnl. EN 10058	Toleranzen

Flachstahl, wärmebehandelt, gebeizt, vom Band oder Blech geschnitten

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4016	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
10 x 3	0,236		•			
12 x 3	0,284		•			
15 x 3	0,353		•		•	•
4	0,471		•			•
5	0,589		•		•	•
6	0,709		•			
20 x 3	0,471		•	•	•	•
4	0,628		•*	•	•	•
5	0,785		•*	•	•	•
6	0,942		•*		•	•
8	1,260		•*	•	•	•
10	1,574		•			
25 x 3	0,598		•		•	•
4	0,785		•*	•	•	•

Herstellungslängen
4.000 mm



* allseitig geschliffen mit
Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 mm

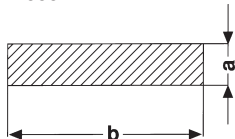
Edelstahl-Profile

ähnl. EN 10088-2
ähnl. EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, wärmebehandelt, gebeizt, vom Band oder Blech geschnitten

Herstellungslängen
4.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

* allseitig geschliffen mit
Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 mm

** allseitig geschliffen
mit Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 und 6.000 mm

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4016	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
25 x 5	0,981		•*	•	•	•
6	1,180		•*		•	•
8	1,570		•*		•	•
10	1,960		•	•		
30 x 3	0,707		•	•	•	•
4	0,942		•*	•	•	•
5	1,180	•	•**	•	•	•
6	1,410	•	•*	•	•	•
8	1,880		•*	•	•	•
10	2,360		•*	•	•	•
12	2,830		•			•
15	3,530		•			
35 x 3	0,824		•			•
4	1,100		•			
5	1,370	•	•*	•	•	•
6	1,650	•	•	•		•
8	2,200	•	•*		•	•
10	2,750		•		•	
12	3,300		•			
15	4,120		•			
40 x 3	0,942		•		•	•
4	1,260	•	•	•	•	•
5	1,570	•	•**	•	•	•
6	1,880	•	•*	•	•	•
8	2,510		•**	•	•	•
10	3,140		•**	•	•	•
12	3,770		•			•
15	4,710		•			
45 x 3	1,062		•			
4	1,410		•			
5	1,770		•			•
6	2,120		•*			
8	2,830		•			•
10	3,530		•			•
15	5,312		•			
50 x 3	1,180		•			•
4	1,570		•*	•	•	•
5	1,960		•*	•	•	•
6	2,360		•*	•	•	•
8	3,140		•**	•	•	•
10	3,930		•**	•	•	•
12	4,710		•	•	•	•

Edelstahl-Profile

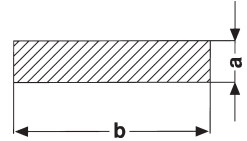
ähnl. EN 10088-2
ähnl. EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, wärmebehandelt, gebeizt, vom Band oder Blech geschnitten

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4016	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
50 x 15	5,890		•			
55 x 15	6,480		•			
60 x 3	1,413		•			•
4	1,880		•*			•
5	2,360	•	•*	•	•	•
6	2,830		•*	•	•	•
8	3,770		•*	•	•	•
10	4,710		•**	•	•	•
12	5,650		•		•	•
15	7,070		•			
70 x 3	1,680		•			
4	2,200		•			•
5	2,750		•	•		•
6	3,300		•	•	•	•
8	4,400		•	•	•	•
10	5,500		•	•	•	•
12	6,600		•		•	•
80 x 3	1,888		•			•
4	2,510		•			
5	3,140		•*		•	•
6	3,770		•*	•	•	•
8	5,020		•**	•	•	•
10	6,280		•**	•	•	•
12	7,540		•	•	•	•
15	9,420		•			
90 x 4	2,830		•			
5	3,530		•			•
6	4,240		•			
8	5,650		•	•		
10	7,070		•			•
12	8,480		•			•
100 x 4	3,140		•			
5	3,930		•	•	•	•
6	4,710		•	•	•	•
8	6,280		•**	•	•	•
10	7,850		•**	•	•	•
12	9,420		•	•	•	•
15	11,770		•			
110 x 6	5,180		•			
8	6,910		•			
10	8,640		•			
120 x 4	3,980		•			

Herstellungslängen
4.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

* allseitig geschliffen mit
Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 mm

** allseitig geschliffen
mit Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 und 6.000 mm

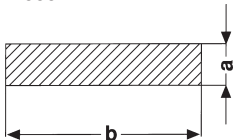
Edelstahl-Profile

ähnl. EN 10088-2
ähnl. EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, wärmebehandelt, gebeizt, vom Band oder Blech geschnitten

Herstellungslängen
4.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

* allseitig geschliffen mit
Korn 240/320
Herstellungslängen
4.000 mm

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4016	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
120 x 5	4,710		•			
6	5,650		•	•		•
8	7,540		•*	•	•	•
10	9,420		•	•	•	•
12	11,300		•		•	
15	14,130		•			
130 x 5	5,116		•			
6	6,120		•			•
8	8,160		•			
10	10,210		•			•
12	12,250		•			
140 x 5	5,500		•			
6	6,590		•			
8	8,790		•			
10	10,990		•			•
12	13,190		•			
150 x 3	3,600		•			
5	5,890		•			
6	7,070		•	•		
8	9,420		•	•		•
10	11,770		•	•		•
12	14,130		•	•		•
160 x 8	10,050		•			
10	12,560		•			•
12	15,070		•			
180 x 8	11,300		•			
10	14,130		•			
12	16,960		•			
200 x 5	8,000		•			•
6	9,600		•			
8	12,560		•			
10	15,700		•			•
12	18,840		•			•
250 x 10	19,630		•			•
12	23,550					•

Edelstahl-Profile

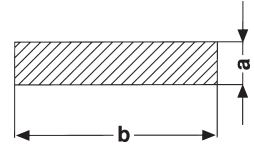
EN 10088-3
EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
10 x 5	0,390	•			
15 x 3	0,350			•	
4	0,470	•			
5	0,590	•		•	
6	0,710	•			
8	0,940	•			•
10	1,180	•			
20 x 3	0,471	•			
4	0,630	•			
5	0,780	•	•		•
6	0,940	•	•		•
8	1,260	•	•	•	•
10	1,570	•	•	•	•
12	1,880	•	•	•	•
15	2,360	•	•	•	•
25 x 4	0,785	•			
5	0,980	•	•		•
6	1,180	•	•		
8	1,570	•			•
10	1,960	•	•	•	•
12	2,360	•	•		•
15	2,940	•	•	•	•
20	3,930	•			•
30 x 3	0,707	•			•
4	0,942	•			•
5	1,180	•	•	•	•
6	1,410	•	•	•	•
8	1,880	•	•	•	•
10	2,360	•	•	•	•
12	2,830	•	•	•	•
15	3,530	•	•	•	•
20	4,710	•	•	•	•
25	5,890	•	•		•
35 x 5	1,370	•			
6	1,650	•			
8	2,200	•			•
10	2,750	•		•	•
12	3,300	•			•
15	4,120	•			•
20	5,500	•			
25	6,870	•			
40 x 3	1,200	•			
4	1,260	•			•
5	1,570	•	•	•	•
6	1,880	•	•	•	•
8	2,510	•	•	•	•

Herstellungslängen
4.000–6.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

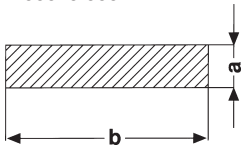
Edelstahl-Profile

EN 10088-3
EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
4.000–6.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
40 x 10	3,140	•	•	•	•
12	3,770	•	•	•	•
15	4,710	•	•	•	•
20	6,280	•	•	•	•
25	7,850	•	•	•	•
30	9,420	•	•	•	•
35	10,990	•			
45 x 8	2,830	•			
10	3,530				•
12	4,240	•			
15	5,300	•			•
20	7,070	•			•
25	8,830	•			
50 x 4	1,570	•			
5	1,960	•	•		•
6	2,360	•	•		•
8	3,140	•	•	•	•
10	3,930	•	•	•	•
12	4,710	•	•	•	•
15	5,890	•	•	•	•
20	7,850	•	•	•	•
25	9,810	•	•	•	•
30	11,800	•	•	•	•
35	13,740	•			•
40	15,700	•			•
55 x 15	6,480		•		
60 x 5	2,360	•			•
6	2,830	•	•	•	•
8	3,770	•	•	•	•
10	4,710	•	•	•	•
12	5,650	•	•	•	•
15	7,070	•	•	•	•
20	9,420	•	•	•	•
25	11,780	•	•	•	•
30	14,100	•	•	•	•
35	16,490	•			
40	18,800	•	•	•	•
45	21,200	•			
50	23,560	•	•		•
65 x 10	5,100	•			
70 x 5	2,750	•			
6	3,300	•			
8	4,400	•			•
10	5,500	•	•	•	•
12	6,600	•	•		•
15	8,240	•	•	•	•

Edelstahl-Profile

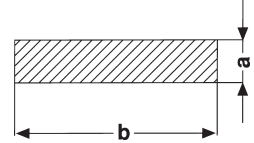
EN 10088-3
EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
70 x 20	11,000	•	•	•	•
25	13,700	•	•	•	•
30	16,500	•	•	•	•
35	19,230	•			•
40	21,980	•			•
50	27,550	•			•
80 x 5	3,140	•			
6	3,770	•			•
8	5,020	•	•	•	•
10	6,280	•	•	•	•
12	7,540	•	•	•	•
15	9,420	•	•	•	•
20	12,600	•	•	•	•
25	15,700	•	•	•	•
30	18,800	•	•	•	•
35	21,980	•			
40	25,120	•			•
45	28,260	•			
50	31,400	•	•		•
60	37,780	•			
90 x 8	5,650	•			
10	7,070	•		•	•
12	8,480	•			•
15	10,600	•	•	•	•
20	14,100	•	•		•
25	17,660	•			•
30	21,200	•			•
35	24,730	•			•
40	28,260	•			•
45	31,780	•			
50	35,320	•	•		•
60	42,500	•			
100 x 5	3,930	•			
6	4,710	•			
8	6,280	•	•	•	•
10	7,850	•	•	•	•
12	9,420	•	•	•	•
15	11,800	•	•	•	•
20	15,700	•	•	•	•
25	19,600	•	•	•	•
30	23,600	•	•	•	•
35	27,480	•			
40	31,400	•	•		•
45	35,330	•			
50	39,260	•	•		•
60	47,220	•			

Herstellungslängen
4.000–6.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

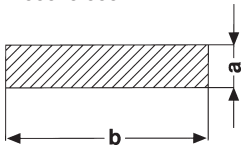
Edelstahl-Profile

EN 10088-3
EN 10058

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Flachstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
4.000–6.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
110 x 8	6,910	•			
10	8,640	•			
12	10,400	•			
15	13,000	•			
20	17,300	•			•
120 x 8	7,540	•			•
10	9,420	•	•		•
12	11,200	•	•	•	•
15	14,100	•	•	•	•
20	18,800	•	•	•	•
25	23,550	•	•		•
30	28,260	•	•		•
40	37,680	•			•
50	47,100	•			•
130 x 8	8,160	•			
10	10,210	•			•
12	12,250	•			•
15	15,310	•		•	•
20	20,410	•			•
25	25,510	•			•
30	30,620	•			•
40	40,820	•			•
50	51,020	•			•
140 x 10	11,000	•			•
12	13,200	•			•
15	16,490	•			•
20	21,980	•			•
25	27,480	•			•
30	32,970	•			
50	54,960	•			•
150 x 8	9,420	•			
10	11,800	•	•	•	•
12	14,100	•			
15	17,700	•	•		•
20	23,600	•	•		•
25	29,440	•			•
30	35,300	•		•	•
40	47,100	•			•
50	58,880	•			•
60	70,650	•			

Edelstahl-Profile

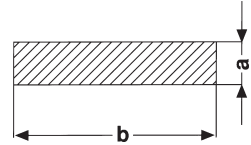
EN 10088-3
ähnl. DIN 59200

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Breitflachstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4571
160 x 10	12,560	•	
15	18,840	•	
20	25,120	•	
25	31,400	•	
30	37,480	•	
40	50,240	•	
180 x 10	14,130	•	
15	21,200	•	
20	28,260	•	
30	42,390	•	
40	56,420	•	
200 x 10	15,700	•	•
15	23,550	•	•
20	31,400	•	•
30	47,100	•	
40	62,800	•	

Herstellungslängen
4.000–6.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

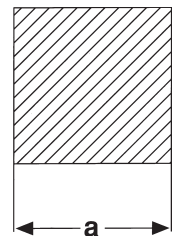
EN 10088-3
EN 10059

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Vierkantstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
8	0,522	•			
10	0,785	•	•		•
12	1,130	•			•
14	1,539	•			
15	1,766	•			•
16	2,010	•		•	•
18	2,543	•			
20	3,140	•	•	•	•
22	3,799	•			•
25	4,906	•	•	•	•
30	7,065	•	•	•	•
35	9,620	•	•		•
40	12,560	•	•	•	•
45	15,900	•			
50	19,630	•	•	•	•
55	23,750	•			•
60	28,260	•	•	•	•
65	33,170	•			•
70	38,470	•	•	•	•
75	44,160	•			•

Herstellungslängen
3.000–6.000 mm



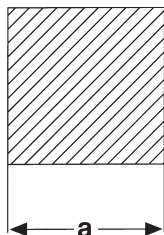
Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

Edelstahl-Profile

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
EN 10059 Toleranzen

Vierkantstahl, warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
 3.000–6.000 mm

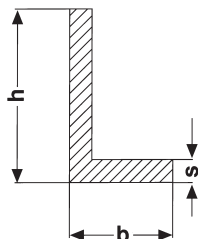


Abmessung (a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
80	50,240	•	•	•	•
85	56,720	•			•
90	63,590				•
100	78,500	•	•	•	•
120	113,000	•			

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
ähnl. EN 10056-1/-2 Toleranzen

Winkelstahl, ungleichschenklig, warm hergestellt, gebeizt

Herstellungslängen
 6.000 mm



Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4571
20 x 10 x 3	0,640	•	•
30 x 20 x 3	1,110	•	•
20 x 4	1,450	•	•
40 x 20 x 3	1,370	•	•
20 x 4	1,770	•	•
45 x 30 x 5	2,700	•	•
50 x 30 x 5	2,960	•	•
60 x 30 x 5	3,400	•	•
40 x 5	3,700	•	•
40 x 6	4,460	•	•
65 x 50 x 5	4,300	•	•
70 x 50 x 6	5,470	•	•
75 x 50 x 7	6,610	•	•
80 x 40 x 6	5,400	•	•
40 x 8	7,070	•	•
90 x 60 x 6	6,910	•	•
100 x 50 x 6	6,800	•	•
50 x 8	9,000	•	•
65 x 7	8,820	•	•
65 x 9	11,200	•	•
120 x 80 x 8	12,000	•	•
80 x 10	15,000	•	•
130 x 65 x 8	11,900	•	•
65 x 10	14,600	•	•
150 x 75 x 10	17,000	•	•
100 x 10	18,900	•	•
200 x 100 x 12	27,400	•	•

Alle aufgeführten Abmessungen können auf Wunsch auch geschliffen angeboten werden.

Edelstahl-Profile

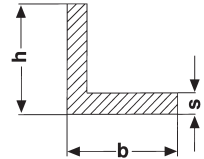
EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
ähnl. EN 10056-2 Toleranzen

Winkelstahl, allseitig geschliffen, mit Korn 240

Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301
20 x 20 x 3	0,888	•
25 x 25 x 3	1,120	•
30 x 30 x 3	1,360	•
30 x 4	1,780	•
40 x 40 x 4	2,420	•
40 x 5	2,970	•
50 x 50 x 5	3,770	•

gleichschenkelig, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
ca. 6.000 mm



Edelstahl-Profile

EN 10088-3

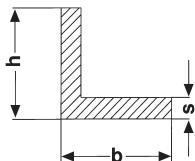
Technische Lieferbedingungen

ähnl. EN 10056-2

Toleranzen

Winkelstahl, gleichschenkelig, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
6.000–6.500 mm



Alle aufgeführten
Abmessungen können auf
Wunsch auch geschliffen
angeboten werden.

Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
20 x 20 x 3	0,900	•	•	•	•
20 x 5	1,380	•			
25 x 25 x 3	1,200	•	•	•	•
25 x 5	1,770	•			
30 x 30 x 3	1,400	•	•	•	•
30 x 4	1,800	•	•	•	•
30 x 6	2,560	•			
35 x 35 x 4	2,300	•	•	•	•
40 x 40 x 4	2,500	•	•	•	•
40 x 5	3,000	•	•	•	•
40 x 8	4,550	•			
45 x 45 x 5	3,400	•			•
50 x 50 x 5	3,800	•	•	•	•
50 x 6	4,470	•			
60 x 60 x 6	5,500	•	•	•	•
60 x 8	7,090	•			•
70 x 70 x 7	7,400	•	•	•	•
80 x 80 x 8	9,700	•	•	•	•
80 x 10	11,900	•			
90 x 90 x 9	12,200	•			
100 x 100 x 6	9,410	•			
100 x 8	12,200	•			
100 x 10	15,000	•	•	•	•
100 x 13	19,400	•			
110 x 110 x 10	16,600	•			
120 x 120 x 10	18,100	•			•
120 x 13	23,300	•			•
130 x 130 x 12	23,500	•			
150 x 150 x 10	23,240	•			
150 x 13	29,300	•			•
150 x 15	34,240	•			

Edelstahl-Profile

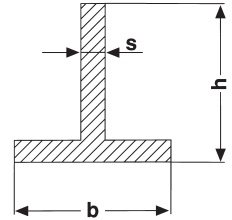
EN 10088-3
ähnl. EN 10055

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

T-Stahl, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4571
20 x 20 x 3,0	0,880	•	•
25 x 25 x 3,5	1,290	•	•
25 x 25 x 4,0	1,500	•	•
30 x 30 x 3,0	1,350	•	•
30 x 30 x 4,0	1,800	•	•
35 x 35 x 4,0	2,110	•	•
40 x 40 x 3,0	1,850	•	•
40 x 40 x 4,0	2,400	•	•
40 x 40 x 5,0	3,000	•	•
45 x 45 x 5,0	3,400	•	•
50 x 50 x 3,0	2,300	•	•
50 x 50 x 4,0	3,100	•	•
50 x 50 x 5,0	3,800	•	•
50 x 50 x 6,0	4,500	•	•
60 x 60 x 4,0	3,700	•	•
60 x 60 x 5,0	4,600	•	•
60 x 60 x 6,0	5,450	•	•
70 x 70 x 7,0	7,500	•	•
80 x 80 x 6,0	7,400	•	•
80 x 80 x 8,0	9,700	•	•
90 x 90 x 9,0	12,200	•	•
100 x 100 x 8,0	12,400	•	•
100 x 100 x 10,0	15,100	•	•
120 x 120 x 10,0	18,400	•	•
120 x 120 x 13,0	25,100	•	•

Herstellungslängen
5.800–6.200 mm



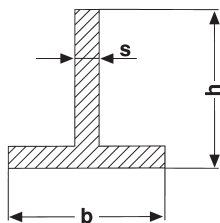
Alle aufgeführten
Abmessungen können auf
Wunsch auch geschliffen
angeboten werden.

Edelstahl-Profile

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
ähnl. EN 10055 Toleranzen

T-Stahl, breitfüßig, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
 5.800–6.200 mm



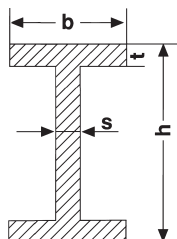
Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301
20 x 40 x 4,0	1,790	•
25 x 50 x 5,0	2,800	•
30 x 60 x 5,5	3,400	•
35 x 70 x 6,0	4,750	•
40 x 60 x 4,0	3,200	•
80 x 7,0	6,330	•
50 x 100 x 8,5	9,600	•
60 x 120 x 10,0	12,800	•

Alle aufgeführten
 Abmessungen können auf
 Wunsch auch geschliffen
 angeboten werden.

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
DIN 1025-5 Maße, Masse, statische Werte
ähnl. EN 10034 Toleranzen

I-Träger, IPE mittelbreit, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
 5.800–6.200 mm



Abmessung (h x b x s x t) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4571
80 x 46 x 3,8 x 5,2	6,000	•	•
100 x 55 x 4,1 x 5,7	8,100	•	•
120 x 64 x 4,4 x 6,3	10,400	•	•
140 x 73 x 4,7 x 6,9	12,900	•	•
160 x 82 x 5,0 x 7,4	15,800	•	•
180 x 91 x 5,3 x 8,0	18,800	•	•
200 x 100 x 5,6 x 8,5	22,400	•	•
220 x 110 x 5,9 x 9,2	25,200	•	•
240 x 120 x 6,2 x 9,8	30,700	•	•
270 x 135 x 6,6 x 10,2	36,100	•	•
300 x 150 x 7,1 x 10,7	42,200	•	•
330 x 160 x 7,5 x 11,5	49,100	•	•
360 x 170 x 8,0 x 12,7	57,100	•	•
400 x 180 x 8,6 x 13,5	66,300	•	•

Alle aufgeführten
 Abmessungen können auf
 Wunsch auch geschliffen
 angeboten werden.

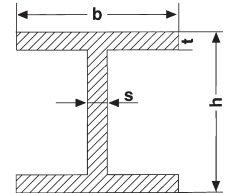
Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
DIN 1025-2, DIN 1025-3	Maße, Masse, statische Werte
ähnl. EN 10034	Toleranzen

I-Träger, IPB Träger mittelbreit, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (h x b x s x t) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr.	
		1.4301	1.4571
96 x 100 x 5,0 x 8,0	16,700	●*	
100 x 100 x 6,0 x 10,0	19,700	●	●
114 x 120 x 8,0 x 5,0	18,900	●*	
120 x 120 x 6,5 x 11,0	27,130	●	●
133 x 140 x 8,5 x 5,5	23,700	●*	●*
140 x 140 x 7,0 x 12,0	33,700	●	●
152 x 160 x 6,0 x 9,0	28,100	●*	●*
160 x 160 x 8,0 x 13,0	42,600	●	●
180 x 180 x 8,5 x 14,0	51,200	●	●
200 x 200 x 9,0 x 15,0	61,900	●	●
210 x 220 x 7,0 x 11,0	50,500	●*	●*
220 x 220 x 9,5 x 16,0	71,500	●	●
230 x 240 x 7,5 x 12,0	58,500	●*	●*
240 x 240 x 10,0 x 17,0	83,200	●	●
250 x 260 x 7,5 x 12,5	63,600	●*	●*
260 x 260 x 10,0 x 17,5	93,000	●	
270 x 280 x 8,0 x 13,0	72,900	●*	●*
290 x 300 x 8,5 x 14,0	80,400	●*	●*
300 x 300 x 11,0 x 19,0	117,000	●	

Herstellungslängen
5.800–6.200 mm



Alle aufgeführten Abmessungen können auf Wunsch auch geschliffen angeboten werden.

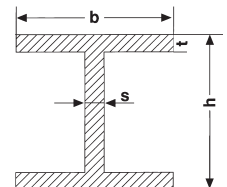
* leichte Träger

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
DIN 1025-2	Maße, Masse, statische Werte
ähnl. EN 10034	Toleranzen

Spezialträger mittelbreit, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Abmessung (h x b x s x t) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr.	
		1.4301	1.4571
100 x 100 x 6,0 x 8,0	16,600	●	
100 x 8,0 x 8,0	18,200	●	
150 x 150 x 8,0 x 10,0	31,900	●	
160 x 160 x 10,0 x 13,0	43,720		●
200 x 100 x 10,0 x 12,0	32,900	●	
200 x 8,0 x 12,0	49,000	●	

Herstellungslängen
5.800–6.200 mm



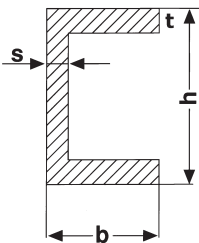
Alle aufgeführten Abmessungen können auf Wunsch auch geschliffen angeboten werden.

Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
DIN 1026-2	Maße, Masse, statische Werte
ähnl. EN 10279	Toleranzen

U-Profile, warm hergestellt, wärmebehandelt, gebeizt

Herstellungslängen
4.000–6.200 mm



Alle aufgeführten
Abmessungen können auf
Wunsch auch geschliffen
angeboten werden.

Abmessung (h x b x s x t) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4571
20 x 10 x 3,0 x 3,50	0,860	•	
30 x 15 x 3,0 x 3,50	1,370	•	•
15 x 4,0 x 4,50	1,740	•	•
33 x 5,0 x 7,00	4,270	•	•
40 x 20 x 3,0 x 3,50	1,780	•	•
20 x 4,0 x 4,50	2,500	•	•
35 x 5,0 x 7,00	4,900	•	•
50 x 25 x 3,0 x 3,00	2,280	•	
25 x 5,0 x 6,00	4,200	•	•
38 x 5,0 x 7,00	5,700	•	•
60 x 30 x 6,0 x 6,00	5,220	•	•
65 x 42 x 5,5 x 7,50	7,400	•	•
80 x 40 x 4,0 x 4,00	4,900	•	•
40 x 5,0 x 5,00	5,900	•	•
40 x 6,0 x 6,00	7,050	•	•
45 x 6,0 x 6,00	7,600	•	
45 x 6,0 x 8,00	8,650	•	•
100 x 50 x 4,0 x 4,00	6,100	•	•
50 x 5,0 x 5,00	7,650	•	•
50 x 6,0 x 6,00	8,900	•	•
50 x 6,0 x 8,50	10,600	•	•
120 x 55 x 7,0 x 9,00	13,400	•	•
60 x 6,0 x 6,00	10,900	•	•
130 x 65 x 6,0 x 6,00	11,800	•	•
140 x 60 x 7,0 x 10,00	16,200	•	•
70 x 7,0 x 7,00	14,900	•	•
150 x 75 x 6,0 x 6,00	13,800	•	•
75 x 9,0 x 9,00	20,500	•	•
160 x 65 x 7,5 x 10,50	18,800	•	•
80 x 6,0 x 6,00	14,800	•	•
80 x 8,0 x 8,00	19,400	•	•
180 x 70 x 8,0 x 11,00	22,000	•	•
90 x 8,0 x 8,00	22,000	•	•
200 x 75 x 8,5 x 11,50	25,300	•	•
100 x 6,0 x 6,00	18,700	•	•
100 x 8,0 x 8,00	24,600	•	•
100 x 10,0 x 10,00	30,400	•	•
220 x 80 x 9,0 x 12,50	29,660	•	•
240 x 85 x 9,5 x 13,00	33,520	•	•
260 x 90 x 10,0 x 14,00	38,240	•	
280 x 95 x 10,0 x 15,00	42,260	•	
300 x 100 x 10,0 x 16,00	46,450	•	

Edelstahl-Profile

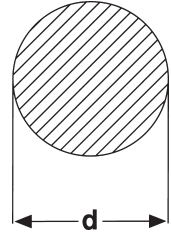
EN 10088-3
EN 10278

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Rundstahl, gezogen (h9) bzw. geschliffen und poliert

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4021*	W.-Nr. 1.4057*	W.-Nr. 1.4104	W.-Nr. 1.4112	W.-Nr. 1.4122*	W.-Nr. 1.4301**
2	0,025						•
3	0,055			•			•
4	0,099			•			•
5	0,154			•	•		•
6	0,222	•	•	•	•		•***
7	0,302			•			•
8	0,395	•	•	•	•		•***
9	0,499			•			•
10	0,617	•	•	•	•	•	•***
11	0,746			•			•
12	0,888	•	•	•	•	•	•***
13	1,042			•			•
14	1,208	•	•	•		•	•***
15	1,387	•	•	•	•		•***
16	1,578	•	•	•	•	•	•***
17	1,782			•			•
18	1,998	•	•	•	•	•	•***
19	2,226			•			•
20	2,466	•	•	•	•	•	•***
21	2,719			•			•
22	2,984	•	•	•	•	•	•
23	3,262			•			•
24	3,551	•	•	•		•	•
25	3,853	•	•	•	•		•***
26	4,168	•	•	•		•	•
28	4,834	•	•	•	•	•	•
30	5,549	•	•	•	•	•	•
32	6,313	•	•	•		•	•
33	6,714			•			•
34	7,127			•			•
35	7,553	•	•	•	•	•	•
36	7,990	•	•	•		•	•
38	8,903	•	•	•		•	•
40	9,865	•	•	•	•		•
42	10,880			•			•
45	12,480	•	•	•	•		•
48	14,210			•		•	•
50	15,410	•	•	•		•	•
55	18,650	•	•	•		•	•
60	22,200	•	•	•		•	•
65	26,050	•	•	•		•	•
70	30,210	•	•	•			•
75	34,680			•			•
80	39,460	•	•	•			•
85	44,550			•			•
90	49,940	•		•			•
95	55,640			•			•
100	61,650			•			•

Herstellungslängen
ca. 2.950–3.200 mm
(auch 6.000 mm)



* vergütet
** besser spanbar
*** Herstellungslängen
6.000 mm

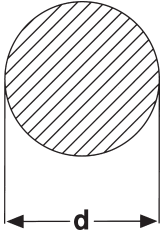
Edelstahl-Profile

EN 10088-3
EN 10278

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Rundstahl, gezogen (h9) bzw. geschliffen (h9) und poliert

Herstellungslängen
ca. 2.950–3.200 mm
(auch 6.000 mm)



* vergütet

** besser spanbar

*** Herstellungslängen
6.000 mm

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4305**	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4462	W.-Nr. 1.4541	W.-Nr. 1.4571
2	0,025	•				•
3	0,055	•			•	•
4	0,099	•	•		•	•
5	0,154	•	•		•	•
6	0,222	•	•		•	•***
7	0,302	•				•
8	0,395	•	•	•	•	•***
9	0,499	•				•
10	0,617	•	•	•	•	•***
11	0,746	•				•
12	0,888	•	•	•	•	•***
13	1,042	•			•	•
14	1,208	•	•		•	•***
15	1,387	•	•	•	•	•***
16	1,578	•	•	•	•	•***
17	1,782	•				•
18	1,998	•	•	•	•	•***
19	2,226	•			•	•
20	2,466	•	•	•	•	•***
21	2,719	•				•
22	2,984	•	•	•*	•	•
23	3,262	•				•
24	3,551	•	•		•	•
25	3,853	•	•	•	•	•***
26	4,168	•	•		•	•
27	4,495	•				•
28	4,834	•	•	•	•	•
29	5,185			•		
30	5,549	•	•	•	•	•
32	6,313	•	•		•	•
34	7,127	•				•
35	7,553	•	•	•	•	•***
36	7,990	•	•		•	•
38	8,903	•	•		•	•
40	9,865	•	•	•	•	•***
42	10,880	•	•*		•	•
45	12,480	•	•	•	•	•***
48	14,210	•				•
50	15,410	•	•	•	•	•***
52	16,617	•				•
55	18,650	•	•	•	•	•
60	22,200	•	•		•	•***
63	24,470	•				•
65	26,050	•			•	•
70	30,210	•	•		•	•***
75	34,680	•				•
80	39,460	•	•		•	•***
85	44,550	•			•	•
90	49,940	•	•		•	•***
100	61,650	•	•		•	•***

Edelstahl-Profile

EN 10088-3

Technische Lieferbedingungen

Rundstahl, geschliffen, Korn 240

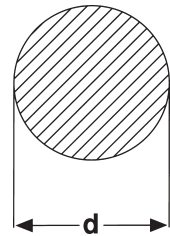
Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301
10	0,617	•
12	0,888	•
14	1,208	•
16	1,578	•

Herstellungslängen
ca. 2.950–3.200 mm
und 6.000–6.200 mm

Rundstahl, geschliffen und poliert (h9)

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305
5	0,154	•	•
6	0,222	•	•
8	0,395	•	•
10	0,617	•	•
12	0,888	•	•
14	1,208	•	•
15	1,387	•	•
16	1,578	•	•
18	1,998	•	•
20	2,466	•	•
22	2,984	•	•

Herstellungslängen
ca. 2.950–3.200 mm
und 6.000–6.200 mm



EN 10095, SEW 470

Technische Lieferbedingungen

EN 10278, DIN 671

Toleranzen

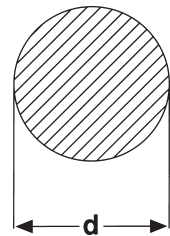
EN 10060, DIN 1013

Toleranzen

Rundstahl, hitzebeständig, gewalzt bzw. geschmiedet, gegläht (h9)

Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4828 ¹⁾	W.-Nr. 1.4841 ²⁾
5	0,154	•	•
6	0,222	•	•
8	0,395	•	•
10	0,617	•	•
12	0,888	•	•
14	1,208	•	•
15	1,387	•	•
16	1,578	•	•
18	1,998	•	•
20	2,466	•	•
22	2,984	•	•
24	3,551	•	•
25	3,853	•	•
28	4,834	•	•
30	5,549	•	•
35	7,550	•	•
40	9,865	•	•
45	12,480	•	•
50	15,410	•	•

Herstellungslängen
2.000–5.000 mm



¹⁾ Abmessungen von 6 mm bis einschließlich 22 mm in blanker Ausführung

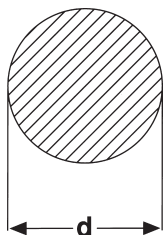
²⁾ Abmessungen von 5 mm bis einschließlich 22 mm in blanker Ausführung

Edelstahl-Profile

EN 10095 , SEW 470	Technische Lieferbedingungen
EN 10278 , DIN 671	Toleranzen
EN 10060 , DIN 1013	Toleranzen

Rundstahl, hitzebeständig, gewalzt bzw. geschmiedet, gegläht (h9)

Herstellungslängen
2.000–5.000 mm



Abmessung (d) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4828 ¹⁾	W.-Nr. 1.4841 ²⁾
55	18,650	•	
60	22,200	•	•
65	26,050		•
70	30,210	•	•
80	39,460	•	•
85	44,550	•	
90	49,940	•	•
100	61,650	•	•
110	74,600	•	
120	88,780	•	

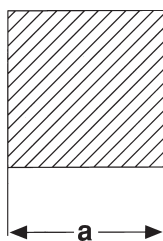
¹⁾ Abmessungen von 6 mm bis einschließlich 22 mm in blanker Ausführung

²⁾ Abmessungen von 5 mm bis einschließlich 22 mm in blanker Ausführung

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10278	Toleranzen

Vierkantstahl, gezogen (h11)

Herstellungslängen
ca. 2.950–3.200 mm



Abmessung (a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
5	0,196	•	•		•
6	0,283	•	•		•
7	0,385		•		
8	0,502	•	•		•
9	0,636	•			
10	0,785	•	•	•	•
12	1,130	•	•	•	•
13	1,327	•	•		
14	1,539	•	•		•
15	1,770	•	•	•	•
16	2,010	•	•		•
18	2,543	•	•		
20	3,140	•	•	•	•
22	3,462	•	•		
24	4,522		•		
25	4,906	•	•	•	•
30	7,065	•	•	•	•
32	8,038		•		
35	7,553	•	•		•
40	12,560	•	•	•	•
45	15,900	•	•		
50	19,630	•	•		•
55	23,750	•	•		
60	28,260	•	•		•
70	39,200	•	•		•
80	51,160	•	•		•
90	64,800	•	•		•
100	80,000	•	•		•

Alle Abmessungen bis 300 mm Breite können kurzfristig auf modernsten eigenen Anlagen gemäß Ihren Vorgaben geschliffen werden

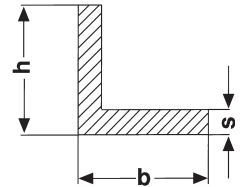
Edelstahl-Profile

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
ähnl. DIN 59370 Toleranzen

Winkelstahl, scharfkantig, kaltgewalzt

Abmessung (h x b x s) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301
20 x 20 x 3	0,880	•
25 x 25 x 3	1,120	•
30 x 30 x 3	1,360	•
30 x 4	1,780	•
40 x 40 x 4	2,420	•
40 x 5	2,970	•
50 x 50 x 5	3,770	•
60 x 60 x 6	5,470	•

Herstellungslängen ca.
6.000 mm



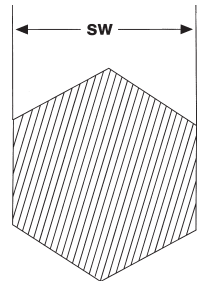
Alle aufgeführten
Abmessungen können auf
Wunsch auch geschliffen
angeboten werden.

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
EN 10278 Toleranzen

Blanker Sechskantstahl, gezogen (h11)

Abmessung (sw) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4104	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
8	0,435	•		•		
9	0,551			•		
10	0,680	•	•	•		
11	0,820			•		
12	0,980		•	•		
13	1,150	•	•	•	•	•
14	1,330	•	•	•	•	•
15	1,530			•		
16	1,740		•			
17	1,960	•	•	•	•	•
18	2,203		•			
19	2,450	•	•	•	•	•
22	3,290	•	•	•	•	•
24	3,910	•	•	•	•	•
27	4,960	•	•	•	•	•
30	6,120	•	•	•	•	•
32	6,960	•	•	•	•	•
36	8,810	•	•	•	•	•
41	11,430	•	•	•	•	•
46	14,390	•	•	•	•	•

Herstellungslängen
2.950–3.200 mm

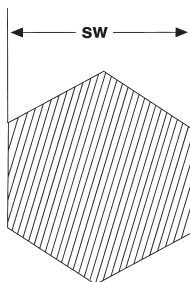


Edelstahl-Profile

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
EN 10278 Toleranzen

Blanker Sechskantstahl, gezogen (h11)

Herstellungslängen
2.950–3.200 mm

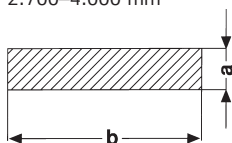


Abmessung (sw) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4104	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4305	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
50	17,000		•	•	•	•
55	20,570		•	•	•	•
60	24,480			•	•	•
65	28,720					•

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
EN 10278 Toleranzen

Blanker Flachstahl, gezogen (h11)

Herstellungslängen
2.700–4.000 mm



Alle Abmessungen bis 300 mm Breite können kurzfristig auf modernsten eigenen Anlagen gemäß Ihren Vorgaben geschliffen werden.

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
10 x 3	0,236	•		
4	0,315	•		•
5	0,390	•		
6	0,471	•		
12 x 3	0,284	•		
4	0,377	•		
5	0,472	•		
6	0,565	•		
15 x 3	0,350	•		•
4	0,471	•		
5	0,589	•		•
6	0,710	•		
8	0,942	•		
10	1,180	•		
16 x 6	0,754	•		
20 x 3	0,470	•		•
4	0,630	•		•
5	0,780	•		•
6	0,942	•	•	•
8	1,260	•		•
10	1,570	•	•	
12	1,880	•		•
15	2,360	•	•	•
25 x 3	0,590	•		

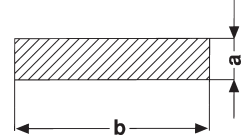
Edelstahl-Profile

EN 10088-3 Technische Lieferbedingungen
 EN 10278 Toleranzen

Blanker Flachstahl, gezogen (h11)

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
25 x 4	0,785	•		
5	0,980	•		•
6	1,180	•		
8	1,570	•		
10	1,960	•	•	•
12	2,360	•		
15	2,940	•	•	
20	3,930	•	•	•
30 x 3	0,706	•		
4	0,940	•		•
5	1,180	•		•
6	1,410	•		•
8	1,880	•	•	
10	2,360	•	•	•
12	2,830	•	•	
15	3,530	•	•	•
20	4,710	•		•
25	5,890	•	•	
35 x 4	1,100	•		
5	1,370	•		
6	1,650	•		
8	2,200	•		
10	2,750	•		
12	3,300	•		
15	4,120	•		
40 x 4	1,260	•		•
5	1,570	•		•
6	1,880	•		•
8	2,510	•	•	
10	3,140	•	•	•
12	3,770	•	•	•
15	4,710	•	•	•
20	6,280	•		•
25	7,850	•	•	
30	9,420	•	•	•
45 x 6	2,120	•		
12	4,240	•		
50 x 3	1,180	•		
4	1,570	•		
5	1,960	•		•
6	2,360	•		•
8	3,140	•		•

Herstellungslängen
2.700–4.000 mm



Alle Abmessungen bis 300 mm Breite können kurzfristig auf modernsten eigenen Anlagen gemäß Ihren Vorgaben geschliffen werden.

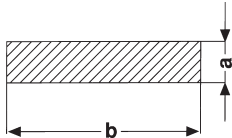
Edelstahl-Profile

EN 10088-3
EN 10278

Technische Lieferbedingungen
Toleranzen

Blanker Flachstahl, gezogen (h11)

Herstellungslängen
2.700–4.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
50 x 10	3,930	•	•	•
12	4,723	•	•	
15	5,890	•	•	
20	7,850	•	•	•
25	9,810	•		
30	11,780	•		
40	15,700	•	•	
60 x 5	2,360	•		•
6	2,830	•		•
8	3,770	•		•
10	4,710	•		•
12	5,650	•	•	•
15	7,070	•	•	
20	9,420	•	•	•
25	11,780	•		
30	14,170	•	•	
35	16,490	•		
40	18,840	•	•	
70 x 5	2,750	•		
6	3,300	•		
8	4,400	•		
10	5,509	•		
12	6,600	•		
15	8,240	•	•	
20	10,990	•		
30	16,490	•		
80 x 5	3,140	•		
6	3,770	•		
8	5,037	•		
10	6,280	•		
12	7,540	•	•	
15	9,420	•		
20	12,600	•	•	
30	14,130	•		
100 x 5	3,930	•		•
6	4,710	•		•
8	6,280	•		
10	7,850	•	•	•
12	9,444	•		
15	11,770	•	•	
20	15,700	•		
25	19,630	•		

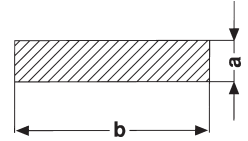
Edelstahl-Profile

EN 10088-3	Technische Lieferbedingungen
EN 10278	Toleranzen

Blanker Flachstahl, gezogen (h11)

Abmessung (b x a) in mm	Gewicht in kg/m	W.-Nr. 1.4301	W.-Nr. 1.4404	W.-Nr. 1.4571
100 x 30	23,550	•		
120 x 10	9,420	•		
15	14,130	•		
20	18,840	•		
150 x 10	11,770	•		

Herstellungslängen
2.700–4.000 mm



Alle Abmessungen bis
300 mm Breite können
kurzfristig auf modernsten
eigenen Anlagen gemäß
Ihren Vorgaben geschliffen
werden.