

BLANKSTAHL QUALITÄTSSTAHL KUNSTSTOFF

| Lieferprogramm
22. Auflage



menschen. metalle. motivation.



WILLKOMMEN BEI WEINMANN AACH.



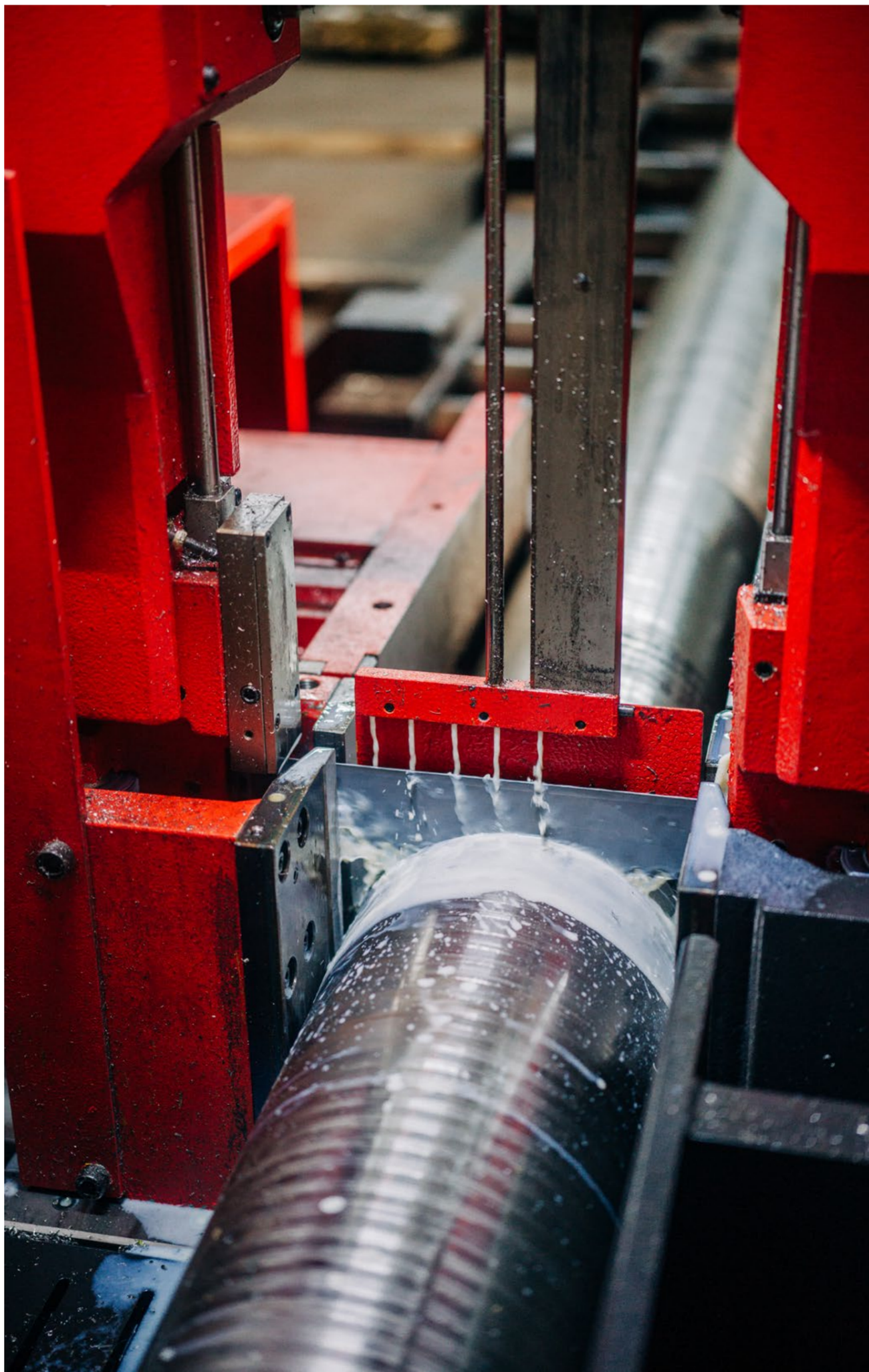
Als starker Partner liefern wir Stahl, Edelstahl, Aluminium und Buntmetalle an Kunden aus dem gesamten metallverarbeitenden Gewerbe. Auf einer Gesamtlagerfläche von rund 50.000 Quadratmetern lagern wir ein umfassendes Sortiment an Profilen, Rohren, Stangen, Trägern, Blechen und Platten. Durch den Einsatz unserer modernen Band-, Blockband-, Kreis- und Aluminiumplattensägen erfüllen wir auch im Bereich Zuschnitte individuelle Kundenwünsche.



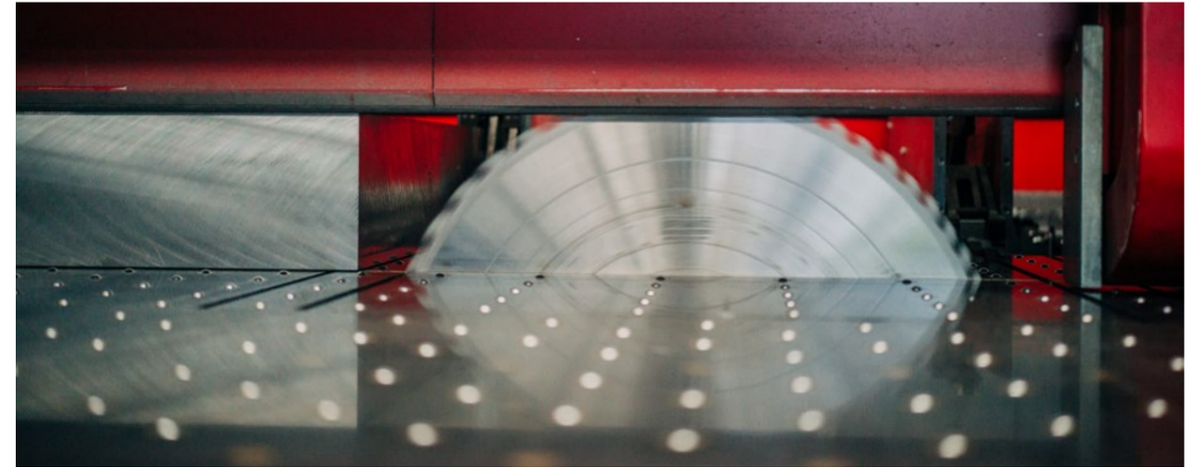
Unser Anspruch. Seit jeher ist unser Ziel, als starker Partner für Stahl, Edelstahl und Aluminium gemeinsam mit unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen zu schaffen. Wir bieten vielfältige Lösungen in den Bereichen Lieferung, Lagerung, Bearbeitung, Veredelung, Verpackung und Projekt- und Werkstoffberatung.

Unser Team. Ob in der Lagerhalle, im Büro oder auf Achse – bei Weinmann Aach leben rund 380 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihre Begeisterung für Metalle. Zur Weinmann Aach-Gruppe gehören neben unserem Firmensitz in Dornstetten die Logistikzentren in Schwäbisch Gmünd und Schorndorf sowie unsere Vertriebsbüros in Stuttgart, Freiburg, Bremen und Straßburg.





UNSER SERVICE FÜR SIE.



Lagerung. Auf einer Gesamtlagerfläche von rund 50.000 Quadratmetern lagern wir ein großes Sortiment an Profilen, Rohren, Stangen, Trägern, Blechen und Platten aus Stahl, Edelstahl, Aluminium und Buntmetall.



Lieferung. Mit rund 50 firmeneigenen LKWs sorgen wir für eine schnelle und pünktliche Lieferung, wenn nötig innerhalb eines Tages. Auf Wunsch lagern wir bei uns ein und liefern pünktlich zum Wunschtermin.



Bearbeitung. Wir fertigen hochwertige Zuschnitte aus Profilen, Stangen, Rohren und Platten. Bohren, Fräsen, Entgraten, Strahlentrostern und Zentrieren von Stäben und Sägeabschnitten gehören ebenfalls zu unserem Bearbeitungsangebot.



Verpackung. Zum Schutz beim Transport verpacken wir Material mit Holz oder Folie. Profile aus Aluminium und Edelstahl werden vollautomatisch in hochwertige Gewebefolie verpackt. Auf Wunsch verpacken wir auch in die Warenträger unserer Kunden.



Veredelung. Zur besseren Weiterverarbeitung bieten wir folgende Veredelungsmöglichkeiten: Strahlen, Konservieren, Folieren von Blechen, Eloxieren, Pulverbeschichten, Feuerverzinken, Galvanisch Verzinken, Schleifen und / oder Bürsten (Duplex).



Projekte. Aus unserem umfangreichen Baukasten an Serviceleistungen erstellen wir in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden individuelle Konzepte rund um die Beschaffung, Lagerung, Bearbeitung und Lieferung von Metallhalbzeugen.



INHALTSVERZEICHNIS

Blankstahl	8	Kunststoff	58
Blankstahl Rund	8	Polyamid-Rundstäbe	58
Automatenstahl Rund	10	Polyamid-Platten	60
Blankstahl Rund Sondergüten	12	Polyacetal-Rundstäbe	61
Blankstahl Rund geschliffen	13	Polyacetal-Platten	63
Silberstahl blank	14	PVC-Rundstäbe	65
Blankstahl Vierkant	15	PVC-Platten	66
Blankstahl Flach	17	Polycarbonat-Platten	67
Keilstahl blank	24	Acrylglas-Platten	68
Keilstahl Sechskant	25	Teflon-Rundstäbe (PTFE)	69
Winkelstahl blank	26		
Hartverchromte Kolbenstangen	27	Allg. Verkaufsbedingungen	72
		Farbkennzeichnung	74
Qualitätsstahl	28		
Qualitätsstahl Rund	28		
Qualitätsstahl Flach	33		
Qualitätsstahl Vierkant	42		
Qualitätsstahl Winkel	43		
Strangguss Rund	44		
Strangguss Flach	46		
Strangguss Vierkant	48		
Werkzeugstahl	50		
Werkzeugstahl Rund	50		
Werkzeugstahl Flach	54		
Werkzeugstahl Vierkant	56		

BLANKSTAHL RUND

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m bzw. ca. 6–6,5 m

mm	kg/m	S235JR+c/sh	S355J2+c/sh	C15+c/sh	C35+c/sh	C45+c/sh	ETG 100
2	0,025	○					
3	0,056	●					
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	1,040	●		○		○	
14	1,210	◆	◆	○	●	●	●
15	1,390	◆	◆	○	●	●	●
16	1,580	◆	◆	○	●	●	●
17	1,780	●				○	
18	2,000	◆	◆	○	●	●	○
19	2,230	●			○	○	
20	2,470	◆	◆	●	●	◆	●
21	2,720	●					
22	2,980	◆	◆	○	◆	●	●
23	3,260	●					
24	3,550	●	◆	○	◆	●	
25	3,850	◆	◆	●	●	◆	●
26	4,170	●	◆	○	○	●	●
27	4,500	●				○	
28	4,830	◆	◆	○	◆	●	○
29	5,190						
30	5,550	◆	◆	●	●	●	●
31	5,925						
32	6,310	●	◆	○	○	●	○
33	6,710						
34	7,130	●	◆		○		
35	7,550	◆	◆	●	●	●	●
36	7,990	●	◆		○	●	○
38	8,900	●	◆		◆	○	
40	9,870	◆	◆	●	●	◆	●

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c/sh nur in 6 m | ○ kurzfristig lieferbar



BLANKSTAHL RUND

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m bzw. ca. 6–6,5 m

mm	kg/m	S235JR+c/sh	S355J2+c/sh	C15+c/sh	C35+c/sh	C45+c/sh	ETG 100
41	10,36						
42	10,90	●	◆		○	●	
44	11,90						
45	12,50	◆	◆	●	●	◆	○
46	13,00	○					○
48	14,20	●	○	○	○	○	
50	15,40	◆	◆	●	●	●	○
52	17,30	○	○		○	○	
55	18,70	●	◆	○	○	◆	○
56	19,34	○	○				
58	20,70	○			○	○	
60	22,20	◆	◆	●	●	◆	○
62	23,70				○		
65	26,00	●	◆	○	○	●	○
70	30,20	●	◆	○	●	●	○
75	34,70	●	◆	○	○	●	
80	39,50	●	◆	○	●	●	
85	44,50	○	◆		○	○	
90	49,90	●	◆	○	○	●	
95	55,60	○	○		○	○	
100	61,70	●	◆		○	●	
105	68,00	○	○		○	○	
110	74,60	●	◆		○	●	
115	81,50	○	○		○	○	
120	88,80	●	◆		○	●	
125	96,30	○	○			○	
130	104,00	●	○			○	
140	121,00	●	◆			○	
150	139,00	●	◆			○	
160	158,00	●	○			○	
180	200,00		○			○	
200	247,00	○	○			○	
220	298,00		○				

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ◆ Lagervorrat, in 3 und 6 m, S355J2+c/sh nur in 6 m | ○ kurzfristig lieferbar



AUTOMATENSTAHL RUND

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m

mm	kg/m	11SMn30+c/sh	11SMnPb30+c/sh
2	0,025		○
3	0,056	●	○
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	1,040	●	●
14	1,210	●	●
15	1,390	●	●
16	1,580	●	●
17	1,780	●	●
18	2,000	●	●
19	2,230	●	●
20	2,470	●	●
21	2,720	●	●
22	2,980	●	●
23	3,260	●	●
24	3,550	●	●
25	3,850	●	●
26	4,170	●	●
27	4,500	●	●
28	4,830	●	●
29	5,190	●	○
30	5,550	●	●
31	5,925	○	●
32	6,310	●	●
33	6,710	●	●
34	7,130	●	●
35	7,550	●	●
36	7,990	●	●
37	8,440		●
38	8,900	●	●
40	9,870	●	●

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



AUTOMATENSTAHL RUND

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m

mm	kg/m	11SMn30+c/sh	11SMnPb30+c/sh
41	10,36	○	○
42	10,90	●	●
44	11,90	●	○
45	12,50	●	●
46	13,00	●	●
48	14,20	●	●
50	15,40	●	●
52	17,30	●	●
55	18,70	●	●
56	19,34	○	○
58	20,70	●	●
60	22,20	●	●
62	23,70		●
65	26,00	●	●
70	30,20	●	●
75	34,70	●	●
80	39,50	●	●
85	44,50	●	●
90	49,90	●	●
95	55,60	●	●
100	61,70	●	●
105	68,00	●	○
110	74,60	●	●
115	81,50	●	●
120	88,80	●	●
125	96,30	●	○
130	104,00	●	●
140	121,00	●	○
150	139,00	●	○
160	158,00	●	○
180	200,00	○	
200	247,00	○	
220	298,00	○	

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



BLANKSTAHL RUND | SONDERGÜTEN

Sondergüten; EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m

mm	kg/m	16MnCrS5 A/FP+c/sh (geglüht)	42CrMoS4+QT+c/sh (vergütet)	100Cr6AC+c
6	0,222	●	○	
8	0,395	●	●	○
10	0,617	●	●	○
12	0,888	●	●	○
14	1,210	●	●	○
15	1,390	●	●	○
16	1,580	●	●	○
18	2,000	●	●	○
20	2,470	●	●	○
21	2,720	●		○
22	2,980	●	●	○
24	3,550	●	●	○
25	3,850	●	●	○
26	4,710	●	●	○
28	4,830	●	●	○
30	5,550	●	●	○
32	6,310	●	●	○
35	7,550	●	●	○
36	7,990	●	●	
38	8,900	●	●	○
40	9,870	●	●	○
42	10,900	●	●	
45	12,500	●	●	○
46	13,000	●		
48	14,200	●	○	
50	15,400	●	●	○
52	17,300			
55	18,700	●	●	
60	22,200	●	●	
65	26,000	●	●	
70	30,200	●	●	
75	34,700	●	○	
80	39,500	●	●	
90	49,900	○	●	
100	61,700	○	○	
110	74,600	○	○	
120	88,800	○	○	

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



BLANKSTAHL RUND GESCHLIFFEN

Toleranz ISO h6, EN 10277/10278 (verpackt in Luftpolsterfolie); Stablängen bis Ø 18 mm ca. 3–3,5 m; ab Ø 20 mm ca. 6–6,5 m

mm	kg/m	C35+sl	C45+sl	S355J2+sl
6	0,222	○	○	
8	0,395	●	○	
10	0,617	●	○	
12	0,888	●	○	
14	1,210	●	○	
15	1,390	●	○	○
16	1,580	●	○	
17	1,782	○	○	
18	2,000	●	○	
20	2,470	●	●	○
22	2,980	○	○	
25	3,850	●	●	○
28	4,830	○	○	
30	5,550	●	●	○
32	6,310	○	○	
35	7,550	●	●	○
40	9,870	●	●	○
45	12,500	●	●	○
50	15,400	●	●	○
55	18,700	○	●	
60	22,200	●	●	○
65	26,000	○	●	○
70	30,200	○	●	○
80	39,500	○	●	○
90	49,900	○	●	○
100	61,700	○	●	○
120	88,800	○	○	○
130	104,000		○	

Sonderpassungen wie h7, f9, e7 und Sonderlängen liefern wir kurzfristig in kompletten Werksbunden (ca. 1 to.) ab Werk.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



SILBERSTAHL BLANK | Wst. Nr. 1.2210 / 115CrV3

geschliffen und poliert nach DIN 175 (h9); in Stablängen von ca. 2 m

mm	kg/m	115CrV3
1	0,006	○
2	0,025	○
3	0,056	●
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	1,040	●
14	1,210	●
15	1,390	●
16	1,580	●
17	1,780	●
18	2,000	●
19	2,230	●
20	2,470	●
21	2,720	○
22	2,980	●
23	3,261	○
24	3,550	○
25	3,850	●
26	4,170	○
27	4,490	○
28	4,830	●
30	5,550	●
32	6,310	○
35	7,550	●
40	9,870	●
45	12,500	○
50	15,400	●

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



BLANKSTAHL VIERKANT

EN 10277 / 10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m bzw. ca. 6–6,5 m

mm	kg/m	S235JR+c	S355J2+c	C45+c	11SMn30+c	11SMnPb30+c
3	0,070	●	○		○	○
4	0,126	●	○		○	○
5	0,196	●	○		○	○
6	0,283	●	○		○	●
7	0,385	●	○		○	○
8	0,502	●	○		○	●
9	0,639	●	○		○	○
10	0,785	◆	○	●	○	●
11	0,950	●	○			
12	1,130	●	○	●	○	●
13	1,330	●	○			
14	1,540	●	○	●	○	●
15	1,770	◆	○	●	○	●
16	2,010	●	○	●	○	●
17	2,270	○	○			
18	2,540	●	○	○	○	●
20	3,140	◆	○	●	●	●
22	3,800	●	○	○	●	●
24	4,520	●	○		○	○
25	4,910	◆	○	●	●	●
26	5,307	●	○			
28	6,150	●	○			
30	7,070	◆	○	●	●	●
32	8,040	●	○	○	○	●
35	9,620	◆	○	●	●	●
36	10,200	○	○		○	
40	12,600	◆	○	●	●	●
45	15,900	◆	○	●	●	●
50	19,600	◆	○	●	●	●
55	23,800	●	○	●	●	●
60	28,300	◆	○	●	●	●
65	33,200	●	○	○	●	●
70	38,500	●	○	●	●	●
75	44,200	○	○	○	●	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m



BLANKSTAHL VIERKANT

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m bzw. ca. 6–6,5 m

mm	kg/m	S235JR+c	S355J2+c	C45+c	11SMn30+c	11SMnPb30+c
80	50,200	●	○	●	○	●
85	56,700	○	○	○	○	○
90	63,600	●	○	○	○	●
100	78,500	●	○	○	○	●
110	95,000	○	○			○
120	113,000	●	○	○	○	○
130	133,000	○	○			○
140	154,000	○	○			
150	117,000	○	○			

BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
5 x 2	0,08	○	
5 x 3	0,12	○	
5 x 4	0,16	○	
6 x 2	0,10	●	
6 x 3	0,14	●	
6 x 4	0,19	●	
8 x 2	0,13	●	
8 x 3	0,19	●	
8 x 4	0,25	●	
8 x 5	0,32	●	
8 x 6	0,38	●	
10 x 2	0,16	●	
10 x 3	0,24	●	
10 x 4	0,31	●	
10 x 5	0,39	●	
10 x 6	0,47	●	
10 x 8	0,63	●	
12 x 2	0,19	●	
12 x 3	0,28	●	
12 x 4	0,38	●	
12 x 5	0,47	●	
12 x 6	0,57	●	
12 x 8	0,75	●	
12 x 10	0,94	●	
14 x 2	0,22	●	
14 x 3	0,33	●	
14 x 4	0,44	●	
14 x 5	0,55	●	
14 x 6	0,66	●	
14 x 8	0,88	●	
14 x 10	1,10	●	
14 x 12	1,32	●	
15 x 2	0,24	●	
15 x 3	0,35	●	
15 x 4	0,47	●	
15 x 5	0,59	●	
15 x 6	0,71	●	
15 x 8	0,94	●	

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
15 x 10	1,18	●	
15 x 12	1,41	●	
16 x 2	0,25	●	
16 x 3	0,38	●	
16 x 4	0,50	●	
16 x 5	0,63	●	
16 x 6	0,74	●	
16 x 8	1,01	●	
16 x 10	1,26	●	
16 x 12	1,51	●	
16 x 14	1,76	○	
18 x 2	0,28	●	
18 x 3	0,42	●	
18 x 4	0,57	●	
18 x 5	0,71	●	
18 x 6	0,85	●	
18 x 8	1,13	●	
18 x 10	1,41	●	
18 x 12	1,70	●	
18 x 14	1,98	○	
18 x 15	2,12	●	
18 x 16	2,26	○	
20 x 2	0,31	●	
20 x 3	0,47	●	
20 x 4	0,63	●	
20 x 5	0,79	●	○
20 x 6	0,94	●	●
20 x 7	1,10	○	
20 x 8	1,26	●	●
20 x 10	1,57	●	●
20 x 12	1,88	●	●
20 x 14	2,20	○	
20 x 15	2,36	●	●
20 x 16	2,51	●	●
20 x 18	2,83	●	
22 x 2	0,34	○	
22 x 3	0,52	○	
22 x 4	0,69	○	

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m



BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
22 x 5	0,86	●	
22 x 6	1,04	●	
22 x 8	1,38	●	
22 x 10	1,73	●	
22 x 12	2,07	●	
22 x 14	2,42	○	
22 x 15	2,59	●	
22 x 16	2,76	○	
22 x 18	3,11	○	
25 x 2	0,39	●	
25 x 3	0,59	●	
25 x 4	0,79	●	
25 x 5	0,93	●	○
25 x 6	1,18	●	○
25 x 8	1,57	●	○
25 x 10	1,96	●	●
25 x 12	2,36	●	○
25 x 14	2,75	○	
25 x 15	2,94	●	●
25 x 16	3,14	●	○
25 x 18	3,53	●	
25 x 20	3,93	●	○
26 x 4	0,82	○	
26 x 12	2,45	○	
28 x 3	0,66	●	
28 x 4	0,88	○	
28 x 5	1,10	○	
28 x 6	1,32	○	
28 x 8	1,76	○	
28 x 10	2,20	●	
28 x 12	2,64	●	
28 x 15	3,30	●	
28 x 16	3,52	●	
28 x 20	4,40	●	
30 x 2	0,47	●	
30 x 3	0,71	●	
30 x 4	0,94	●	
30 x 5	1,18	●	○

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
30 x 6	1,41	●	○
30 x 7	1,65	○	
30 x 8	1,88	●	○
30 x 10	2,36	◆	●
30 x 12	2,83	◆	●
30 x 14	3,30	○	
30 x 15	3,53	◆	●
30 x 16	3,77	●	○
30 x 18	4,24	●	
30 x 20	4,71	◆	●
30 x 22	5,00	●	
30 x 25	5,89	●	
32 x 3	0,75	○	
32 x 4	1,00	○	
32 x 5	1,26	●	
32 x 6	1,51	●	
32 x 8	2,01	●	
32 x 10	2,51	●	
32 x 12	3,01	●	
32 x 15	3,77	●	
32 x 16	4,02	●	
32 x 18	4,52	○	
32 x 20	5,02	●	
32 x 25	6,28	○	
35 x 2	0,55	●	
35 x 3	0,82	●	
35 x 4	1,10	●	
35 x 5	1,37	●	○
35 x 6	1,65	●	○
35 x 8	2,20	●	○
35 x 10	2,75	●	○
35 x 12	3,30	●	○
35 x 15	4,12	●	○
35 x 16	4,40	●	
35 x 18	4,95	●	
35 x 20	5,50	●	○
35 x 25	6,87	●	○
35 x 30	8,24	●	

BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
36 x 8	2,26	○	
36 x 10	2,83	○	
36 x 12	3,39	○	
36 x 16	4,52	○	
36 x 20	5,65	○	
36 x 25	7,07	○	
40 x 2	0,63	●	
40 x 3	0,94	●	
40 x 4	1,26	●	
40 x 5	1,57	●	○
40 x 6	1,88	●	○
40 x 7	2,20	○	
40 x 8	2,51	●	○
40 x 10	3,14	◆	●
40 x 12	3,77	◆	●
40 x 14	4,40	○	
40 x 15	4,71	◆	●
40 x 16	5,02	●	○
40 x 18	5,65	●	
40 x 20	6,28	◆	●
40 x 22	6,60	●	
40 x 25	7,85	◆	●
40 x 30	9,42	●	●
40 x 32	10,05	○	
40 x 35	11,00	●	○
45 x 2	0,71	●	
45 x 3	1,06	●	
45 x 4	1,41	●	
45 x 5	1,77	●	○
45 x 6	2,12	●	○
45 x 8	2,83	●	○
45 x 10	3,53	●	○
45 x 12	4,24	●	○
45 x 15	5,30	●	○
45 x 16	5,65	●	○
45 x 18	6,36	○	
45 x 20	7,07	●	○
45 x 25	8,83	●	○

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
45 x 30	10,60	●	○
45 x 35	12,40	●	○
45 x 40	14,20	●	
50 x 2	0,78	●	
50 x 3	1,18	●	
50 x 4	1,57	●	
50 x 5	1,96	●	○
50 x 6	2,36	●	○
50 x 8	3,14	●	○
50 x 10	3,93	◆	●
50 x 12	4,71	◆	○
50 x 14	5,50	○	
50 x 15	5,89	◆	●
50 x 16	6,28	●	○
50 x 18	7,07	●	
50 x 20	7,85	◆	●
50 x 22	8,00	●	
50 x 25	9,81	◆	●
50 x 30	11,78	●	●
50 x 32	12,56	●	
50 x 35	13,70	●	○
50 x 40	15,70	●	●
55 x 3	1,30	●	
55 x 4	1,73	●	
55 x 5	2,16	●	
55 x 6	2,59	●	
55 x 8	3,45	●	
55 x 10	4,32	●	
55 x 12	5,18	●	
55 x 15	6,48	●	
55 x 16	6,91	○	
55 x 20	8,64	●	
55 x 25	10,80	●	
55 x 30	13,01	●	
55 x 35	15,10	●	
55 x 40	17,30	○	
60 x 2	0,94	●	
60 x 3	1,41	●	

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m



BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45t+c
60 x 4	1,88	●	
60 x 5	2,36	●	
60 x 6	2,83	●	○
60 x 8	3,77	●	○
60 x 10	4,71	◆	●
60 x 12	5,65	◆	○
60 x 14	6,59	○	
60 x 15	7,07	◆	●
60 x 16	7,54	●	○
60 x 18	8,48	○	
60 x 20	9,42	◆	●
60 x 25	11,80	●	●
60 x 30	14,13	●	●
60 x 35	16,50	●	○
60 x 40	18,80	◆	●
60 x 50	23,60	●	●
63 x 10	4,95	○	
63 x 12	5,93	○	
63 x 16	7,91	○	
65 x 3	1,53	○	
65 x 4	2,02	●	
65 x 5	2,55	●	
65 x 6	3,06	●	
65 x 8	4,08	●	
65 x 10	5,10	●	
65 x 12	6,12	●	
65 x 15	7,65	●	
65 x 16	8,16	○	
65 x 20	10,20	●	
65 x 25	12,80	●	
65 x 30	15,30	●	
65 x 35	17,90	○	
65 x 40	20,40	○	
65 x 50	25,50	○	
70 x 3	1,65	●	
70 x 4	2,20	●	
70 x 5	2,75	●	
70 x 6	3,30	●	

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45t+c
70 x 8	4,40	●	○
70 x 10	5,50	◆	○
70 x 12	6,59	◆	○
70 x 15	8,24	◆	○
70 x 16	8,79	●	
70 x 20	11,00	◆	●
70 x 25	13,70	●	○
70 x 30	16,50	●	●
70 x 35	19,20	●	
70 x 40	22,00	●	○
70 x 50	27,50	●	○
70 x 60	32,97	○	
75 x 5	2,94	○	
75 x 6	3,53	○	
75 x 8	4,71	○	
75 x 10	5,89	●	
75 x 12	7,07	●	
75 x 15	8,83	●	
75 x 20	11,80	●	
75 x 25	14,70	○	
75 x 30	17,70	●	
75 x 40	23,60	○	
75 x 50	29,40	○	
80 x 3	1,88	●	
80 x 4	2,51	●	
80 x 5	3,14	●	
80 x 6	3,77	●	
80 x 8	5,02	●	○
80 x 10	6,28	◆	○
80 x 12	7,54	◆	○
80 x 14	8,79	○	
80 x 15	9,42	◆	●
80 x 16	10,00	●	○
80 x 18	11,30	○	
80 x 20	12,60	◆	●
80 x 25	15,70	●	○
80 x 30	18,80	●	○
80 x 32	20,10	○	

BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
80 x 35	22,00	●	○
80 x 40	25,10	●	●
80 x 50	31,40	●	○
80 x 60	37,70	●	○
80 x 70	44,16	○	
90 x 3	2,12	●	
90 x 4	2,83	●	
90 x 5	3,53	●	
90 x 6	4,24	●	
90 x 8	5,65	●	
90 x 10	7,07	●	○
90 x 12	8,48	●	○
90 x 15	10,60	◆	○
90 x 16	11,30	●	
90 x 20	14,10	◆	○
90 x 25	17,70	●	○
90 x 30	21,20	●	○
90 x 35	24,70	○	
90 x 40	28,30	●	○
90 x 50	35,30	●	○
90 x 60	42,40	●	○
90 x 70	49,46	○	
90 x 80	56,52	○	
100 x 3	2,36	●	
100 x 4	3,14	●	
100 x 5	3,93	●	
100 x 6	4,71	●	
100 x 8	6,28	●	○
100 x 10	7,85	◆	●
100 x 12	9,42	●	○
100 x 14	11,00	○	
100 x 15	11,80	◆	●
100 x 16	12,60	●	
100 x 18	14,10	○	
100 x 20	15,70	◆	●
100 x 25	19,60	●	●
100 x 30	23,60	●	○
100 x 32	25,10	○	

B x S mm	kg/m	S235JR+c	C45+c
100 x 35	27,50	●	○
100 x 40	31,40	●	○
100 x 50	39,30	●	●
100 x 60	46,80	●	○
100 x 70	55,00	○	
100 x 80	63,00	○	○
110 x 5	4,32	●	
110 x 6	5,18	●	
110 x 8	6,91	●	
110 x 10	8,64	●	
110 x 12	10,40	●	
110 x 15	13,00	●	
110 x 20	17,30	●	
110 x 25	21,60	●	
110 x 30	25,90	●	
110 x 40	34,50	○	
110 x 50	43,20	●	
110 x 80	70,40	○	
120 x 4	3,77	●	
120 x 5	4,71	●	
120 x 6	5,65	●	
120 x 8	7,54	●	
120 x 10	9,42	◆	○
120 x 12	11,30	●	○
120 x 15	14,10	◆	○
120 x 16	15,10	●	
120 x 20	18,80	◆	○
120 x 25	23,60	●	○
120 x 30	28,30	●	○
120 x 40	37,70	●	○
120 x 50	47,10	●	●
120 x 60	56,50	●	○
120 x 80	75,36	○	
125 x 5	4,91	○	
125 x 6	5,89	○	
125 x 8	7,85	○	
125 x 10	9,81	●	
125 x 12	11,70	●	

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m



BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c
125 x 15	14,70	●
125 x 20	19,60	●
125 x 25	24,50	○
125 x 30	29,40	○
125 x 40	39,20	○
130 x 5	5,10	●
130 x 6	6,12	●
130 x 8	8,16	●
130 x 10	10,20	●
130 x 12	12,30	●
130 x 15	15,30	●
130 x 20	20,40	●
130 x 25	25,50	●
130 x 30	30,60	●
130 x 40	40,80	●
130 x 50	51,00	○
130 x 60	61,30	○
140 x 5	5,50	●
140 x 6	6,50	●
140 x 8	8,79	●
140 x 10	11,00	●
140 x 12	13,20	●
140 x 15	16,50	●
140 x 20	22,00	◆
140 x 25	27,50	●
140 x 30	33,00	●
140 x 40	44,00	●
140 x 50	55,00	○
140 x 60	66,00	○
140 x 70	76,93	○
150 x 5	5,89	●
150 x 6	7,07	●
150 x 8	9,42	●
150 x 10	11,80	●
150 x 12	14,10	●
150 x 15	17,70	●
150 x 16	18,80	●
150 x 20	23,60	●

B x S mm	kg/m	S235JR+c
150 x 25	29,40	●
150 x 30	35,30	●
150 x 35	41,20	○
150 x 40	47,10	●
150 x 50	58,90	●
150 x 60	70,70	●
150 x 80	94,20	○
160 x 5	6,28	○
160 x 6	7,54	●
160 x 8	10,10	●
160 x 10	12,60	●
160 x 12	15,10	●
160 x 15	18,80	●
160 x 20	25,10	●
160 x 25	31,40	●
160 x 30	37,70	●
160 x 40	50,20	●
160 x 50	62,80	●
180 x 6	8,48	●
180 x 8	11,30	●
180 x 10	14,10	●
180 x 12	17,00	●
180 x 15	21,20	●
180 x 20	28,30	●
180 x 25	35,30	●
180 x 30	42,40	●
180 x 40	56,50	●
180 x 50	70,70	●
180 x 60	84,80	○
200 x 5	7,85	○
200 x 6	9,42	○
200 x 8	12,60	●
200 x 10	15,70	●
200 x 12	18,80	●
200 x 15	23,60	●
200 x 20	31,40	●
200 x 25	39,30	●
200 x 30	47,10	●

BLANKSTAHL FLACH

EN 10277/10278; in Stablängen von 3–3,5 m bzw. 6–6,5 m

B x S mm	kg/m	S235JR+c
200 x 35	55,00	○
200 x 40	62,80	●
200 x 50	78,50	●
200 x 60	94,20	●
220 x 8	13,80	○
220 x 10	17,20	●
220 x 12	24,10	●
220 x 15	25,90	●
220 x 20	34,50	●
220 x 25	43,10	●
220 x 30	54,10	●
250 x 8	15,70	○
250 x 10	19,60	●
250 x 12	23,60	●
250 x 15	29,40	●
250 x 20	39,30	●
250 x 25	49,10	●
250 x 30	58,90	●
250 x 40	78,50	●
250 x 50	98,10	●
250 x 60	118,00	○
300 x 10	23,60	●
300 x 12	28,30	●
300 x 15	35,30	●
300 x 20	47,10	●
300 x 25	58,90	●
300 x 30	70,70	●
300 x 40	94,20	●
300 x 50	118,00	●
300 x 60	141,00	○
350 x 10	27,48	●
350 x 12	32,97	○
350 x 15	41,21	●
350 x 20	54,95	●
350 x 25	68,69	●
350 x 30	82,43	●
350 x 40	109,90	○
350 x 50	137,38	○

B x S mm	kg/m	S235JR+c
400 x 10	31,40	○
400 x 12	37,60	○
400 x 15	47,10	○
400 x 20	62,80	●
400 x 25	78,50	○
400 x 30	94,20	●
400 x 40	109,90	○
400 x 50	157,00	○
500 x 10	39,25	○
500 x 15	58,88	○
500 x 20	78,50	○
500 x 30	117,75	○
500 x 40	157,00	○
500 x 50	196,25	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker Flachstahl in S355J2 und 11SMn(Pb)30+c kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ◆ Lagervorrat in 3 und 6 m, S355J2+c nur in 6 m



KEILSTAHL BLANK

EN 10277/10278 (DIN 6880) Toleranz Breite h9 / Höhe h11; in Stablängen von 3–3,5 m

B x S mm	kg/m	C45+c	B x S mm	kg/m	C45+c
4 x 4	0,126	○	18 x 7	0,990	○
5 x 5	0,196	○	18 x 11	1,550	●
6 x 4	0,188	○	18 x 18	2,540	○
6 x 6	0,283	○	20 x 8	1,260	○
7 x 7	0,385	○	20 x 10	1,570	○
8 x 5	0,314	○	20 x 12	1,880	●
8 x 7	0,440	●	20 x 20	3,140	○
8 x 8	0,502	○	22 x 14	2,420	○
10 x 6	0,471	○	22 x 22	3,800	○
10 x 8	0,628	●	25 x 14	2,750	●
10 x 10	0,785	○	25 x 25	4,910	○
12 x 6	0,565	○	28 x 16	3,520	○
12 x 8	0,754	●	30 x 30	7,070	○
12 x 10	0,942	●	32 x 18	4,520	○
12 x 12	1,130	○	36 x 20	5,650	○
14 x 6	0,660	○	40 x 22	6,910	○
14 x 9	0,990	●	45 x 25	8,830	○
14 x 14	1,540	○	50 x 28	10,990	○
15 x 15	1,650	○	56 x 32	14,060	○
16 x 7	0,880	○	63 x 32	15,830	○
16 x 10	1,260	●	70 x 36	19,780	○
16 x 12	1,510	○	80 x 40	25,100	○
16 x 16	2,010	○	90 x 45	31,790	○

BLANKSTAHL SECHSKANT

EN 10277/10278; in Stablängen von ca. 3–3,5 m

SW mm	kg/m	S235JR+c	S355J2+c	C45+c	42CrMoS4QT+c	11SMn30+c	11SMnPb30+c
6	0,245						●
7	0,333						
8	0,435			○			●
9	0,551						○
10	0,680	●		○		○	●
11	0,823			○			●
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	11,400	○	○	●	●	●	●
46	14,400	○	○	●	●	○	●
50	17,000	○	○	●	○	○	●
55	20,600	○	○	●		○	●
60	24,500	○	○	○		○	●
65	28,700	○		○		○	●
70	33,300	○	○	○		○	○
75	38,300	○		○		○	○
80	43,500	○		○		○	○
85	49,100					○	○
90	55,100			○		○	○
95	61,400			○		○	○
100	68,000			○		○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Weiterhin ist blanker T-, U-, Dreikant- und Halbrundstahl kurzfristig lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WINKELSTAHL BLANK

gezogen nach DIN 59370 Güte S235JR+c; in Stablängen von ca. 3–3,5 m

gleichschenkelig		
a x b x s mm	kg/m	
10 x 10 x 2	0,28	●
12 x 12 x 2	0,35	●
12 x 12 x 3	0,49	●
15 x 15 x 2	0,44	●
15 x 15 x 3	0,64	●
15 x 15 x 4	0,82	●
20 x 20 x 2	0,59	●
20 x 20 x 3	0,86	●
20 x 20 x 4	1,12	●
20 x 20 x 5	1,38	●
25 x 25 x 2	0,75	●
25 x 25 x 3	1,11	●
25 x 25 x 4	1,44	●
25 x 25 x 5	1,77	●
30 x 30 x 2	0,91	●
30 x 30 x 3	1,34	●
30 x 30 x 4	1,76	●
30 x 30 x 5	2,18	●
35 x 35 x 3	1,58	○
35 x 35 x 4	2,07	●
35 x 35 x 5	3,28	●
40 x 40 x 3	1,82	●
40 x 40 x 4	2,39	●
40 x 40 x 5	2,94	●
40 x 40 x 6	4,48	●
45 x 45 x 5	3,34	●
50 x 50 x 3	2,28	○
50 x 50 x 5	3,73	●
50 x 50 x 6	4,47	●
60 x 60 x 6	5,42	●
70 x 70 x 8	8,30	●
80 x 80 x 8	9,66	●
80 x 80 x 10	11,90	●
100 x 100 x 10	14,92	●
120 x 120 x 12	21,50	○
150 x 150 x 12	27,00	○

ungleichschenkelig		
a x b x s mm	kg/m	
15 x 10 x 3	0,52	●
20 x 10 x 3	0,64	●
20 x 15 x 3	0,75	●
25 x 15 x 3	0,87	●
30 x 15 x 3	1,00	●
30 x 20 x 3	1,11	●
30 x 20 x 4	1,44	●
40 x 20 x 3	1,34	●
40 x 20 x 4	1,76	●
40 x 20 x 5	2,18	●
45 x 30 x 4	2,23	●
45 x 30 x 5	2,77	●
50 x 30 x 5	2,94	●
60 x 30 x 5	3,37	●
60 x 40 x 5	3,75	●
80 x 40 x 6	5,41	●
80 x 40 x 8	7,00	●
100 x 50 x 10	11,70	●
130 x 65 x 10	14,53	○
150 x 75 x 12	20,00	○

HARTVERCHROMTE KOLBENSTANGEN

Toleranz ISO f 7/8; Stablängen bis Ø 17 mm von ca. 3 m, ab Ø 18 mm von ca. 6 m

mm	kg/m	C45E	20MnV6
6	0,222	○	
8	0,395	○	
10	0,617	●	
12	0,888	●	
14	1,210	○	
15	1,390	●	
16	1,580	●	
17	1,782	○	
18	2,000		○
20	2,470		●
22	2,980		●
24	3,550		○
25	3,850		●
28	4,830		○
30	5,550		●
32	6,310		○
35	7,550		●
36	7,990		○
38	8,900		○
40	9,870		●
42	10,900		○
45	12,500		○
50	15,400		●
55	18,700		○
60	22,200		●
65	26,000		○
70	30,200		●
75	34,700		○
80	39,500		○
85	44,500		○
90	49,900		○
95	55,600		○
100	61,700		○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL RUND

EN 10060 (DIN 1013); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2 S355J2+N 1.0570 1.0577	16MnCrS5 20MnCrS5 1.7139 1.7149	16MnCrB5 +HH+FP 1.7160	C45R/E C45+N 1.1201 1.1191	42CrMoS4 +QT 1.7227	30CrNiMo8 +QT 1.6580
10	0,617	○			○		
12	0,888	●			○		
14	1,208	○					
15	1,387	○			○		
16	1,578	●			○		
20	2,466	●	●		●	●	●
22	2,980	○	○		○	○	
24	3,550	○			○		
25	3,850	●	●		●	●	●
26	4,170	○	○		○		
27	4,500	○			○	○	
28	4,830	○	○		○	●	
30	5,550	●	●		●	●	●
32	6,310	○	○		○	○	
35	7,550	●	●		●	●	○
36	7,990	○	○		○		
38	8,950	○	○		○	○	
40	9,860	●	●		●	●	●
42	10,880	○	○		○	○	
45	12,490	●	●		●	●	●
47	13,610						
48	14,200	○	○		○	○	
50	15,400	●	●		●	●	●
52	16,620				○		
55	18,600	●	●		■	●	●
60	22,200	●	●		■	●	●
62	23,800						
65	26,100	●	●	●	●	●	●
67	27,600						
68	28,510			●			
70	30,200	●	●	●	●	●	●
75	34,700	●	●	●	●	●	●
80	39,500	●	●	●	●	●	●
85	44,600	●	●	●	●	●	●
90	49,900	●	●	●	●	●	●
95	55,600	●	●	●	●	●	●
100	61,600	■	●	●	●	●	●
105	68,000	●	●	●	●	●	●
110	74,600	●	●	●	●	●	●
115	81,500	●	●	●	●	●	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ■ auch in normalisiert (+N) am Lager



QUALITÄTSSTAHL RUND

EN 10060 (DIN 1013); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	34CrNiMo6 +QT 1.6582	18CrNiMo7-6 +FP 1.6587	31CRMoV9 +QT 1.8519	100Cr6 +A 1.3505	34CrAlNi7-10 +QT 1.8550	C60E C60R 1.1221 1.1223
10	0,617						
12	0,888						
14	1,208						
15	1,387						
16	1,578						
20	2,466	●	●	○		○	○
22	2,980						
24	3,550						
25	3,850	●	●	○	●	○	○
26	4,170						
27	4,500						
28	4,830						
30	5,550	●	●	●	●	○	○
32	6,310				●		
35	7,550	●	●	●	●	●	○
36	7,990				●		
38	8,950				●		
40	9,860	●	●	●	●	○	○
42	10,880				●		
45	12,490	●	●	●	●	●	○
47	13,610				●		
48	14,200						
50	15,400	●	●	●	○	○	○
52	16,620				●		
55	18,600	●	●	●	●	○	○
60	22,200	●	●	●	●	●	●
62	23,800				●		
65	26,100	●	●	○	●	○	○
67	27,600				●		
68	28,510						
70	30,200	●	●	●	●	○	○
75	34,700	●	●	●	●	○	●
80	39,500	●	●	●	●	○	○
85	44,600	●	●	●	●	○	○
90	49,900	●	●	●	●	○	○
95	55,600	●	●	●	●	○	○
100	61,600	■	●	●	●	○	○
105	68,000	●	●	●	●	○	○
110	74,600	●	●	●	●	○	○
115	81,500	○	●	●	●	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ■ auch in normalisiert (+N) am Lager



QUALITÄTSSTAHL RUND

EN 10060, EN 10250-1/-2/-3, EN 10084; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2 S355J2+N 1.0570 1.0577	16MnCrS5 20MnCrS5 1.7139 1.7149	16MnCrB5 +HH+FP 1.7160	C45R/E C45+N 1.1201 1.1191	42CrMoS4 +QT 1.7227	30CrNiMo8 +QT 1.6580
120	88,8	●	●	●	●	●	●
125	96,3	●	●	●	●	●	○
130	104,2	●	●	●	○	●	●
135	112,4	■	●	●	●	●	○
140	120,8	●	●	●	●	●	●
145	129,6	●	●	○	●	○	○
150	138,7	●	●	●	●	●	●
155	148,1	●	●	○	■	●	○
160	157,8	●	●	●	●	●	●
165	167,7	●	●	○	●	●	○
170	178,2	●	●	●	■	●	●
175	189,3	○	○	○	●	●	○
180	200,0	■	●	●	●	●	○
190	222,0	●	●	●	●	●	○
200	246,0	●	●	●	●	●	○
210	272,0	●	●	●	●	●	○
220	298,0	●	●	●	●	●	●
230	326,0	●	●	●	●	●	○
240	355,0	●	○	●	■	●	○
245	377,0	○	○	○	○	○	○
250	385,0	●	●	●	●	●	○
255	409,0	○	○		○	○	●
260	417,0	■	●	●	■	●	○
265	441,0	■	○		○	○	○
270	450,0	■	●	●	●	●	○
280	483,0	■	●	●	●	●	○
290	519,0	■	●	●	●	●	○
300	555,0	● ■	●	●	●	●	○
310	593,0	■	●	○	●	●	○
320	631,0	■	●	●	●	●	○
330	671,0	■	●	○	●	●	○
340	713,0	●	●	●	●	●	○
350	755,0	●	●	○	●	●	○
360	799,0	●	●	○	●	●	○
370	844,0	●	●	○	●	●	○
380	891,0	●	●	○	●	●	○
390	938,0	●	●	○	●	●	○
400	987,0	●	●	○	●	●	○
410	1036,0	●	●	○	●	●	○
420	1088,0	●	●	○	●	●	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ■ auch in normalisiert (+N) am Lager



QUALITÄTSSTAHL RUND

EN 10060, EN 10250-1/-2/-3, EN 10084; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	34CrNiMo6 +QT 1.6582	18CrNiMo7-6 +FP 1.6587	31CRMoV9 +QT 1.8519	100Cr6 +A 1.3505	34CrAlNi7-10 +QT 1.8550	C60E C60R 1.1221 1.1223
120	88,8	●	●	●	●	○	●
125	96,3	●	●	●	●	●	●
130	104,2	●	●	●	○	○	●
135	112,4	○	●	●	●	○	○
140	120,8	●	●	●	●	●	●
145	129,6	○	●	○	●		
150	138,7	●	●	●	●	○	●
155	148,1	○	●	○	●		
160	157,8	●	●	●	●	○	●
165	167,7	○	●	○	●		
170	178,2	●	●	●	■	●	●
175	189,3	○	●	○	●		
180	200,0	●	●	●	●	●	●
190	222,0	●	●	●	●	●	●
200	246,0	●	●	●	●	●	●
210	272,0	○	●	●	●	○	●
220	298,0	○	●	●	●	○	●
230	326,0	○	●	●	●	○	●
240	355,0	○	●	●	●	○	●
245	377,0	○	○	○	○	○	●
250	385,0	○	●	●	●	●	●
255	409,0	○	○	○	○	○	
260	417,0	○	●	○	●	●	○
265	441,0	○	○	○	○		○
270	450,0	○	●	○	●		○
280	483,0	○	●	●	●	○	○
290	519,0	○	●		●	○	○
300	555,0	○	●	○	●	○	●
310	593,0	○	○		●		○
320	631,0	○	●	○	●		○
330	671,0	○	●	○	●		○
340	713,0	○	●	○	●		○
350	755,0	○	●	○	●		○
360	799,0	○	●	○	●		○
370	844,0	○	●	●	●		○
380	891,0	○	●	○	●		○
390	938,0	○	●	○	●		○
400	987,0	○	●	○	●		○
410	1036,0	○	●	●	●		○
420	1088,0	○	●	○	●		○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar | ■ auch in normalisiert (+N) am Lager



QUALITÄTSSTAHL RUND

EN 10060, EN 10250-1/-2/-3, EN 10084; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2 S355J2+N 1.0570 1.0577	16MnCrS5 20MnCrS5 1.7139 1.7149	16MnCrB5 +HH+FP 1.7160	C45R/E C45+N 1.1201 1.1191	42CrMoS4 +QT 1.7227	30CrNiMo8 +QT 1.6580
430	1140,0	●	●	○	●	●	○
440	1194,0	●	●	○	●	●	○
450	1249,0	●	●	○	●	●	○
460	1305,0	●	●	○	●	●	○
470	1361,0	●	●	○	●	●	○
480	1421,0	●	●	○	●	●	○
490	1480,0	●	●	○	●	●	○
500	1541,0	●	●	○	●	●	○
510	1603,0	●	●	○	●	●	○
520	1667,0	●	●	○	●	●	○
530	1732,0	○	●	○	●	●	○
540	1797,0	●	●	○	●	○	○
550	1864,0	●	●	○	●	●	○
560	1934,0	●	●	○	●	○	○
570	2002,0	○	●	○	●	○	○
580	2070,0	●	○	○	●	●	○
590	2146,0	○	●	○	●	○	○
600	2219,0	●	●	○	●	●	○
610	2293,0	○	○	○	●	●	○
620	2369,0	●	○	○	●	●	○
630	2494,0	○	●	○	●	○	○
640	2524,0	○	○	○	●	○	○
650	2610,0	●	●	○	●	●	○
660	2684,0	○	○	○	○	○	○
670	2767,0	○	○	○	●	○	○
680	2851,0	●	●	○	●	○	○
690	2934,0	○	○	○	○	○	○
700	3020,0	●	●	○	●	●	○
710	3167,0	○	●	○	●	○	○
720	3195,0	○	●	○	●	○	○
730	3284,0	○	○	○	○	○	○
740	3374,0	○	○	○	○	○	○
750	3470,0	●	●	○	●	●	○
760	3559,0	○	○	○	○	○	○
770	3654,0	○	○	○	○	○	○
780	3749,0	○	○	○	○	○	○
790	3846,0	○	○	○	○	○	○
800	3950,0	●	●	○	●	●	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
20 x 4	0,63	○		○	
20 x 5	0,78	○		○	
20 x 6	0,94	○		○	
20 x 8	1,26	●		○	
20 x 10	1,57	●	●	○	○
20 x 12	1,88	●	●	○	○
20 x 15	2,36	●	●	○	○
22 x 12	2,07		●		
25 x 4	0,79	○			
25 x 5	0,98	●		○	
25 x 6	1,18	○		○	
25 x 8	1,57	●		○	
25 x 10	1,96	●	●	○	
25 x 12	2,36	○	●	○	○
25 x 15	2,94	●	●	○	○
25 x 20	3,93	○	●	○	○
30 x 4	0,95	○			
30 x 5	1,18	●		○	
30 x 6	1,41	●		○	
30 x 8	1,88	●	○	○	
30 x 10	2,36	●	●	○	●
30 x 12	2,83	●	●	○	○
30 x 15	3,53	●	●	○	●
30 x 20	4,71	●	●	○	●
30 x 25	5,89	○	●	○	○
35 x 5	1,37	○		○	
35 x 6	1,65	○		○	
35 x 8	2,20	●		○	
35 x 10	2,75	●	○	○	
35 x 12	3,30	○		○	
35 x 15	4,12	○	●	○	
35 x 20	5,50	○	●	○	
35 x 25	6,87	●	●	○	
35 x 30	8,24	○		○	○
40 x 4	1,26	○		○	
40 x 5	1,57	●		○	
40 x 6	1,88	●		○	

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
40 x 8	2,51	●		○	
40 x 10	3,14	●	●	●	●
40 x 12	3,77	●	●	○	○
40 x 15	4,71	●	●	○	●
40 x 20	6,28	●	●	●	●
40 x 25	7,85	●	●	●	●
40 x 30	9,42	●	●	○	●
40 x 35	11,00	○	○	○	
45 x 4	1,41	○		○	
45 x 5	1,77	●		○	
45 x 6	2,12	○			
45 x 8	2,83	●		○	
45 x 10	3,53	●	○	○	
45 x 12	4,24	○		○	
45 x 15	5,30	○	○	○	
45 x 20	7,07	○	●	○	
45 x 25	8,83	●	○	○	
45 x 30	10,60	○	○	○	○
45 x 35	12,40	○		○	
45 x 40	14,20	○		○	
50 x 4	1,57	○		○	
50 x 5	1,96	●		○	
50 x 6	2,36	●		○	
50 x 8	3,14	●		○	
50 x 10	3,93	●	●	○	●
50 x 12	4,71	●	●	○	○
50 x 15	5,89	●	●	○	●
50 x 20	7,85	●	●	○	●
50 x 25	9,81	●	●	●	●
50 x 30	11,78	◆	●	●	●
50 x 35	13,74	●	●	○	○
50 x 40	15,70	●	●	●	●
50 x 45	14,66	○			
55 x 6	2,59	○			
55 x 8	3,45	○			
55 x 10	4,32	○		○	
55 x 12	5,18	○		○	

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
55 x 15	6,48	○		○	
55 x 20	8,64	○		○	
55 x 25	10,80	○		○	
55 x 30	13,01	○		○	○
55 x 35	15,10	○		○	
55 x 40	17,30	○		○	
60 x 4	1,88	○			
60 x 5	2,36	●		○	
60 x 6	2,83	●		○	
60 x 8	3,77	●		○	
60 x 10	4,71	●	●	○	○
60 x 12	5,65	●	●	○	○
60 x 15	7,07	●	●	○	●
60 x 20	9,42	●	●	○	●
60 x 25	11,78	●	●	○	●
60 x 30	14,13	●	●	●	●
60 x 35	16,49	●	○	○	○
60 x 40	18,84	●	●	●	●
60 x 50	23,55	●	●	●	●
65 x 6	3,06	○			
65 x 8	4,08	●		○	
65 x 10	5,10	○		○	
65 x 12	6,12	○		○	
65 x 15	7,65	●		○	
65 x 20	10,20	○		○	
65 x 25	12,80	●		○	
65 x 30	15,30	○		○	○
65 x 35	17,90	○		○	
65 x 40	20,40	●		○	
65 x 50	25,50	○		○	
70 x 5	2,75	●		○	
70 x 6	3,30	●		○	
70 x 8	4,40	●		○	
70 x 10	5,50	●	●	○	○
70 x 12	6,59	●	●	○	○
70 x 15	8,24	●	●	○	○
70 x 20	10,99	●	●	●	●

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
70 x 25	13,74	●	●	○	●
70 x 30	16,49	●	●	●	●
70 x 35	19,20	○		○	○
70 x 40	21,98	●	●	○	●
70 x 50	27,48	●	●	●	●
70 x 60	33,39	●	●	○	○
75 x 10	5,89	○		○	
75 x 12	7,07	○		○	
75 x 15	8,83	○		○	
75 x 20	11,80	○		○	
75 x 25	14,70	○		○	
75 x 30	17,70	○		○	
75 x 35	21,00	○		○	
75 x 40	23,55	○		○	
75 x 50	29,40	○		○	
80 x 5	3,14	○		○	
80 x 6	3,77	●		○	
80 x 8	5,02	●		○	
80 x 10	6,28	●	●	○	○
80 x 12	7,54	●	●	○	○
80 x 15	9,42	●	●	○	○
80 x 20	12,56	●	●	○	●
80 x 25	15,70	●	●	○	○
80 x 30	18,84	●	●	○	●
80 x 35	22,00	○	○	○	○
80 x 40	25,12	●	●	○	●
80 x 50	31,40	●	●	●	●
80 x 60	37,68	●	●	●	●
80 x 70	44,52	●	●	○	○
90 x 5	3,53	○		○	
90 x 6	4,24	○		○	
90 x 8	5,65	●		○	
90 x 10	7,07	●	○	○	
90 x 12	8,48	●	○	○	○
90 x 15	10,60	●	●	○	○
90 x 20	14,13	●	●	●	○
90 x 25	17,66	●	●	○	○

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017), 7527/6; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
90 x 30	21,20	●	●	○	○
90 x 35	24,70	○	○	○	
90 x 40	28,26	●	●	●	○
90 x 50	35,33	●	●	○	○
90 x 60	42,39	●	●	○	○
90 x 70	49,46	●	●	●	○
90 x 80	57,24	○		○	
100 x 5	3,93	○		○	
100 x 6	4,71	●		○	
100 x 8	6,28	●		○	
100 x 10	7,85	●	●	○	○
100 x 12	9,42	●	○	○	
100 x 15	11,78	●	●	○	○
100 x 20	15,70	●	●	○	●
100 x 25	19,63	●	●	●	○
100 x 30	23,55	●	●	○	●
100 x 35	27,50	○	○	○	○
100 x 40	31,40	●	●	○	●
100 x 50	39,25	●	●	○	●
100 x 60	47,10	●	●	○	●
100 x 70	54,95	●	●	○	○
100 x 80	63,00	●	●	●	●
100 x 90	71,55	○		○	
110 x 6	5,18	○			
110 x 8	6,91	○		○	
110 x 10	8,64	○	○	○	
110 x 12	10,40	○		○	
110 x 15	12,95	●	●	○	
110 x 20	17,27	●	●	○	○
110 x 25	21,59	●	●	○	○
110 x 30	25,91	●	●	○	○
110 x 40	34,94	●	●	○	○
110 x 50	43,18	○	●	○	○
110 x 60	51,81	○	●	○	○
110 x 70	61,22	●	●	○	○
110 x 80	69,96	○	●	○	○
110 x 90	78,70	○	○	○	○

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017), 7527/6; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
110 x 100	87,45	○		○	
120 x 5	4,71	○			
120 x 6	5,65	○		○	
120 x 8	7,54	●		○	
120 x 10	9,42	●	○	●	
120 x 12	11,30	●	○	○	
120 x 15	14,13	●	●	○	
120 x 20	18,84	●	●	○	○
120 x 25	23,55	●	●	○	○
120 x 30	28,26	●	●	○	○
120 x 35	33,00	○	○	○	○
120 x 40	37,68	●	●	○	●
120 x 50	47,10	●	●	○	●
120 x 60	56,52	●	●	●	●
120 x 70	66,00	●	●	○	○
120 x 80	75,36	●	●	●	○
120 x 90	85,86	○	○	○	
120 x 100	95,40	○	●	●	○
130 x 6	6,20	○		○	
130 x 8	8,16	●		○	
130 x 10	10,21	●	○	○	
130 x 12	12,25	●	○	○	
130 x 15	15,31	●	○	○	
130 x 20	20,41	●	●	○	○
130 x 25	25,51	●	●	○	○
130 x 30	30,62	●	●	○	○
130 x 35	35,70	○	○	○	
130 x 40	40,82	●	●	○	○
130 x 50	51,03	●	●	○	○
130 x 60	61,23	●	●	○	○
130 x 70	72,35	○	●	○	
130 x 80	81,64	○	●	○	○
130 x 90	93,02	○	○	○	
130 x 100	103,35	○	○	○	
130 x 110	113,69	○	●	○	
140 x 6	6,68	○		○	
140 x 8	8,79	○		○	

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017), 7527/6; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
140 x 10	10,99	●		○	
140 x 12	13,19	●		○	
140 x 15	16,49	●	●	○	
140 x 20	21,98	●	●	○	○
140 x 25	27,48	●	●	○	○
140 x 30	32,97	●	●	○	○
140 x 35	38,96	○	○	○	
140 x 40	43,96	●	●	○	○
140 x 50	54,95	●	●	○	○
140 x 60	65,94	○	●	○	○
140 x 70	76,93	○	●	○	○
140 x 80	87,92	●	●	○	○
140 x 90	100,17	○	○	○	
140 x 100	111,30	○	○	○	
140 x 110	122,43	○		○	
140 x 120	133,56	○	○	○	
150 x 8	9,42	●		○	
150 x 10	11,78	●		○	
150 x 12	14,13	●		○	
150 x 15	17,66	●	●	○	
150 x 20	23,55	●	●	○	○
150 x 25	29,44	●	●	○	○
150 x 30	35,33	●	●	○	●
150 x 35	41,20	○	○	○	
150 x 40	47,10	●	●	○	○
150 x 50	58,88	●	●	○	●
150 x 60	70,65	●	●	○	○
150 x 70	83,48	●	●	○	○
150 x 80	94,20	●	●	○	○
150 x 90	107,33	○		○	
150 x 100	117,80	○	○	○	○
150 x 120	143,10		○	○	
160 x 8	10,05	○			
160 x 10	12,56	●	○	○	
160 x 12	15,07	●		○	
160 x 15	18,84	●	●	○	
160 x 20	25,12	●	○	○	○

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017), 7527/6; in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
160 x 25	31,40	○	○	○	○
160 x 30	37,68	●	●	○	○
160 x 40	50,24	●	●	○	○
160 x 50	63,60	●	○	○	○
160 x 60	75,36	○	○	○	
160 x 70	89,04	○	○	○	
160 x 80	100,50	○	●	○	
160 x 100	127,20	○	○	○	
160 x 120	152,64		○	○	
180 x 8	11,30	○			
180 x 10	14,13	●		○	
180 x 12	16,90	●		○	
180 x 15	21,20	●		○	
180 x 20	28,26	●	●	○	○
180 x 25	35,33	●	●	○	○
180 x 30	42,39	●	●	○	○
180 x 40	56,50	○	●	○	○
180 x 50	70,65	●	●	○	○
180 x 60	85,86	○	○	○	
180 x 70	100,17	○		○	
180 x 80	114,48	○		○	
180 x 100	143,10	○		○	
200 x 10	15,70	●		○	
200 x 12	18,84	●		○	
200 x 15	23,55	●	●	○	
200 x 20	31,40	●	●	○	○
200 x 25	39,25	●	●	○	○
200 x 30	47,10	●	●	○	○
200 x 35	55,65	○		○	
200 x 40	62,80	●	●	○	○
200 x 50	78,50	●	●	○	○
200 x 60	94,20	○	●	○	
200 x 70	111,30	○		○	
200 x 80	127,20	○		○	
200 x 100	157,00	○	○	●	
220 x 10	17,27	○			
220 x 12		○			

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017), in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16/20MnCrS5	C45	42CrMoS4+QT
220 x 15		○			
220 x 20	34,54	●		○	
220 x 30	52,47	○		○	
220 x 40	69,96	○		○	
220 x 50		●		○	
250 x 10	19,63	●			
250 x 20	40,00	○	○	○	
250 x 25	49,06	○	○	○	
250 x 30	59,00	○	○	○	
250 x 40	78,50	○	○	○	
250 x 50	100,00	●	○	○	
250 x 60	119,25	○		○	
250 x 70	139,13	○		○	
250 x 80	159,00	○		○	
250 x 90	178,88	○		○	
250 x 100	198,75	○			
260 x 10	20,67	○			
260 x 15	31,01	○			
260 x 20	41,34	○			
260 x 30	62,01	○			
260 x 40	82,68	○			
280 x 10	22,26	○			
280 x 15	33,39	○			
280 x 20	44,52	○			
280 x 30	66,78	○			
280 x 40	89,04	○			
300 x 8	19,08	○			
300 x 10	24,00	○			
300 x 12	28,62	○			
300 x 15	36,00	○			
300 x 20	47,10	○		○	
300 x 25	60,00	○		○	
300 x 30	70,65	○		○	
300 x 40	95,40	○		○	
300 x 50	119,25	○		○	
300 x 60	143,10	○		○	

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



QUALITÄTSSTAHL VIERKANT

EN 10059 (DIN 1014); in Stablängen von ca. 6 m

mm	kg/m	S355J2	16MnCr5	C45	42CrMoS4+QT
12	1,13	○		○	
15	1,76	○	●	○	
16	2,01	○		○	○
18	2,54	○		○	
20	3,14	●	●	●	●
22	3,80	○		○	
25	4,91	●	●	○	●
30	7,07	●	●	●	●
35	9,62	●	●	●	●
40	12,56	●	●	●	●
45	15,90	●	●	○	●
50	19,63	●	●	●	●
55	23,75	●	●	●	○
60	28,26	●	●	●	●
65	33,17	●	●	●	○
70	38,47	●	●	●	●
75	44,16	●	●	○	○
80	50,42	●	●	●	●
85	56,72	○	●	●	○
90	63,60	●	●	●	●
95	70,85	○	●	○	○
100	78,50	●	●	●	●
110	95,00	●	●	●	●
120	113,00	●	●	●	●
130	132,70	●	●	●	●
140	153,90	●	●	●	●
150	176,60	●	●	●	●
160	201,00	●	●	●	●
170	226,90	○	●	●	○
180	254,30	●	●	●	○
200	314,00	●	●	●	○
220	379,90	○		○	○
240	452,00	○	○	○	○
250	500,00	●	○	○	○
260	530,70	○	○	○	○
300	720,00	●	○	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar

QUALITÄTSSTAHL WINKEL

EN 10056 (DIN 1028); in Stablängen von ca. 6 m

gleichschenkelig			ungleichschenkelig		
a x b x s mm	kg/m	S355J2/J0	a x b x s mm	kg/m	S355J2/J0
20 x 20 x 3	0,88	○	40 x 20 x 4	1,77	○
30 x 30 x 3	1,36	○	50 x 30 x 5	2,96	○
30 x 30 x 4	1,78	○	60 x 30 x 5	3,37	○
30 x 30 x 5	2,18	○	60 x 40 x 5	3,76	○
40 x 40 x 4	2,42	○	60 x 40 x 7	5,20	○
45 x 45 x 5	3,38	○	65 x 50 x 7	5,97	○
50 x 50 x 5	3,77	○	75 x 50 x 7	6,51	○
50 x 50 x 7	5,15	○	75 x 55 x 5	4,95	○
60 x 60 x 6	5,42	○	80 x 40 x 6	5,41	○
60 x 60 x 10	8,69	○	80 x 40 x 8	7,07	○
70 x 70 x 7	7,38	○	80 x 65 x 8	8,66	○
70 x 70 x 9	9,34	○	90 x 60 x 8	8,96	○
75 x 75 x 7	7,94	○	100 x 50 x 6	6,85	○
80 x 80 x 8	9,66	○	100 x 50 x 8	8,99	○
90 x 90 x 9	12,12	○	100 x 50 x 10	11,10	○
100 x 100 x 10	15,10	○	100 x 65 x 9	11,10	○
100 x 100 x 12	17,80	○	100 x 65 x 11	13,40	○
100 x 100 x 14	20,60	○	100 x 75 x 9	11,80	○
110 x 110 x 12	14,52	○	100 x 75 x 11	12,20	○
120 x 120 x 8	11,52	○	120 x 80 x 8	12,20	○
120 x 120 x 12	23,60	○	120 x 80 x 10	15,00	○
120 x 120 x 15	26,60	○	120 x 80 x 12	17,80	○
130 x 130 x 10	16,90	○	120 x 80 x 14	20,50	○
130 x 130 x 12	23,60	○	130 x 65 x 8	11,90	○
130 x 130 x 14	27,20	○	130 x 65 x 10	14,60	○
140 x 140 x 12	23,50	○	130 x 65 x 12	17,30	○
140 x 140 x 15	31,40	○	130 x 90 x 10	16,60	○
150 x 150 x 12	27,30	○	150 x 75 x 9	15,30	○
150 x 150 x 15	33,80	○	150 x 75 x 11	18,60	○
150 x 150 x 18	40,50	○	150 x 100 x 10	19,00	○
150 x 150 x 20	45,10	○	150 x 100 x 12	22,66	○
160 x 160 x 15	36,20	○	150 x 100 x 14	26,10	○
180 x 180 x 16	43,50	○	180 x 90 x 10	20,60	○
180 x 180 x 18	48,60	○	180 x 90 x 12	24,50	○
180 x 180 x 20	53,70	○	200 x 100 x 10	23,00	○
200 x 200 x 18	54,30	○	200 x 100 x 12	27,30	○
200 x 200 x 20	59,90	○	200 x 150 x 14	37,40	○
250 x 250 x 18	68,40	○	250 x 90 x 12	31,10	○
250 x 250 x 20	75,70	○	250 x 90 x 14	36,00	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



STRANGGUSS RUND

EN 16482; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	EN-GJL-250 GG25	EN-GJL-300 GG30	EN-GJS-400-15 GGG40	EN-GJS-500-7 GGG50	EN-GJS-600-3 GGG60
20	2,466	○				
30	5,550	●	○	○		
35	7,550	●	○	○	○	○
40	9,860	●	○	●	○	○
45	11,610	●	○	●	○	○
50	14,330	●	○	●	○	○
55	17,340	●	○	●	○	○
60	20,640	●	○	●	○	○
65	24,220	●	○	●	○	○
70	28,090	●	○	●	○	○
75	32,250	●	○	●	○	○
80	36,690	●	●	●	○	○
85	41,420	●	○	●	●	○
90	46,440	●	○	●	●	●
95	51,740	●	○	●	○	○
100	57,330	●	○	●	○	○
105	63,210	●	○	●	○	○
110	69,370	●	○	●	●	○
115	75,820	●	○	●	○	●
120	82,560	●	○	●	○	●
125	89,580	●	○	●	○	○
130	96,890	●	○	●	●	●
135	104,490	○	○	○	○	○
140	112,370	●	○	●	●	○
145	120,540	○	○	○	○	○
150	129,000	●	○	●	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



STRANGGUSS RUND

EN 16482; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	EN-GJL-250 GG25	EN-GJL-300 GG30	EN-GJS-400-15 GGG40	EN-GJS-500-7 GGG50	EN-GJS-600-3 GGG60
155	145,500	○	○	○	○	○
160	154,900	●	●	●	●	○
170	174,600	●	○	○	●	○
180	195,500	●	○	●	●	○
190	217,600	●	○	●	○	○
200	240,800	●	○	●	●	○
210	265,300	●	○	●	○	○
220	290,900	●	○	●	●	○
230	317,700	●	○	●	○	○
240	345,700	●	○	●	○	○
250	374,800	●	○	○	○	○
260	405,200	●	○	●	○	○
270	436,700	●	○	●	○	○
280	469,400	●	○	●	○	○
290	503,300	●	○	●	○	○
300	538,300	●	○	●	○	○
310	574,600	●	○	○	○	○
320	612,000	●	○	○	○	○
330	650,600	○	○	●	○	○
340	690,400	○	○	○	○	○
350	731,300	●	○	●	●	○
380	861,300	○	○	●	○	○
400	953,900	●	○	●	○	○
410	1001,900	●	○	○	○	○
420	1051,100	○	○	●	○	○
450	1205,900	○		●		

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



STRANGGUSS FLACH

EN 16482; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	EN-GJL-250 GG25	EN-GJS-400-15 GGG40
40 x 30	8,76	○	○
45 x 35	11,80	○	○
50 x 30	11,30	○	○
50 x 40	15,00	●	○
50 x 45	18,20	●	○
60 x 30	13,50	○	○
60 x 40	18,00	●	○
60 x 50	22,60	●	●
65 x 45	21,70	○	○
70 x 30	15,80	○	○
70 x 40	21,10	●	○
70 x 50	26,30	○	●
70 x 60	31,60	●	○
80 x 30	18,00	○	○
80 x 40	24,10	●	●
80 x 50	30,10	○	○
80 x 60	36,10	○	○
80 x 70	42,10	●	○
90 x 30	20,30	○	○
90 x 40	27,10	○	○
90 x 50	33,80	●	○
90 x 60	40,60	○	○
90 x 70	47,40	●	○
90 x 75	50,80	○	○
90 x 80	54,10	●	○
100 x 30	22,60	○	○
100 x 40	30,10	●	○
100 x 50	37,60	●	○
100 x 55	41,20	○	○
100 x 60	45,10	●	●
100 x 70	52,60	●	○
100 x 80	60,20	○	○
100 x 90	67,70	●	○
110 x 35	29,20	○	○
110 x 40	33,10	○	○
110 x 50	41,40	○	○
110 x 60	49,60	○	○
110 x 70	57,90	●	○
110 x 80	66,20	○	○
110 x 90	74,40	●	○

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



STRANGGUSS FLACH

EN 16482; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	EN-GJL-250 GG25	EN-GJS-400-15 GGG40
110 x 100	80,30	●	○
120 x 40	36,10	●	○
120 x 50	45,10	●	○
120 x 60	54,10	●	○
120 x 70	63,20	○	○
120 x 80	72,20	●	○
120 x 90	81,20	○	○
120 x 100	87,70	○	○
120 x 110	96,40	○	○
130 x 30	29,30	○	○
130 x 40	39,10	○	○
130 x 50	48,90	●	○
130 x 60	58,60	○	○
130 x 70	68,40	○	○
130 x 100	97,70	○	○
140 x 50	52,60	○	○
140 x 60	63,20	○	○
140 x 70	73,70	●	○
140 x 80	84,20	○	○
140 x 90	94,70	○	○
140 x 100	105,30	●	○
150 x 50	56,40	○	○
150 x 60	67,70	○	●
150 x 70	78,90	○	○
160 x 40	48,10	○	○
160 x 50	60,20	○	○
160 x 70	81,80	○	○
160 x 100	120,30	●	○
170 x 40	51,10	○	○
170 x 50	62,10	○	○
200 x 30	45,10	○	○
200 x 60	90,20	●	○
200 x 100	150,40	○	○
200 x 120	188,40	●	○
220 x 70	115,80	●	○
240 x 220	414,50	○	●
250 x 220	431,80	●	○

Blockbandzuschnitte aus Kokillenguss in den Güten EN-GJL-250 GG25, EN-GJS-400-15 GGG40, EN-GJS-500-7 GGG50 und EN-GJS-600-3 GGG60 sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



STRANGGUSS VIERKANT

EN 16482; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	EN-GJL-250 GG25	EN-GJS-400-15 GGG40
40 x 40	12,00	●	○
50 x 50	18,80	●	○
55 x 55	22,70	○	●
60 x 60	27,10	●	○
70 x 70	36,80	●	●
80 x 80	48,10	●	○
85 x 85	54,30	●	●
90 x 90	60,90	●	●
100 x 100	75,20	●	●
110 x 110	91,00	●	○
115 x 115	99,50	○	●
120 x 120	108,30	●	○
130 x 130	127,10	○	●
140 x 140	147,40	○	○
150 x 150	169,20	●	○
160 x 160	192,50	●	●
170 x 170	217,30	○	○
180 x 180	243,60	○	○
190 x 190	271,40	●	●
200 x 200	300,80	●	○
210 x 210	331,60	○	○
220 x 220	363,90	○	○
230 x 230	397,80	○	●
250 x 250	469,90	●	○
260 x 260	508,30	●	○

Blockbandzuschnitte aus Kokillenguss in den Güten EN-GJL-250 GG25, EN-GJS-400-15 GGG40, EN-GJS-500-7 GGG50 und EN-GJS-600-3 GGG60 sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen bei uns an.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL RUND

EN 10060 (DIN 1013); in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2080	1.2312	1.2343	1.2344	1.2379	1.2436
10	0,617	○	○	○	○	●	○
12	0,888	○	○	○	○	●	○
15	1,387	○	○	●	●	●	●
16	1,578	○	○	○	○	●	●
18	2,000	○	○	○	●	●	○
20	2,466	○	○	○	●	●	●
22	2,980	○	○	○	○	●	○
24	3,550	○	○	○	○	○	○
25	3,850	●	●	●	●	●	●
26	4,170	○	○	○	○	○	○
27	4,500	○	○	○	○	○	○
28	4,830	○	○	○	○	○	○
30	5,550	○	●	●	●	●	●
32	6,310	○	○	○	○	○	○
35	7,550	○	○	○	●	●	●
36	7,990	○	○	○	○	○	○
38	8,950	○	○	○	○	○	○
40	9,860	○	○	●	●	●	●
42	10,880	○	○	○	○	○	○
45	12,490	○	●	●	●	●	○
48	14,200	○	○	○	○	○	○
50	15,400	○	●	●	●	●	●
55	18,600	○	○	●	●	●	○
60	22,200	○	○	○	○	●	●
65	26,100	○	○	●	○	●	○
70	30,200	○	○	●	●	●	○
75	34,700	○	○	○	○	●	○
80	39,500	●	○	○	●	●	●
85	44,600	○	○	●	○	●	○
90	49,900	○	○	○	○	●	●
95	55,600	○	○	○	○	●	○
100	61,600	○	○	●	○	●	○

WERKZEUGSTAHL RUND

EN 10060 (DIN 1013); in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2550	1.2714	1.2767	1.2826	1.2842
10	0,617	○	○	○	○	●
12	0,888	○	○	○	○	●
15	1,387	○	○	○	●	●
16	1,578	○	○	○	○	○
18	2,000	○	○	○	○	●
20	2,466	○	○	●	●	●
22	2,980	○	○	○	○	○
24	3,550	○	○	○	○	○
25	3,850	●	○	○	○	●
26	4,170	○	○	○	○	○
27	4,500	○	○	○	○	○
28	4,830	○	○	○	○	○
30	5,550	○	○	○	○	●
32	6,310	○	○	○	○	○
35	7,550	○	○	○	●	●
36	7,990	○	○	○	○	○
38	8,950	○	○	○	○	○
40	9,860	●	○	●	○	●
42	10,880	○	○	○	●	○
45	12,490	○	○	○	○	●
48	14,200	○	○	○	○	○
50	15,400	○	○	○	●	●
55	18,600	○	○	●	○	○
60	22,200	○	●	○	○	●
65	26,100	○	○	●	○	○
70	30,200	○	○	○	○	●
75	34,700	○	○	○	○	○
80	39,500	○	○	○	○	●
85	44,600	○	○	○	●	○
90	49,900	○	○	○	○	●
95	55,600	○	○	○	○	○
100	61,600	○	●	●	●	●

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Maße sind Nennmaße, Liefermaß ist immer Aufmaß.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Maße sind Nennmaße, Liefermaß ist immer Aufmaß.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL RUND

EN 10060, EN 10250-1/-2/-3, EN 10084; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2080	1.2312	1.2343	1.2344	1.2379	1.2436
105	68,000	○	○	○	●	●	●
110	74,600	○	○	●	○	●	○
115	81,500	○	○	○	○	○	○
120	88,800	○	○	○	○	●	●
125	96,300	○	○	○	●	○	○
130	104,200	○	○	●	○	●	●
140	120,800	○	○	○	●	●	○
150	138,700	○	○	●	●	●	●
160	157,800	○	○	●	●	●	○
170	178,200	○	●	○	○	●	○
180	200,000	○	○	●	●	●	○
190	223,000	○	●	●	○	●	○
200	247,000	○	●	●	○	●	●
210	272,000	○	●	●	●	●	○
220	298,000	○	○	●	●	●	○
230	326,000	○	○	●	○	○	○
240	355,000	○	○	○	○	●	○
250	385,000	○	○	●	●	●	○
260	417,000	○	○	○	○	○	○
270	450,000	○	○	●	○	○	●
280	483,000	○	○	○	○	○	●
290	519,000	○	○	○	○	○	○
300	555,000	○	○	○	○	○	○
310	593,000	○	○	○	○	○	○
320	631,000	○	○	○	○	○	○
330	671,000	○	○	○	○	○	○
340	713,000	○	○	○	○	○	○
350	755,000	○	○	○	○	●	○
360	799,000	○	○	○	○	○	○
370	844,000	○	○	○	○	○	○
380	891,000	○	○	○	○	○	○
400	987,000	○	○	○	○	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Maße sind Nennmaße, Liefermaß ist immer Aufmaß.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL RUND

EN 10060, EN 10250-1/-2/-3, EN 10084; in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2550	1.2714	1.2767	1.2826	1.2842
105	68,000	○	○	○	○	○
110	74,600	○	○	○	●	○
115	81,500	○	○	○	○	○
120	88,800	○	○	○	○	●
125	96,300	○	○	○	○	○
130	104,200	○	○	○	○	●
140	120,800	○	○	○	○	○
150	138,700	○	○	●	●	●
160	157,800	○	○	●	○	●
170	178,200	○	○	○	○	●
180	200,000	○	○	○	○	●
190	223,000	○	○	●	●	●
200	247,000	○	●	●	○	○
210	272,000	○	●	○	○	○
220	298,000	○	●	○	○	○
230	326,000	○	○	○	○	○
240	355,000	○	○	●	○	○
250	385,000	○	○	○	○	●
260	417,000	○	○	○	○	○
270	450,000	○	●	○	○	●
280	483,000	○	●	○	○	○
290	519,000	○	●	○	○	○
300	555,000	○	●	○	○	○
310	593,000	○	●	○	○	○
320	631,000	○	●	○	○	○
330	671,000	○	●	○	○	○
340	713,000	○	○	○	○	○
350	755,000	○	●	○	○	●
360	799,000	○	○	○	○	●
370	844,000	○	○	○	○	○
380	891,000	○	●	○	○	○
400	987,000	○	○	○	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.

Maße sind Nennmaße, Liefermaß ist immer Aufmaß.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2379	1.2436	1.2842
25 x 10	1,96			○
25 x 15	2,94			○
25 x 20	3,93			○
30 x 10	2,36	○		○
30 x 15	3,53	●	●	●
30 x 20	4,71	●	●	●
30 x 25	5,89			○
40 x 10	3,14	●	●	●
40 x 12	3,77			○
40 x 15	4,71	○	●	●
40 x 20	6,28	●	●	●
40 x 25	7,85	○	○	○
40 x 30	9,42	○	●	○
50 x 10	3,93	●	●	●
50 x 15	5,89	○	○	○
50 x 20	7,85	●	●	●
50 x 25	9,81	○	●	●
50 x 30	11,78	●	●	●
50 x 40	15,70	○	●	○
60 x 10	4,71	○	○	○
60 x 15	7,07	○	○	●
60 x 20	9,42	●	●	●
60 x 25	11,78	○	○	○
60 x 30	14,13	○	●	●
60 x 40	18,84	●	●	●
60 x 50	23,55	○	○	○
70 x 15	8,24	○	○	○
70 x 20	10,99	○	○	○
70 x 25	13,74	●	○	○
70 x 30	16,49	○	○	○
70 x 40	21,98	○	○	○
70 x 50	27,48	○	○	○
70 x 60	32,97	○	○	○
80 x 10	6,28	○	○	○
80 x 15	9,42	○	○	○
80 x 20	12,56	●	○	●
80 x 25	15,70	○	○	○
80 x 30	18,84	○	○	○
80 x 40	25,12	●	○	●
80 x 50	31,40	○	●	○
80 x 60	37,68	○	○	○
80 x 70	43,96	○	○	○

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL FLACH

EN 10058 (DIN 1017); in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2379	1.2436	1.2842
90 x 20	14,13	●	○	○
90 x 25	17,66	○	○	○
90 x 30	21,20	○	○	○
90 x 40	28,26	○	○	○
90 x 50	35,32	○	○	○
90 x 60	42,40	○	○	○
100 x 10	7,85	○	○	●
100 x 15	11,78	○	○	○
100 x 20	15,70	●	●	●
100 x 25	19,63	○	○	○
100 x 30	23,55	○	○	○
100 x 40	31,40	●	●	●
100 x 50	39,25	○	○	○
100 x 60	47,10	○	○	○
120 x 15	14,13	○	○	○
120 x 20	18,84	●	●	●
120 x 25	23,55	○	○	○
120 x 30	28,26	○	○	○
120 x 40	37,68	●	●	●
120 x 50	47,10	○	○	○
120 x 60	56,52	○	○	○
150 x 15	17,66	○	○	○
150 x 20	23,55	○	○	○
150 x 25	29,44	○	○	○
150 x 30	35,33	○	○	○
150 x 40	47,10	○	○	○
150 x 50	58,88	○	○	○
150 x 60	70,65	○	○	○
150 x 70	83,48	○	○	○
150 x 80	94,20	○	○	○
200 x 20	31,40	○	○	○
200 x 25	39,25	○	○	○
200 x 30	47,10	○	○	○
200 x 40	62,80	○	○	○
200 x 50	78,50	○	○	○
200 x 60	94,20	○	○	○
200 x 80	125,60	○	○	○
200 x 100	157,00	○	○	○

Blockbandzuschnitte aus verschiedenen Güten sägen wir kurzfristig nach Ihren Wünschen.
Weitere Güten auf Anfrage.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



WERKZEUGSTAHL VIERKANT

EN 10059 (DIN 1014); in Stablängen von ca. 3 m

mm	kg/m	1.2379	1.2436	1.2842
20	3,14	●	○	○
25	4,91	○	○	○
30	7,07	○	○	○
35	9,62	○	○	●
40	12,56	○	○	○
50	19,63	○	○	○
60	28,26	○	○	○
70	38,47	○	○	○
80	50,42	○	○	●
90	63,60	●	○	●
100	78,50	●	●	○
110	95,00	○	○	○
120	113,00	○	○	○
130	133,00	○	○	○
140	154,00	○	○	○
150	177,00	○	○	○
160	201,00	○	○	○
170	227,00	○	○	○
180	255,00	●	○	○
200	314,00	○	○	○

Bitte fragen Sie auch weitere, nicht aufgeführte Abmessungen und Güten bei uns an.
Auch als Präzisionsflachstahl lieferbar.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYAMID-RUNDSTÄBE

extrudiert

	Toleranz nach DIN in mm	Polyamid 6 natur	Polyamid 6 schwarz	Polyamid 6.6 natur	Polyamid 6.6 schwarz	Polyamid 6 GF 30 schwarz	Polyamid 6.6 GF 30 schwarz
DIN-Bezeichnung		PA 6	PA 6	PA 6.6	PA 6.6	PA 6 GF 30	PA 6.6 GF 30
Dichte (g/cm³)		1,14	1,14	1,14	1,14	1,35	1,35
Abmessung ø in mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
5	+0,1 / +0,4	0,03 ○	0,03 ○	0,03 ○	0,03 ○	0,039 ○	0,039 ○
6	+0,1 / +0,4	0,04 ○	0,04 ○	0,04 ○	0,04 ○	0,043 ○	0,043 ○
8	+0,1 / +0,5	0,09 ○	0,09 ○	0,09 ○	0,09 ○	0,076 ○	0,076 ○
10	+0,1 / +0,5	0,10 ●	0,10 ●	0,10 ○	0,10 ○	0,118 ○	0,118 ○
12	+0,2 / +0,7	0,14 ●	0,14 ●	0,14 ○	0,14 ○	0,173 ○	0,173 ○
14	+0,2 / +0,7	0,19 ○	0,19 ○	0,19 ○	0,19 ○	0,232 ○	0,232 ○
15	+0,2 / +0,7	0,22 ○	0,22 ○	0,22 ○	0,22 ○	0,266 ○	0,266 ○
16	+0,2 / +0,7	0,24 ●	0,24 ●	0,24 ○	0,24 ○	0,300 ○	0,300 ○
18	+0,2 / +0,7	0,30 ○	0,30 ○	0,30 ○	0,30 ○	0,380 ○	0,380 ○
20	+0,2 / +0,7	0,39 ●	0,39 ●	0,39 ○	0,39 ○	0,466 ○	0,466 ○
22	+0,2 / +0,9	0,46 ○	0,46 ○	0,46 ○	0,46 ○	0,540 ○	0,540 ○
25	+0,2 / +0,9	0,60 ●	0,60 ●	0,60 ○	0,60 ○	0,727 ○	0,727 ○
28	+0,2 / +0,9	0,75 ○	0,75 ○	0,75 ○	0,75 ○	0,889 ○	0,889 ○
30	+0,2 / +0,9	0,86 ●	0,86 ●	0,86 ○	0,86 ○	1,040 ○	1,040 ○
32	+0,2 / +1,1	1,00 ○	1,00 ○	1,00 ○	1,00 ○	1,130 ○	1,130 ○
36	+0,2 / +1,1	1,25 ●	1,25 ○	1,25 ○	1,25 ○	1,460 ○	1,460 ○
40	+0,2 / +1,1	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ○	1,50 ○	1,840 ○	1,840 ○
45	+0,3 / +1,3	2,00 ○	2,00 ○	2,00 ○	2,00 ○		
50	+0,3 / +1,3	2,40 ●	2,40 ●	2,40 ○	2,40 ○	2,870 ○	2,870 ○
56	+0,3 / +1,3	3,00 ○	3,00 ○	3,00 ○	3,00 ○	3,600 ○	3,600 ○
60	+0,3 / +1,6	3,40 ●	3,40 ●	3,40 ○	3,40 ○	4,140 ○	4,140 ○
65	+0,3 / +1,6	4,00 ○	4,00 ○	4,00 ○	4,00 ○	4,840 ○	4,840 ○
70	+0,3 / +1,6	4,60 ●	4,60 ○	4,60 ○	4,60 ○	5,600 ○	5,600 ○
75	+0,4 / +2,0	5,30 ○	5,30 ○	5,30 ○	5,30 ○	6,460 ○	6,460 ○
80	+0,4 / +2,0	6,00 ●	6,00 ●	6,00 ○	6,00 ○	7,340 ○	7,340 ○
85	+0,5 / +2,2	6,80 ○	6,80 ○	6,80 ○	6,80 ○		
90	+0,5 / +2,2	7,70 ●	7,70 ○	7,70 ○	7,70 ○	9,290 ○	9,290 ○
95	+0,6 / +2,5	8,50 ○	8,50 ○	8,50 ○	8,50 ○		

Standardlängen: 3000 mm, weitere Längen auf Anfrage. Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYAMID-RUNDSTÄBE

extrudiert

	Toleranz nach DIN in mm	Polyamid 6 natur	Polyamid 6 schwarz	Polyamid 6.6 natur	Polyamid 6.6 schwarz	Polyamid 6 GF 30 schwarz	Polyamid 6.6 GF 30 schwarz
DIN-Bezeichnung		PA 6	PA 6	PA 6.6	PA 6.6	PA 6 GF 30	PA 6.6 GF 30
Dichte (g/cm³)		1,14	1,14	1,14	1,14	1,35	1,35
Abmessung ø in mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
100	+0,6 / +2,5	9,40 ●	9,40 ●	9,40 ○	9,40 ○	11,48 ○	11,48 ○
110	+0,7 / +3,0	11,40 ○	11,40 ○	11,40 ○	11,40 ○	13,93 ○	13,93 ○
115	+0,7 / +3,3	12,30 ○	12,30 ○	12,30 ○	12,30 ○		
120	+0,7 / +3,3	12,48 ○	13,48 ○	13,48 ○	13,48 ○	16,60 ○	16,60 ○
125	+0,8 / +3,5	14,70 ○	14,70 ○	14,70 ○	14,70 ○	18,00 ○	18,00 ○
130	+0,8 / +3,5	16,00 ○	16,00 ○	16,00 ○	16,00 ○		
140	+0,9 / +3,8	18,50 ○	18,50 ○	18,50 ○	18,50 ○	22,56 ○	22,56 ○
150	+1,0 / +4,2	21,20 ○	21,20 ○	21,20 ○	21,20 ○	25,90 ○	25,90 ○
160	+1,1 / +4,5	24,10 ○	24,10 ○	24,10 ○	24,10 ○	28,10 ○	28,10 ○
170	+1,2 / +5,0	27,30 ○	27,30 ○	27,30 ○	27,30 ○		
180	+1,2 / +5,0	30,50 ○	30,50 ○	30,50 ○	30,50 ○	37,30 ○	37,30 ○
200	+1,3 / +5,5	38,00 ○	38,00 ○	38,00 ○	38,00 ○	46,10 ○	46,10 ○
210	+1,3 / +5,7	41,50 ○	41,50 ○	41,50 ○	41,50 ○		
220	+1,3 / +5,8	46,00 ○	46,00 ○	46,00 ○	46,00 ○		
250	+1,5 / +6,2	59,00 ○	59,00 ○	59,00 ○	59,00 ○		
280	+1,6 / +6,5	73,50 ○	73,50 ○	73,50 ○	73,50 ○		
300	+1,8 / +7,0	84,50 ○	84,50 ○		84,50 ○		

Standardlängen: 3000 mm, weitere Längen auf Anfrage. Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYAMID-PLATTEN

extrudiert

		Toleranz nach DIN in mm	Polyamid 6 natur	Polyamid 6 schwarz	Polyamid 6.6 natur	Polyamid 6.6 schwarz
DIN-Bezeichnung			PA 6	PA 6.6	PA 6.6	PA 6.6
Dichte (g/cm³)			1,14	1,14	1,14	1,14
Nennmaß mm	Breite mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
0,5	1000	-0,1 bis + 0,1	0,51			
0,8	1000	-0,1 bis + 0,1	0,92			
1,0	1000	-0,1 bis + 0,1	1,20	○		
1,5	1000	-0,2 bis + 0,2	1,80			
2,0	1000	-0,2 bis + 0,2	2,30	○	○	
2,5	1000	-0,2 bis + 0,2	3,00			
3,0	1000	-0,3 bis + 0,3	3,50	○	○	
4,0	1000	-0,3 bis + 0,3	4,60	○	4,60	○ 4,60
5,0	1000	-0,3 bis + 0,3	6,00	○	6,00	○ 6,00
6,0	1000	-0,3 bis + 0,3	7,00	○	7,00	○ 7,00
8,0	600	+0,2 bis + 0,9	6,20	○	6,20	○ 6,20
10,0	600	+0,2 bis + 0,9	8,00	○	8,00	○ 8,00
12,0	600	+0,3 bis + 1,5	9,70	○	9,70	○ 9,70
16,0	600	+0,3 bis + 1,5	12,60	○	12,60	○ 12,60
20,0	600	+0,3 bis + 1,5	15,40	○	15,40	○ 15,40
25,0	600	+0,3 bis + 1,5	19,00	○	19,00	○ 19,00
30,0	600	+0,3 bis + 1,5	23,00	○	23,00	○ 23,00
36,0	600	+0,5 bis + 2,5	27,10	○	27,10	○ 27,10
40,0	600	+0,5 bis + 2,5	30,20	○	30,20	○ 30,20
45,0	600	+0,5 bis + 2,5	33,80		33,80	33,80
50,0	600	+0,5 bis + 2,5	38,00	○	38,00	○ 38,00
60,0	600	+0,5 bis + 3,5	45,40	○	45,40	○ 45,40
70,0	600	+0,5 bis + 3,5	51,80	○		
80,0	600	+0,5 bis + 5,0	59,40	○		
100,0	600	+0,5 bis + 5,0	74,60			

Standardlängen: bei Breite 1000 mm L = 2000 mm
 bei Breite 600 mm L = 3000 und 2000 mm
 Auf Anfrage: bei Breite 500 mm L = 3000 und 2000 mm

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.
 Alle Angaben ohne Gewähr.

○ kurzfristig lieferbar



POLYACETAL-RUNDSTÄBE

extrudiert

		Toleranz nach DIN in mm	Polyacetal natur	Polyacetal schwarz	Polyacetal GF25 natur	Polyacetal LA blau	Polyacetal ELS schwarz
DIN-Bezeichnung			POM C	POM C	POM GF25	POM	POM ELS
Dichte (g/cm³)			1,41	1,41	1,58	1,41	1,45
Abmessung ø in mm			Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
5	+0,1 / +0,4	0,03	●	0,03	○	0,035	0,03
6	+0,1 / +0,4	0,05	●	0,05	●	0,049	0,05
8	+0,1 / +0,5	0,08	●	0,08	●	0,087	0,08
10	+0,1 / +0,5	0,12	●	0,12	●	0,133	0,12
12	+0,2 / +0,7	0,17	●	0,17	●	0,190	0,17
14	+0,2 / +0,7	0,23	○	0,23	○	0,260	0,23
15	+0,2 / +0,7	0,27	○	0,27	●	0,300	0,27
16	+0,2 / +0,7	0,30	●	0,30	●	0,340	0,30
18	+0,2 / +0,7	0,38	○	0,38	○	0,430	0,38
20	+0,2 / +0,7	0,47	●	0,47	●	0,530	0,47
22	+0,2 / +0,9	0,56	○	0,56	○	0,640	0,56
25	+0,2 / +0,9	0,73	●	0,73	●	0,820	0,73
28	+0,2 / +0,9	0,90	○	0,90	○	1,020	0,90
30	+0,2 / +0,9	1,10	●	1,10	●	1,170	1,10
32	+0,2 / +1,1	1,20	●	1,20	○	1,340	1,20
36	+0,2 / +1,1	1,50	●	1,50	●	1,690	1,50
40	+0,2 / +1,1	1,90	●	1,90	●	2,080	1,90
45	+0,3 / +1,3	2,40	●	2,40		2,640	2,40
50	+0,3 / +1,3	2,90	●	2,90	●	3,240	2,90
56	+0,3 / +1,3	3,60	●	3,60	●	4,050	3,60
60	+0,3 / +1,6	4,20	●	4,20	●	4,670	4,20
65	+0,3 / +1,6	5,00	●	5,00	●	5,470	5,00
70	+0,3 / +1,6	5,60	●	5,60	●	6,330	5,60
75	+0,4 / +2,0	6,50	○	6,50	○	7,300	6,50
80	+0,4 / +2,0	7,30	●	7,30	●	8,290	7,30
85	+0,5 / +2,2	8,50	○	8,50	○	9,350	8,50
90	+0,5 / +2,2	9,30	●	9,30	●	10,490	9,30
95	+0,6 / +2,5	10,60	○	10,60	○		10,60

Standardlängen: 3000 mm, weitere Längen auf Anfrage. Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYACETAL-RUNDSTÄBE

extrudiert

	Toleranz nach DIN in mm	Polyacetal natur	Polyacetal schwarz	Polyacetal GF25 natur	Polyacetal LA blau	Polyacetal ELS schwarz
DIN-Bezeichnung		POM C	POM C	POM GF25	POM	POM ELS
Dichte (g/cm ³)		1,41	1,41	1,58	1,41	1,45
Abmessung ø in mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
100	+0,6 / +2,5	11,4 ●	11,4 ●	12,96	11,4	12,0
110	+0,7 / +3,0	13,9 ○	13,9 ○	15,03	13,9	13,9
115	+0,7 / +3,3	15,5 ○	15,5 ○		15,5	
120	+0,7 / +3,3	16,6 ○	16,6 ○	17,93	16,6	
125	+0,8 / +3,5	17,9 ○	17,9 ○	19,43	17,9	
130	+0,8 / +3,5	19,5 ○	19,5 ○		19,5	
140	+0,9 / +3,8	22,5 ○	22,5 ○	24,35	22,5	
150	+1,0 / +4,2	25,8 ○	25,8 ○	27,98	25,8	
160	+1,1 / +4,5	29,4 ○	29,4		29,4	
170	+1,2 / +5,0	33,1 ○	33,1		33,1	
180	+1,2 / +5,0	37,1 ○	37,1	42,13	37,1	
200	+1,3 / +5,5	46,0 ○	46,0 ○	51,99	46,0	
210	+1,3 / +5,7					
220	+1,3 / +5,8	57,0	57,0		57,0	
250	+1,5 / +6,2	72,0 ○	72,0		72,0	
280	+1,7 / +6,5	90,5	90,5			
300	+1,7 / +7,0	103,0				

Standardlängen: 3000 mm, andere Längen auf Anfrage.

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYACETAL-PLATTEN

extrudiert

		Toleranz nach DIN in mm	Polyacetal natur	Polyacetal schwarz
DIN-Bezeichnung			POM	POM
Dichte (g/cm ³)			1,41	1,41
Nennmaß mm	Breite mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
0,5	1000	-0,02 bis +0,08	0,70	0,70
0,8		-0,05 bis +0,10	1,20	1,20
1,0	+ 0 bis	-0,10 bis +0,10	1,50 ○	1,50 ○
1,5		-0,15 bis +0,15	2,20	2,20
2,0	+ 30 mm	-0,15 bis +0,15	2,90 ○	2,90 ○
2,5		-0,15 bis +0,15	3,70	3,70
3,0		-0,20 bis +0,20	4,40 ○	4,40 ○
4,0		-0,20 bis +0,20	5,80 ○	5,80 ○
5,0		-0,25 bis +0,25	7,30 ○	7,30 ○
6,0	1000	-0,30 bis +0,30	8,80 ○	8,80 ○
8,0		+0,20 bis +0,90	12,60 ○	12,60 ○
10,0	+ 0 bis	+0,20 bis +0,90	16,10 ○	16,10 ○
12,0		+0,30 bis +1,50	19,20 ○	19,20 ○
16,0	+ 30 mm	+0,30 bis +1,50	25,20 ○	25,20 ○
20,0		+0,30 bis +1,50	30,80 ○	30,80 ○
25,0		+0,30 bis +1,50	38,50 ○	38,50 ○
30,0		+0,30 bis +1,50	46,20 ○	46,20 ○
36,0		+0,50 bis +2,50	55,10 ○	55,10
40,0		+0,50 bis +2,50	61,30 ○	61,30
45,0		+0,50 bis +2,50	68,00	68,00
50,0		+0,50 bis +2,50	75,50 ○	75,50 ○
60,0		+0,50 bis +3,50	91,50 ○	91,50 ○
70,0		+0,50 bis +3,50	106,00 ○	106,00 ○
80,0		+0,50 bis +5,00	122,00 ○	122,00 ○
100,0		+0,50 bis +5,00	153,00 ○	153,00 ○

Standardlängen: bei Breite 1000 mm L = 1000 und 2000 mm
bei Breite 600 mm L = 1000/2000 und 3000 mm

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



POLYACETAL-PLATTEN

extrudiert

		Toleranz nach DIN in mm	Polyacetal natur	Polyacetal schwarz
DIN-Bezeichnung			POM	POM
Dichte (g/cm ³)			1,41	1,41
Nennmaß mm	Breite mm		Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
8,0	600	+0,20 bis + 0,90	7,50	7,50
10,0		+0,20 bis + 0,90	9,50	9,50
12,0	+ 0 bis	+0,30 bis + 1,50	11,50	11,50
16,0		+0,30 bis + 1,50	15,20	15,20
20,0	+ 25 mm	+0,30 bis + 1,50	18,60	18,60
25,0		+0,30 bis + 1,50	23,00	23,00
30,0		+0,30 bis + 1,50	28,00	28,00
36,0		+0,50 bis + 2,50	33,50	33,50
40,0		+0,50 bis + 2,50	37,00	37,00
45,0		+0,50 bis + 2,50	40,90	40,90
50,0	600	+0,50 bis + 2,50	46,00	46,00
60,0		+0,50 bis + 3,50	55,00	55,00
70,0	+ 0 bis	+0,50 bis + 3,50	64,00	64,00
80,0		+0,50 bis + 5,00	73,00	73,00
100,0	+ 25 mm	+0,50 bis + 5,00	91,50	91,50
120,0		+0,50 bis +10,00	109,80	109,80
130,0		+0,50 bis +10,00	119,60	119,60
150,0		+0,50 bis +10,00	136,20	136,20
200,0		+0,50 bis +10,00	187,50	187,50

Standardlängen: bei Breite 1000 mm L = 1000 und 2000 mm
bei Breite 600 mm L = 1000/2000 und 3000 mm

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

○ kurzfristig lieferbar

PVC-RUNDSTÄBE

extrudiert

		Toleranz nach DIN in mm	Polyvinylchlorid grau 7011	Polyvinylchlorid schwarz	Polyvinylchlorid rot
DIN-Bezeichnung			PVC	PVC	PVC
Dichte (g/cm ³)			1,41	1,41	1,41
Nennmaß in mm			Gewicht kg/m	Gewicht kg/m	Gewicht kg/m
8	+0,1 bis + 0,6		0,076	0,076	0,076
10	+0,1 bis + 0,6		0,118	0,118	0,118
12	+0,2 bis + 1,0		0,170	0,170	0,170
15	+0,2 bis + 1,0		0,263	0,263	0,263
18	+0,2 bis + 1,0		0,378	0,378	0,378
20	+0,2 bis + 1,0		0,468	0,468	0,468
25	+0,2 bis + 1,1		0,723	0,723	0,723
30	+0,2 bis + 1,1		1,040	1,040	1,040
35	+0,2 bis + 1,5		1,490	1,490	1,490
40	+0,2 bis + 1,5		1,840	1,840	1,840
45	+0,3 bis + 1,7		2,330	2,330	2,330
50	+0,3 bis + 1,7		2,880	2,880	2,880
55	+0,3 bis + 2,0		3,590	3,590	3,590
60	+0,3 bis + 2,0		4,140	4,140	4,140
65	+0,3 bis + 2,5		4,830		
70	+0,3 bis + 2,5		5,610	5,610	5,610
75	+0,5 bis + 2,8		6,420		
80	+0,5 bis + 2,8		7,300	7,300	7,300
90	+0,5 bis + 2,8		9,240	9,240	9,240
100	+0,6 bis + 3,0		11,390	11,390	11,390
110	+0,7 bis + 3,5		13,760	13,760	13,760
120	+0,7 bis + 3,5		16,390	16,390	16,390
125	+0,8 bis + 3,8		17,790		17,790
130	+0,8 bis + 3,8		19,260		19,260
140	+0,9 bis + 4,0		22,320		22,320
150	+0,9 bis + 4,0		25,630	25,630	25,630
160	+0,9 bis + 4,0		29,980		29,980
180	+1,1 bis + 8,0		38,500	38,500	38,500
200	+1,1 bis + 8,0		47,300		47,300
225	+1,3 bis + 8,0		59,900		
250	+1,3 bis + 8,0		73,300		73,300
280	+1,3 bis + 8,0		91,600		
300	+1,5 bis +10,0		105,600		105,600

Standardlängen: von 8–250 mm L = 2000 mm (1000 mm)
von 300–500 mm L = 500 mm

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen. Alle Angaben ohne Gewähr.

● Lagervorrat | ○ kurzfristig lieferbar



PVC-PLATTEN

extrudiert

	Polyvinylchlorid grau 7011	Polyvinylchlorid grau 7035	Polyvinylchlorid weiß	Polyvinylchlorid schwarz	Polyvinylchlorid rot	Polyvinylchlorid transparent
DIN-Bezeichnung	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
Dichte (g/cm ³)	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41
Nennmaß mm	2000 x 1000 kg/Stück					
1,0	2,82	○ 2,82	2,82	2,82	2,82	2,82
1,5	4,23	○ 4,23	4,23	4,23	4,23	4,23
2,0	5,64	○ 5,64	5,64	5,64	5,64	5,64
3,0	8,46	○ 8,46	8,46	8,46	8,46	8,46
4,0	11,82	○ 11,82	11,82	11,82	11,82	11,82
5,0	14,10	○ 14,10	14,10	14,10	14,10	14,10
6,0	16,92	○ 16,92	16,92	16,92	16,92	16,92
8,0	24,56	○ 24,56	24,56	24,56	24,56	24,56
10,0	28,20	○ 28,20	28,20	28,20	28,20	28,20
12,0	33,84	○ 33,84	33,84	33,84	33,84	
15,0	42,30	○ 42,30	42,30	42,30	42,30	
20,0	56,40	○ 56,40	56,40	56,40	56,40	
25,0	70,50	○ 70,50	70,50	70,50	70,50	
30,0	84,60	○ 84,60	84,60	84,60	84,60	
40,0	112,80	○ 112,80	112,80	112,80	112,80	

Abmessungen: 1500 x 3000 mm auf Anfrage
 Zuschnitte: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
 Sonderfarben: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
 Sondertypen: Pressplatten von 10–100 mm auf Anfrage

Geschäumte Platten mit verschiedenen Raumgewichten in den Stärken 1–24 mm;
 Schweißdraht in verschiedenen Profilen und Stärken

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.
 Alle Angaben ohne Gewähr.

○ kurzfristig lieferbar

POLYCARBONAT-PLATTEN

extrudiert

	Polycarbonat farblos	Polycarbonat farblos	Polycarbonat braun getönt	Polycarbonat farblos UV vergütet	Polycarbonat farblos kratzfest beschichtet
DIN-Bezeichnung	PC	PC	PC	PC	PC
Dichte (g/cm ³)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Nennmaß in mm	2050 x 1250	2050 x 3050	2050 x 3050	2050 x 3050	2000 x 3000
Gewicht	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück
1	3,07	○			
1,5	4,60	○			
2	6,15	○ 15,00	○	15,00	○
3	9,23	○ 22,50	○ 22,50	○ 22,50	○ 21,60
4	12,30	○ 30,00	○ 30,00	○ 30,00	○ 28,80
5	15,36	○ 37,50	○ 37,50	○ 37,50	○ 36,00
6	18,46	○ 45,00	○ 45,00	○ 45,00	○ 43,20
8	24,58	○ 60,00	○ 60,00	○ 60,00	○ 57,60
10	30,72	○ 75,00	○	75,00	○ 72,00
12	38,86	○ 90,00	○	90,00	○ 86,40
15		112,55	○	112,55	

Abmessungen: 1520 x 2050 / 1250 x 1015 mm auf Anfrage
 Zuschnitte: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
 Sonderfarben: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
 Überlängen: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
 Sondertypen: Spiegel-, satinierte oder strukturierte Oberflächen auf Anfrage

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.
 Alle Angaben ohne Gewähr.

○ kurzfristig lieferbar



ACRYLGLAS-PLATTEN

extrudiert

	Polymethylmetacrylat farblos	Polymethylmetacrylat farblos	Polymethylmetacrylat weiß opal ca. 45 %	Polymethylmetacrylat farblos kratzfest beschichtet	Polymethylmetacrylat farblos antireflex	Polymethylmetacrylat farblos schlagzäh
DIN-Bezeichnung	PMMA	PMMA	PMMA	PMMA	PMMA	PMMA
Dichte (g/cm ³)	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19
Nennmaß in mm	2050 x 1250	2050 x 3050	2050 x 3050	2000 x 3000	2050 x 3050	2050 x 3050
Gewicht	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück	kg/Stück
1,5		○ 11,15	○	○	○	○
2,0	6,10	○ 14,88	○ 14,88	○	○ 14,88	○
3,0	9,14	○ 22,32	○ 22,32	○	○ 22,32	○ 22,32
4,0	12,20	○ 29,75	○ 29,75	○ 28,80	○	○ 29,75
5,0	15,23	○ 37,19	○ 37,19	○	○	○ 37,19
6,0	18,28	○ 44,63	○	○ 43,20	○	○ 44,63
8,0	24,40	○ 59,50	○	○ 57,60	○	○
10,0	30,46	○ 74,38	○	○ 72,00	○	○
12,0	36,56	○ 89,25	○	○	○	○
15,0	45,70	○ 111,56	○	○	○	○
20,0	60,92	○	○	○	○	○

- Abmessungen: 1520 x 2050 / 1250 x 1015 mm auf Anfrage
- Zuschnitte: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
- Sonderfarben: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
- Überlängen: Preis und Lieferzeit auf Anfrage
- Sondertypen: Spiegel-, satinierte Oberfläche, kratzfest beschichtete Platten oder strukturiert – auf Anfrage

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.
Alle Angaben ohne Gewähr.
○ kurzfristig lieferbar



TEFLON-RUNDSTÄBE (PTFE)

	Toleranz nach DIN in mm	Teflon extrudiert weiß ungefüllt		Teflon gepreßt weiß ungefüllt	
DIN-Bezeichnung		PTFE		PTFE	
Dichte (g/cm ³)		2,2		2,2	
Nennmaß in mm		Gewicht kg/m		Gewicht kg/m	Länge mm
4,0	0 bis +0,3	0,029	○	1000	
5,0	0 bis +0,3	0,046	○	1000	
6,0	0 bis +0,3	0,065	○	1000	
7,0	0 bis +0,4	0,087		1000	
8,0	0 bis +0,4	0,113	○	1000	
10,0	0 bis +0,4	0,183	○	1000	
12,0	0 bis +0,4	0,260	○	1000	
12,7	0 bis +0,8	0,292		1000	
14,0	0 bis +0,8	0,350		1000	
15,0	0 bis +0,8	0,400	○	1000	
16,0	0 bis +0,8	0,454		1000	
18,0	0 bis +0,8	0,571		1000	
20,0	0 bis +0,8	0,716	○	1000	
22,0	0 bis +1,2	0,862	○	1000	
25,0	0 bis +1,2	1,106	○	1000	
28,0	0 bis +1,2	1,381		1000	
30,0	0 bis +1,2	1,601	○	1000	
32,0	0 bis +1,6	1,816		1000	
35,0	0 bis +1,6	2,163	○	1000	
38,0	0 bis +1,6	2,541		1000	
40,0	0 bis +1,6	2,809	○	1000	
45,0	0 bis +2,0	3,540		1000	
50,0	0 bis +2,0	4,430	○	1000	4,430 300
55,0	0 bis +2,4	5,331		1000	5,331 300
60,0	0 bis +2,4	6,363	○	1000	6,363 300
65,0	0 bis +2,8	7,441		1000	7,441 300
70,0	0 bis +2,8	8,652	○	1000	8,652 300
75,0	0 bis +3,2	9,903		1000	9,903 300
80,0	0 bis +3,2	11,290	○	1000	11,290 300
90,0	0 bis +3,6	14,290		1000	14,290 300

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.
Alle Angaben ohne Gewähr.
○ kurzfristig lieferbar



TEFLON-RUNDSTÄBE (PTFE)

	Toleranz nach DIN in mm	Teflon extrudiert weiß ungefüllt		Teflon gepreßt weiß ungefüllt	
DIN-Bezeichnung		PTFE		PTFE	
Dichte (g/cm ³)		2,2		2,2	
Nennmaß in mm		Gewicht kg/m	Länge mm	Gewicht kg/m	Länge mm
100	0 bis + 4,0	17,56	1000	17,56	300
110	0 bis + 5,0	21,18	1000	21,18	300
120	0 bis + 5,0	25,13	1000	25,13	300
130	0 bis + 4,0		1000	29,46	300
140	0 bis + 4,0		1000	34,11	300
150	0 bis + 4,0		1000	39,36	300
160	0 bis + 4,0		1000	44,71	300
170	0 bis + 4,0		1000	50,39	300
180	0 bis + 4,0		1000	56,53	300
190	0 bis + 4,0		1000	62,80	300
200	0 bis + 6,0		1000	70,20	300
210	0 bis + 6,0		1000	77,28	200
220	0 bis + 6,0		1000	84,71	200
230	0 bis + 6,0		1000	92,48	200
250	0 bis + 6,0		1000		200
300	0 bis + 6,0		1000		100
390	0 bis + 8,0		1000		75
505	0 bis +10,0		1000		50

Die angegebenen Gewichte sind rein rechnerische Angaben. Das Auslieferungsgewicht wird abweichen.

Alle Angaben ohne Gewähr.

○ kurzfristig lieferbar



I. Geltung/Angebote

- Diese Allgemeinen Verkaufsbedingungen der Weinmann Aach AG gelten für alle – auch zukünftigen Verträge mit Unternehmern, jur. Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögen über Lieferungen und sonstige Leistungen unter Einschluss von Werkverträgen und der Lieferung nicht vertretbarer Sachen. Bei Streckengeschäften gelten ergänzend die Bedingungen der Preisliste des beauftragten Lieferwerks. Einkaufsbedingungen des Käufers werden auch dann nicht anerkannt, wenn wir ihnen nicht nochmals nach Eingang bei uns ausdrücklich widersprechen.
- Unsere Angebote sind freibleibend. Mündliche Vereinbarungen und Zusicherungen unserer Angestellten vor oder bei Vertragsschluss werden erst durch unsere Bestätigung in Textform verbindlich. Wir sind ferner berechtigt, einen Auftrag durch Ausführung der Bestellung ohne vorherige Bestätigung anzunehmen.
- Maßgebend für die Auslegung von Handelsklauseln sind im Zweifel die Incoterms in ihrer jeweils neuesten Fassung.

II. Preise

- Sofern nichts anderes vereinbart, gelten die Preise und Bedingungen der bei Vertragsschluss gültigen Preisliste zuzüglich Frachten, gesetzlicher Umsatzsteuer und Einfuhrabgaben.
- Ändert sich später als vier Wochen nach Vertragsschluss die Summe der außerhalb unseres Betriebs entstehenden Kosten (Abgaben oder andere Fremdkosten), die im vereinbarten Preis enthalten sind, oder entstehen sie neu, sind wir berechtigt, hinsichtlich der noch nicht ausgelieferten Mengen die Preise im entsprechenden Umfang jeweils zum Ersten des Kalendermonats anzupassen.
- Für den Fall, dass der angepasste Preis den Ausgangspreis um mehr als 15 % übersteigt, hat der Käufer mit Wirksamwerden der Preisanpassung ein Recht zum Rücktritt vom Vertrag hinsichtlich der von der Preisanpassung betroffenen Mengen. Das Rücktrittsrecht kann nur innerhalb einer Woche ab Kenntnis oder Kenntnisnahmemöglichkeit von der Preisanpassung ausgeübt werden.

III. Zahlung und Verrechnung

- Falls nichts anderes vereinbart oder in unseren Rechnungen angegeben, ist der Kaufpreis sofort nach Lieferung ohne Skontoabzug fällig und in der Weise zu zahlen, dass wir am Fälligkeitstag über den Betrag verfügen können. Kosten des Zahlungsverkehrs trägt der Käufer.
- Bei Überschreitung des Zahlungsziels oder bei Verzug berechnen wir Zinsen in Höhe von 9 %-Punkten über dem Basiszinssatz, es sei denn höhere Zinssätze sind vereinbart. Zusätzlich berechnen wir eine Verzugs pauschale in Höhe von 40,00 €. Die Geltendmachung eines weiteren Verzugs schadens bleibt vorbehalten.
- Wird nach Abschluss des Vertrages erkennbar, dass unser Zahlungsanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, oder gerät der Käufer mit einem erheblichen Betrag in Zahlungsverzug oder treten andere Umstände ein, die auf eine wesentliche Verschlechterung der Leistungsfähigkeit des Käufers nach Vertragsschluss schließen lassen, stehen uns die Rechte aus § 321 BGB zu. Dies gilt auch, soweit unsere Leistungspflicht noch nicht fällig ist. Wir sind dann auch berechtigt, alle noch nicht fälligen Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung mit dem Käufer fällig zu stellen.
- Ein vereinbartes Skonto bezieht sich immer nur auf den Rechnungswert ausschließlich Fracht und setzt den vollständigen Ausgleich aller fälligen Verbindlichkeiten des Käufers im Zeitpunkt der Skontierung voraus. Soweit nichts anderes vereinbart, beginnen Skontofristen ab Rechnungsdatum.
- Ein Zurückbehaltungsrecht und eine Aufrechnungsbefugnis stehen dem Käufer nur insoweit zu, wie seine Gegenansprüche aus demselben Vertragsverhältnis resultieren (insbesondere Mängelansprüche und Ansprüche wegen Fertigstellungskosten) bzw. unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

IV. Ausführung der Lieferungen, Lieferfristen und -termine

- Unsere Lieferverpflichtung steht unter dem Vorbehalt richtiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung, es sei denn, die nicht richtige oder verspätete Selbstbelieferung ist durch uns verschuldet.
- Angaben zu Lieferzeiten sind annähernd. Lieferfristen beginnen mit dem Datum unserer Auftragsbestätigung und gelten nur unter der Voraussetzung rechtzeitiger Klarstellung aller Einzelheiten des Auftrages und rechtzeitiger Erfüllung aller Verpflichtungen des Käufers, wie z.B. Beibringung aller behördlichen Bescheinigungen, Ausstellung von Akkreditiven und Garantien oder Leistung von Anzahlungen.
- Für die Einhaltung von Lieferfristen und -terminen ist der Zeitpunkt der Absendung ab Werk oder Lager maßgebend. Sie gelten mit Meldung der Versandbereitschaft als eingehalten, wenn die Ware ohne unser Verschulden nicht rechtzeitig abgedenkt werden kann.
- Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, die Lieferungen um die Dauer der Behinderung und einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Dies gilt auch dann, wenn solche Ereignisse während eines vorliegenden Verzuges eintreten. Der höheren Gewalt stehen gleich währungs-, handelspolitische und sonstige hoheitliche Maßnahmen, Streiks, Aussperrungen, von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen (z.B. Feuer, Maschinen- und Walzenbruch, Rohstoff- und Energiemangel), Behinderung der Verkehrswege, Verzögerung bei der Einfuhr-/Zollabfertigung, sowie alle sonstigen Umstände, die, ohne von uns verschuldet zu sein, die Lieferungen und Leistungen wesentlich erschweren oder unmöglich machen. Dabei ist es unerheblich, ob die Umstände bei uns oder einem Vorlieferanten eintreten. Wird infolge der vorgenannten Ereignisse die Durchführung für eine der Vertragsparteien unzumutbar, so kann sie nach fruchtlosem Ablauf einer angemessenen bestimmten Nachfrist vom Vertrag zurücktreten.

V. Eigentumsvorbehalt

- Alle gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltware) bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen, insbesondere auch der jeweiligen Saldoforderungen, die uns im Rahmen der Geschäftsbeziehung zustehen (Saldovorbehalt). Dies gilt auch für künftig entstehende und bedingte Forderungen. Der Saldovorbehalt gilt jedoch nicht für Vorkasse- oder Bargeschäfte, die Zug-um-Zug abgewickelt werden. In diesem Fall bleiben die gelieferten Waren unser Eigentum, bis der Kaufpreis für diese Waren vollständig gezahlt ist.
- Be- und Verarbeitung der Vorbehaltware erfolgen für uns als Hersteller im Sinne von § 950 BGB, ohne uns zu verpflichten. Die be- und verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltware im Sinne der Nr. 1. Bei Verarbeitung, Verbindung und Vermischung der Vorbehaltware mit anderen Waren durch den Käufer steht uns das Miteigentum anteilig an der neuen Sache zu im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltware zum Rechnungswert der anderen verwendeten Waren. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, so überträgt der Käufer uns bereits jetzt die ihm zustehenden Eigentumsrechte an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Rechnungswertes der Vorbehaltware und verwahrt sie unentgeltlich für uns. Wir nehmen die Übertragung hiermit bereits an. Unsere Miteigentumsrechte gelten als Vorbehaltware im Sinne der Nr. 1.
- Der Käufer darf die Vorbehaltware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu seinen normalen Geschäftsbedingungen und solange er nicht in Verzug ist, veräußern, vorausgesetzt, dass die Forderungen aus der Weiterveräußerung gem. Nrn. 4 bis 6 auf uns übergehen. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltware ist er nicht berechtigt.
- Die Forderungen aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltware werden bereits jetzt an uns abgetreten. Wir nehmen die Abtretung hiermit an. Die Forderungen dienen in demselben Umfang zur Sicherung wie die Vorbehaltware. Wird die Vorbehaltware vom Käufer zusammen mit anderen, nicht von uns verkauften Waren veräußert, so wird uns die Forderung aus der Weiterveräußerung im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltware zum Rechnungswert der anderen verkauften Waren abgetreten. Bei der Veräußerung von Waren, an denen wir Miteigentumsanteile gem. Nr. 2 haben, wird uns ein unserem Miteigentumsanteil entsprechender Teil abgetreten.
- Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung einzuziehen. Diese Einziehungsermächtigung erlischt im Falle unseres Widerrufs, spätestens aber bei Zahlungsverzug, Nichteinlösung eines Wechsels oder Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens. Von unserem Widerrufsrecht werden wir nur dann Gebrauch machen, wenn nach Abschluss des Vertrages erkennbar wird, dass unser Zahlungsanspruch aus diesem oder aus anderen Verträgen mit dem Käufer durch dessen mangelnde Leistungsfähigkeit gefährdet wird. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, seine Abnehmer sofort von der Abtretung an uns zu unterrichten und uns die zur Einziehung erforderlichen Unterlagen zu geben.
- Von einer Pfändung oder sonstigen Beeinträchtigungen durch Dritte hat uns der Käufer unverzüglich zu unterrichten. Der Käufer trägt alle Kosten, die zur Aufhebung des Zugriffs oder zum Rücktransport der Vorbehaltware aufgewendet werden müssen, soweit sie nicht von Dritten ersetzt werden.
- Gerät der Käufer in Zahlungsverzug oder löst er einen Wechsel bei Fälligkeit nicht ein, sind wir berechtigt, die Vorbehaltware nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist zurückzunehmen und zu diesem Zweck gegebenenfalls den Betrieb des Käufers zu betreten und die Vorbehaltware unter Anrechnung auf den Kaufpreis bestmöglich zu veräußern. Gleiches gilt, wenn nach Abschluss des Vertrages erkennbar wird, dass unser Zahlungsanspruch aus diesem oder aus anderen Verträgen mit dem Käufer durch dessen mangelnde Leistungsfähigkeit gefährdet wird. Die Rücknahme ist kein Rücktritt vom Vertrag. Vorschriften der Insolvenzordnung bleiben unberührt.
- Übersteigt der Rechnungswert der bestehenden Sicherheiten die gesicherten Forderungen einschließlich Nebenforderungen (Zinsen; Kosten o.ä.) insgesamt um mehr als 50 v.H., sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

VI. Gewichte

Für die Gewichte ist die von uns oder unserem Vorlieferanten vorgenommene Verwiegung maßgebend. Der Gewichtsnachweis erfolgt durch Vorlage des Wiegezettels. Soweit rechtlich zulässig, können Gewichte ohne Wägung nach Norm ermittelt werden. Unberührt bleiben die im Stahlhandel der Bundesrepublik Deutschland üblichen Zu- und Abschläge (Handelsgewichte). In der Versandanzeige angegebene Stückzahlen, Bundzahlen o.ä. sind bei nach Gewicht berechneten Waren unverbindlich. Sofern nicht üblicherweise eine Einzelverwiegung erfolgt, gilt jeweils das Gesamtgewicht der Sendung. Unterschiede gegenüber den rechnerischen Einzelgewichten werden verhältnismäßig auf diese verteilt.

VII. Prüfbescheinigungen/Abnahmen

- Die Mitlieferung von Prüfbescheinigungen („Zeugnissen“) nach EN 10204 bedarf der schriftlichen Vereinbarung. Wir sind berechtigt, solche Bescheinigungen in Kopie zu übergeben. Das Entgelt für Prüfbescheinigungen richtet sich mangels ausdrücklicher Vereinbarung nach unserer Preisliste bzw. der Preisliste des jeweiligen Ausstellers (Lieferwerks).
- Wenn eine Abnahme vereinbart ist, kann sie nur in dem Lieferwerk bzw. unserem Lager sofort nach Meldung der Abnahmebereitschaft erfolgen. Die persönlichen Abnahmekosten trägt der Käufer, die sachlichen Abnahmekosten werden ihm nach unserer Preisliste oder der Preisliste des Lieferwerkes berechnet.
- Erfolgt die Abnahme ohne unser Verschulden nicht, nicht rechtzeitig oder nicht vollständig, sind wir berechtigt, die Ware ohne Abnahme zu versenden oder auf Kosten und Gefahr des Käufers zu lagern und ihm zu berechnen.

VIII. Versand, Gefahrübergang, Verpackung, Teillieferung

- Wir bestimmen Versandweg und -mittel sowie Spediteur und Frachtführer.
- Vertragsgemäß versandfertig gemeldete Ware muss unverzüglich abgerufen werden, andernfalls sind wir berechtigt, sie nach Mahnung auf Kosten und Gefahr des Käufers nach unserer Wahl zu versenden oder nach eigenem Ermessen zu lagern und sofort zu berechnen.
- Wird ohne unser Verschulden der Transport auf dem vorgesehenen Weg oder zu dem vorgesehenen Ort in der vorgesehenen Zeit unmöglich, so sind wir berechtigt, auf einem anderen Weg oder zu einem anderen Ort zu liefern; die entstehenden Mehrkosten trägt der Käufer. Dem Käufer wird vorher Gelegenheit zur Stellungnahme gegeben.
- Mit der Übergabe der Ware an einen Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Lagers oder des Lieferwerks geht die Gefahr, auch die einer Beschlagnahme der Ware, bei allen Geschäften, auch bei franko- und frei-Haus-Lieferungen, auf den Käufer über. Für Versicherung sorgen wir nur auf Weisung und Kosten des Käufers. Pflicht und Kosten der Entladung gehen zu Lasten des Käufers.
- Die Ware wird unverpackt und nicht gegen Rost geschützt geliefert. Falls handelsüblich, liefern wir verpackt. Für Verpackung, Schutz- und/oder Transporthilfsmittel sorgen wir nach unserer Erfahrung auf Kosten des Käufers. Sie werden an unserem Lager zurückgenommen. Kosten des Käufers für den Rücktransport oder für eine eigene Entsorgung der Verpackung übernehmen wir nicht.
- Wir sind zu Teillieferungen in zumutbarem Umfang berechtigt. Branchenübliche Mehr- und Minderlieferungen der abgeschlossenen Menge sind zulässig. Die Angabe einer „circa“-Menge berechtigt uns zu einer Über-/ Unterschreitung von bis zu 10 %.

IX. Abrufaufträge / fortlaufende Lieferungen

- Bei Abschlüssen mit fortlaufender Auslieferung sind uns Abrufe und Sorteneinteilung für ungefähr gleiche Monatsmengen aufzugeben; andernfalls sind wir berechtigt, die Bestimmungen nach billigem Ermessen selbst vorzunehmen.
- Überschreiten die einzelnen Abrufe insgesamt die Vertragsmenge, so sind wir zur Lieferung der Mehrmenge berechtigt, aber nicht verpflichtet. Wir können die Mehrmenge zu den bei dem Abruf bzw. der Lieferung gültigen Preisen berechnen.
- Sofern nicht anders vereinbart, sind Abrufaufträge innerhalb von 365 Tagen seit Vertragsschluss abzuwickeln. Nach Fristablauf sind wir berechtigt, die nicht abgerufene Ware auf Kosten und Gefahr des Käufers zu lagern und ihm zu berechnen.

X. Haftung für Sachmängel

- Die Eigenschaften der Ware, insbesondere deren Güte, Sorte und Maße bestimmen sich nach den vereinbarten, mangels abweichender Vereinbarung nach den bei Vertragsschluss geltenden DIN und EN-Normen, mangels solcher nach Übung und Handelsbrauch. Bezugnahmen auf Normen und ähnliche Regelwerke, auf Prüfbescheinigungen gemäß EN 10204 und ähnliche Zeugnisse sowie Angaben zu Güten, Sorten, Maßen, Gewichten und Verwendbarkeit der Waren sind keine Zusicherungen oder Garantien, ebenso wenig Konformitätserklärungen und entsprechende Kennzeichen wie CE und GS.
- Für die Untersuchung der Ware und Anzeige von Mängeln gelten die gesetzlichen Vorschriften mit folgender Maßgabe:
 - Der Käufer hat die Obliegenheit, die für die jeweilige Verwendung maßgeblichen Eigenschaften der Ware unverzüglich nach Ablieferung zu untersuchen und uns Mängel der Ware unverzüglich in Textform anzuzeigen. Im Falle eines beabsichtigten Einbaus oder Anbringens der Ware zählen zu den für den Einbau oder das Anbringen maßgeblichen Eigenschaften auch die inneren Eigenschaften der Ware. Die Untersuchungsobliegenheit besteht auch dann, wenn eine Prüfbescheinigung oder ein sonstiges Materialzertifikat mitgeliefert wurde. Mängel, die auch bei sorgfältigster Prüfung nicht unverzüglich nach Ablieferung entdeckt werden können, sind unverzüglich nach Entdeckung in Textform anzuzeigen.
 - Soweit es der Käufer im Falle eines Einbaus oder Anbringens der Ware unterlässt, die für den vorgesehenen Verwendungszweck maßgeblichen Eigenschaften der Ware zumindest stichprobenartig vor dem Einbau bzw. vor dem Anbringen zu untersuchen (z.B. durch Funktionstests oder einen Probeeinbau), stellt dies im Verhältnis zu uns eine besonders schwere Missachtung der im Verkehr erforderlichen Sorgfalt (grobe Fahrlässigkeit) dar. In diesem Fall kommen Mängelrechte des Käufers in Bezug auf diese Eigenschaften nur in Betracht, wenn der betreffende Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen wurde.
- Bei berechtigter, fristgemäßer Mängelrüge können wir nach unserer Wahl den Mangel beseitigen oder eine mangelfreie Ware liefern (Nacherfüllung). Bei Fehlschlägen oder Verweigerung der Nacherfüllung kann der Käufer nach erfolgreichem Ablauf einer angemessenen Frist vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Ist der Mangel nicht erheblich oder ist die Ware bereits verarbeitet oder umgestaltet, steht ihm nur das Minderungsrecht zu.
- Hat der Käufer die mangelhafte Ware gemäß ihrer Art und ihrem Verwendungszweck in eine andere Sache eingebaut oder an eine andere Sache angebracht, kann er Ersatz für die erforderlichen Aufwendungen für das Entfernen der mangelhaften und den Einbau oder das Anbringen der nachgebesserten oder gelieferten mangelfreien Ware („Aus- und Einbaukosten“) nur nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen verlangen:
 - Erforderlich sind nur solche Aus- und Einbaukosten, die unmittelbar den Ausbau bzw. die Demontage der mangelhaften Waren und den Einbau bzw. das Anbringen identischer Waren betreffen, auf Grundlage marktüblicher Konditionen entstanden sind und uns vom Käufer durch Vorlage geeigneter Belege mindestens in Textform nachgewiesen werden.

- Darüber hinausgehende Kosten des Käufers für mangelbedingte Folgeschäden wie beispielsweise entgangener Gewinn, Betriebsausfallkosten oder Mehrkosten für Ersatzbeschaffungen sind keine unmittelbaren Aus- und Einbaukosten und daher nicht als Aufwendungsersatz gem. § 439 Abs. 3 BGB ersatzfähig. Dasselbe gilt für Sortierkosten und Mehraufwendungen, die daraus entstehen, dass sich die verkaufte und gelieferte Ware an einem anderen als dem vereinbarten Erfüllungsort befindet.
 - Der Käufer ist nicht berechtigt, für Aus- und Einbaukosten und sonstige Kosten der Nacherfüllung Vorschuss zu verlangen.
- Soweit die vom Käufer für die Nacherfüllung geltend gemachten Aufwendungen im Einzelfall, insbesondere im Verhältnis zum Kaufpreis der Ware in mangelfreiem Zustand und unter Berücksichtigung der Bedeutung der Vertragswidrigkeit, unverhältnismäßig sind, sind wir berechtigt, den Ersatz dieser Aufwendungen zu verweigern. Eine Unverhältnismäßigkeit liegt insbesondere vor, soweit die geltend gemachten Aufwendungen, insbesondere für Aus- und Einbaukosten, 150 % des abgerechneten Warenwertes oder 200 % des mangelbedingten Minderwerts der Ware übersteigen.
 - Nach Durchführung einer vereinbarten Abnahme der Ware durch den Käufer ist die Rüge von Mängeln, die bei der vereinbarten Art der Abnahme feststellbar waren, ausgeschlossen. Ist dem Käufer ein Mangel infolge Fahrlässigkeit unbekannt geblieben, kann er Rechte wegen dieses Mangels nur geltend machen, wenn wir den Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen haben.
 - Gibt der Käufer uns nicht unverzüglich Gelegenheit, uns von dem Mangel zu überzeugen, stellt er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware oder Proben davon nicht unverzüglich zu Prüfzwecken zur Verfügung, entfallen alle Rechte wegen des Sachmangels.
 - Bei Waren, die als deklassiertes Material verkauft worden sind, stehen dem Käufer bezüglich der angegebenen Deklassierungsgründe und solcher Mängel, mit denen er üblicherweise zu rechnen hat, keine Rechte aus Sachmängeln zu. Beim Verkauf von Ila-Ware ist unsere Haftung wegen Sachmängeln ausgeschlossen.
 - Weitergehende Ansprüche des Käufers sind nach Abschnitt XI dieser Bedingungen ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Ansprüche auf Ersatz von
 - Schäden, die nicht an der Ware selbst entstanden sind (Mangelfolgeschäden),
 - Kosten für die Selbstbeseitigung eines Mangels, ohne dass hierfür die gesetzlichen Voraussetzungen vorliegen und
 - Aus- und Einbaukosten, soweit die von uns gelieferte Ware zum Zeitpunkt des Einbaus oder des Anbaus in ihrer ursprünglichen Sacheigenschaft nicht mehr vorhanden war oder aus der gelieferten Ware vor dem Einbau ein neues Produkt hergestellt wurde.

XI. Allgemeine Haftungsbegrenzung und Verjährung

- Wegen Verletzung vertraglicher und außervertraglicher Pflichten, insbesondere wegen Unmöglichkeit, Verzug, Verschulden bei Vertragsanbahnung und unerlaubter Handlung haften wir – auch für unsere leitenden Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen – nur in Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit, in Fällen grober Fahrlässigkeit beschränkt auf den bei Vertragsschluss voraussehbaren vertragstypischen Schaden. Im Übrigen ist unsere Haftung, auch für Mangel- und Mangelfolgeschäden, ausgeschlossen.
- Diese Beschränkungen gelten nicht bei schuldhaftem Verstoß gegen wesentliche Vertragspflichten, soweit die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet wird, bei schuldhaft herbeigeführten Schäden des Lebens, des Körpers und der Gesundheit und auch dann nicht, wenn und soweit wir die Garantie für die Beschaffenheit für die verkaufte Sache übernommen haben, sowie in Fällen zwingender Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz. Wesentlich sind solche Vertragspflichten, die die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglichen und auf deren Einhaltung der Käufer regelmäßig vertrauen darf. Die Regeln über die Beweislast bleiben hiervon unberührt.
- Sind wir mit einer Lieferung oder sonstigen Leistung in Verzug, kann der Käufer Ersatz des Verzugs schadens neben der Leistung verlangen, bei leichter Fahrlässigkeit jedoch beschränkt auf höchstens 10 % des vereinbarten Preises für die in Verzug geratene Leistung. Das Recht des Käufers auf Schadensersatz statt der Leistung nach Maßgabe des vorliegenden Abschnitts XI.1 und XI.2 bleibt unberührt.
- Soweit nichts anderes vereinbart, verjähren vertragliche Ansprüche, die dem Käufer gegen uns aus Anlass und im Zusammenhang mit der Lieferung der Ware entstehen, ein Jahr nach Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht, soweit § 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB, §§ 478, 479 BGB oder § 634 a Abs. 1 Nr. 2 BGB längere Fristen vorschreiben sowie in Fällen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung durch uns oder bei arglistigem Verschweigen eines Mangels. In den Fällen der mangelhaften Nacherfüllung beginnt die Verjährungsfrist nicht erneut zu laufen.

XII. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

- Erfüllungsort für unsere Leistungen ist bei Lieferung ab Werk das Lieferwerk, bei den übrigen Lieferungen unser Lager. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl Freudenstadt oder der Sitz des Käufers.
- Für alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Käufer gilt in Ergänzung zu diesen Bedingungen das deutsche uneinheitliche Recht insbesondere des BGB/HGB. Die Bestimmungen des Wiener UN-Übereinkommens vom 11. April 1980 über Verträge über den internationalen Warenkauf finden keine Anwendung.
- Im Zweifel ist die deutsche Fassung dieser Allgemeinen Verkaufsbedingungen maßgebend.

Stand 01/2018



FARBKENNZEICHNUNG DER WEINMANN AACH GRUPPE

Aluminium

 2007 / AlCuMgPb Schwarz	 2011 / AlCuBiPb Rot	 2017A / AlCuMg1 Grün	 2033LF / AlCu2,5BiMnMg Pink
 5083 / AlMg4,5Mn Braun	 5754 / AlMg3 Gelb	 6026LF / AlMgSiBi Weiß	 6026 / AlMgSiBi Orange
 6082 / AlMgSi1 Blau	 7020 / AlZn4,5Mg1 Hellrosa	 7022 / AlZnMgCu0,5 Hellgrau	 7075 / AlZnMgCu1,5 Violett

Qualitäts- und Werkzeugstahl

 2080 / X210cr12 Rot / Grün	 2311 / 40CrMnMo7 Schwarz / Braun	 2312 / 40CrMnMoS8-6 Violett	 2343 / X37CrMoV5-1 Grün
 2344 / X40CrMoV5-1 Schwarz / Grün	 2365 / 32CrMoV12-28 Blau / Rot	 2367 / X38CrMoV5-3 Gelb / Rot	 2379 / X155CrVMo121 Schwarz / Weiß
 2436 / X210CrW12 Blau / Gelb	 2510 / 100MnCrW4 Blau / Grün	 2550 / 60WCrV8 Gelb / Violett	 2714 / 55NiCrMoV7 Schwarz / Rot
 2767 / 45NiCrMo16 Neonpink	 2826 / 60MnSiCr4 Orange	 2842 / 90MnCrV8 Rot	 3343 / HS6-5-2 Orange / Blau
 3505 / 100Cr6 Schwarz / Gelb	 6580 / 30CrNiMo8 Schwarz / Orange	 6582 / 34CrNiMo6 Violett / Grün	 6587 / 18CrNiMo7-6 Weiß / Grün
 7139 / 16MnCrS5 Weiß	 7149 / 20MnCrS5 Weiß / Hellrosa	 7160 / 16MnCB5 Weiß / Orange	 7227 / 42CrMoS4 Gold
 8550 / 34CrAlNi7 Hellrosa / Schwarz	 8519 / 31CrMoV9 Grün / Schwarz	 S355/St52 Braun	 C45 Schwarz
 C60 Blau			

Blankstahl

 S235 Grün	 Automatenstahl 11SMn30 / Gelb	 Automatenstahl 11SMnPb30 / Blau	 C45 Schwarz
 C45+sl Schwarz	 7131 / 16MnCr5 Weiß	 7139 / 16MnCrS5 Weiß	 42CrMo4 Gold
 C35 Violett	 C35+sl Violett	 C15 Rot	 ETG100 Neongrün
 S355/St52 Braun			

Guss

 ENGJL250 (GG25) Blau	 ENGJL300 (GG30) Weiß	 ENDJS400 (GGG40) Gelb	 ENGJS500 (GGG50) Hellgrau
 ENGJS600 (GGG60) Rot			

Edelstahl

 4021 / X20Cr13 Hellgrau	 4034 / X46Cr13 Braun	 4057 / X17CrNi16-2 Grün	 4104 / X14CrMoS17 Orange
 4112 / X90CrMoV18 Hellrosa	 4122 / X39CrMo17-1 Türkis	 4301 / X5CrNi18-10 Weiß	 4301H6 / X5CrNi18-10 Neonrot
 4301meca / X5CrNi18-10 Neongrün	 4305 / X8CrNiS18-9 Gelb	 4305H6 / X8CrNiS18-9 Neonpink	 4305meca / X8CrNiS18-9 Zitronengelb
 4404 / X2CrNiMo17-12-2 Schwarz	 4462 / X2CrNiMoN22-5-3 Gold	 4541 / X6CrNiTi18-10 Rot	 4571 / X6CrNiMoTi17-12-2 Blau
 4841 / X15CrNiSi25-21 Violett	 4828 / X15CrNiSi20-12 Hellgrau		

Weinmann Aach AG
Am Eichwald 6
72280 Dornstetten
Tel. +49 (0)7443 2402-0
info@weinmann-aach.de

**Weinmann Aach
Strasbourg SARL**
9 Rue Des Tuileries
F-67460 Souffelweyersheim
Tél. +33 (0)3 90 00 09 69
info@weinmann-aach.de

**Weinmann Aach AG
Vertriebsbüro Stuttgart**
Wilhelm-Pfitzer-Straße 28
70736 Fellbach
Tel. +49 (0)711 794816-0
info@weinmann-aach.de

**Weinmann Aach AG
Vertriebsbüro Freiburg**
Mattenweg 10
79241 Ihringen-Wasenweiler
Tel. +49 (0)7668 908968-0
info@weinmann-aach.de

**Weinmann Aach AG
Vertriebsbüro Bremen**
Schmiedestraße 3
27419 Lengenbostel
Tel. +49 (0)4282 59599-89
info@weinmann-aach.de