

## RUNDSTAHL S355JO

Qualität: S355JO (1.0553), EN 10.025 / St 52.3, DIN 17.100

gewalzt nach DIN 1013-1,2 bzw. geschmiedet DIN 7527/6

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
16	A52R16	1,58	2.108	1.845	1.515
18	A52R18	2,00	2.108	1.845	1.515
20	A52R20	2,47	1.829	1.601	1.315
24	A52R24	3,55	1.829	1.601	1.315
25	A52R25	3,85	1.829	1.601	1.315
28	A52R28	4,83	1.829	1.601	1.315
30	A52R30	5,55	1.829	1.601	1.315
32	A52R32	6,31	1.829	1.601	1.315
35	A52R35	7,55	1.829	1.601	1.315
38	A52R38	8,90	1.829	1.601	1.315
40	A52R40	9,87	1.829	1.601	1.315
42	A52R42	10,90	1.829	1.601	1.315
45	A52R45	12,49	1.829	1.601	1.315
50	A52R50	15,41	1.829	1.601	1.315
55	A52R55	18,70	1.829	1.601	1.315
60	A52R60	22,20	1.829	1.601	1.315
65	A52R65	26,00	1.829	1.601	1.315
70	A52R70	30,21	1.829	1.601	1.315
75	A52R75	34,70	1.829	1.601	1.315
80	A52R80	39,46	1.829	1.601	1.315
85	A52R85	44,50	1.829	1.601	1.315
90	A52R90	49,94	1.829	1.601	1.315
95	A52R95	55,60	1.829	1.601	1.315
100	A52R100	61,65	1.829	1.601	1.315
105	A52R105	68,00	1.829	1.601	1.315
110	A52R110	74,60	1.829	1.601	1.315
115	A52R115	81,50	1.829	1.601	1.315
120	A52R120	88,80	1.829	1.601	1.315
125	A52R125	96,30	1.829	1.601	1.315
130	A52R130	104,00	1.829	1.601	1.315
135	A52R135	112,00	1.829	1.601	1.315
140	A52R140	121,00	1.829	1.601	1.315
145	A52R145	130,00	1.829	1.601	1.315



## FLACHSTAHL S355JO

Qualität: S355JO (1.0553), EN 10.025 / St 52.3, DIN 17.100

gewalzt nach DIN 1017-1,2

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
20 x 5	A52F205	0,79	2.015	1.764	1.449
20 x 6	*	0,94	2.015	1.764	1.449
20 x 8	A52F208	1,26	2.015	1.764	1.449
20 x 15	A52F2015	2,35	2.015	1.764	1.449
25 x 5	*	0,94	2.015	1.764	1.449
25 x 6	*	0,98	2.015	1.764	1.449
30 x 5	A52F305	1,18	2.015	1.764	1.449
30 x 6	A52F306	1,41	2.015	1.764	1.449
30 x 8	A52F308	1,88	2.015	1.764	1.449
30 x 10	A52F3010	2,36	2.015	1.764	1.449
30 x 15	A52F3015	3,53	2.015	1.764	1.449
30 x 20	A52F3020	4,71	2.015	1.764	1.449
35 x 5	*	1,37	2.015	1.764	1.449
35 x 6	*	1,65	2.015	1.764	1.449
35 x 8	A52F358	2,20	2.015	1.764	1.449
40 x 5	A52F405	1,57	2.015	1.764	1.449
40 x 6	A52F406	1,88	2.015	1.764	1.449
40 x 8	A52F408	2,51	2.015	1.764	1.449
40 x 10	A52F4010	3,14	2.015	1.764	1.449
40 x 12	A52F4012	3,77	2.015	1.764	1.449
40 x 15	A52F4015	4,71	2.015	1.764	1.449
40 x 20	A52F4020	6,28	2.015	1.764	1.449
40 x 30	A52F4030	9,42	2.077	1.818	1.493
50 x 4	A52F504	1,57	2.015	1.764	1.449
50 x 5	A52F505	1,96	2.015	1.764	1.449
50 x 6	A52F506	2,36	2.015	1.764	1.449
50 x 8	A52F508	3,14	2.015	1.764	1.449
50 x 10	A52F5010	3,93	2.015	1.764	1.449
50 x 12	A52F5012	4,71	2.015	1.764	1.449
50 x 15	A52F5015	5,89	2.015	1.764	1.449
50 x 18	A52F5018	7,07	2.015	1.764	1.449
50 x 20	A52F5020	7,85	2.015	1.764	1.449
50 x 25	A52F5025	9,81	2.015	1.764	1.449

# FLACHSTAHL S355JO

Qualität: S355JO (1.0553), EN 10.025 / St 52.3, DIN 17.100

gewalzt nach DIN 1017-1,2

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
50 x 30	A52F5030	11,18	2.077	1.818	1.493
50 x 40	A52F5040	15,70	2.077	1.818	1.493
55 x 12	A52F5512	5,18	2.077	1.818	1.493
55 x 20	A52F5520	8,64	2.077	1.818	1.493
60 x 4	A52F604	1,88	2.233	1.953	1.605
60 x 6	A52F606	2,83	2.015	1.764	1.449
60 x 8	A52F608	3,77	2.015	1.764	1.449
60 x 10	A52F6010	4,71	2.015	1.764	1.449
60 x 12	A52F6012	5,65	2.015	1.764	1.449
60 x 15	A52F6015	7,07	2.015	1.764	1.449
60 x 20	A52F6020	9,42	2.015	1.764	1.449
60 x 25	A52F6025	11,80	2.015	1.764	1.449
60 x 30	A52F6030	14,10	2.077	1.818	1.493
60 x 40	A52F6040	18,80	2.077	1.818	1.493
60 x 50	A52F6050	23,60	2.077	1.818	1.493
70 x 6	A52F706	3,30	2.015	1.764	1.449
70 x 8	A52F708	4,40	2.015	1.764	1.449
70 x 10	A52F7010	5,50	2.015	1.764	1.449
70 x 12	A52F7012	6,59	2.015	1.764	1.449
70 x 15	A52F7015	8,24	2.015	1.764	1.449
70 x 20	A52F7020	11,00	2.015	1.764	1.449
70 x 25	A52F7025	13,70	2.015	1.764	1.449
70 x 30	A52F7030	16,49	2.077	1.818	1.493
75 x 6	A52F756	3,53	2.233	1.953	1.605
75 x 8	A52F758	4,71	2.233	1.953	1.605
80 x 8	A52F808	5,02	2.015	1.764	1.449
80 x 10	A52F8010	6,28	2.015	1.764	1.449
80 x 12	A52F8012	7,54	2.015	1.764	1.449
80 x 15	A52F8015	9,42	2.015	1.764	1.449
80 x 20	A52F8020	12,60	2.015	1.764	1.449
80 x 25	A52F8025	15,70	2.015	1.764	1.449
80 x 30	A52F8030	18,80	2.077	1.818	1.493
80 x 40	A52F8040	25,12	2.077	1.818	1.493

## FLACHSTAHL S355JO

Qualität: S355JO (1.0553), EN 10.025 / St 52.3, DIN 17.100

gewalzt nach DIN 1017-1,2

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
80 x 50	A52F8050	31,40	2.077	1.818	1.493
90 x 6	A52F906	4,24	2.015	1.764	1.449
90 x 8	A52F908	5,65	2.015	1.764	1.449
90 x 10	A52F9010	7,07	2.015	1.764	1.449
90 x 12	A52F9012	8,48	2.015	1.764	1.449
90 x 20	A52F9020	14,10	2.015	1.764	1.449
90 x 30	A52F9030	21,20	2.077	1.818	1.493
90 x 60	A52F9060	42,39	2.077	1.818	1.493
95 x 8	A52F958	5,97	2.233	1.953	1.605
100 x 6	*	4,71	2.015	1.764	1.449
100 x 8	A52F1008	6,28	2.015	1.764	1.449
100 x 10	A52F10010	7,85	2.015	1.764	1.449
100 x 12	A52F10012	9,42	2.015	1.764	1.449
100 x 15	A52F10015	11,80	2.015	1.764	1.449
100 x 20	A52F10020	15,70	2.015	1.764	1.449
100 x 25	A52F10025	19,60	2.015	1.764	1.449
100 x 30	A52F10030	23,60	2.077	1.818	1.493
100 x 40	A52F10040	31,40	2.077	1.818	1.493
100 x 50	A52F10050	39,26	2.077	1.818	1.493
100 x 60	A52F10060	47,10	2.077	1.818	1.493
110 x 8	A52F1108	6,91	2.015	1.764	1.449
110 x 10	A52F11010	8,64	2.015	1.764	1.449
110 x 15	*	13,00	2.015	1.764	1.449
110 x 20	*		2.015	1.764	1.449
110 x 30	A52F11030	25,90	2.015	1.764	1.449
120 x 6	*	5,76	2.015	1.764	1.449
120 x 8	A52F1208	7,54	2.015	1.764	1.449
120 x 10	A52F12010	9,42	2.015	1.764	1.449
120 x 12	A52F12012	11,30	2.015	1.764	1.449
120 x 15	A52F12015	14,10	2.015	1.764	1.449
120 x 20	A52F12020	18,80	2.015	1.764	1.449
120 x 30	A52F12030	28,30	2.077	1.818	1.493
120 x 40	A52F12040	37,70	2.077	1.818	1.493





# RUNDSTAHL C45E

Qualität: C 45 E naturhart (1.1191), EN 10.083-1 / CK45, DIN 17.200

gewalzt nach DIN 1013-1,2 bzw. geschmiedet DIN 7527/6

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
8	A45R8	0,40	2.108	1.845	1.515
10	A45R10	0,62	2.108	1.845	1.515
12	A45R12	0,89	2.108	1.845	1.515
14	A45R14	1,21	2.108	1.845	1.515
15	A45R15	1,39	2.108	1.845	1.515
16	A45R16	1,58	2.108	1.845	1.515
18	A45R18	2,00	2.108	1.845	1.515
20	A45R20	2,47	1.829	1.601	1.315
22	A45R22	2,98	1.829	1.601	1.315
23	A45R23	3,26	1.829	1.601	1.315
24	A45R24	3,55	1.829	1.601	1.315
25	A45R25	3,85	1.829	1.601	1.315
28	A45R28	4,83	1.829	1.601	1.315
30	A45R30	5,55	1.829	1.601	1.315
32	A45R32	6,31	1.829	1.601	1.315
35	A45R35	7,65	1.829	1.601	1.315
38	A45R38	8,90	1.829	1.601	1.315
40	A45R40	9,86	1.829	1.601	1.315
42	A45R42	10,90	1.829	1.601	1.315
45	A45R45	12,50	1.829	1.601	1.315
48	A45R48	14,20	1.829	1.601	1.315
50	A45R50	15,40	1.829	1.601	1.315
55	A45R55	18,70	1.829	1.601	1.315
60	A45R60	22,20	1.829	1.601	1.315
65	A45R65	26,00	1.829	1.601	1.315
70	A45R70	30,20	1.829	1.601	1.315
75	A45R75	34,70	1.829	1.601	1.315
80	A45R80	39,50	1.829	1.601	1.315
85	A45R85	44,55	1.829	1.601	1.315
90	A45R90	49,90	1.829	1.601	1.315
95	A45R95	55,60	1.829	1.601	1.315
100	A45R100	61,70	1.829	1.601	1.315
105	A45R105	68,00	1.829	1.601	1.315



# RUNDSTAHL C45E

Qualität: C 45 E naturhart (1.1191), EN 10.083-1 / CK45, DIN 17.200

gewalzt nach DIN 1013-1,2 bzw. geschmiedet DIN 7527/6

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
110	A45R110	74,60	1.829	1.601	1.315
115	A45R115	81,50	1.829	1.601	1.315
120	A45R120	88,80	1.829	1.601	1.315
125	A45R125	96,30	1.829	1.601	1.315
130	A45R130	104,00	1.829	1.601	1.315
135	A45R135	112,00	1.829	1.601	1.315
140	A45R140	121,00	1.829	1.601	1.315
150	A45R150	139,00	1.829	1.601	1.315
160	A45R160	158,00	1.829	1.601	1.315
165	A45R165	168,00	1.829	1.601	1.315
170	A45R170	178,00	1.829	1.601	1.315
180	A45R180	200,00	1.829	1.601	1.315
190	A45R190	223,00	1.829	1.601	1.315
200	A45R200	247,00	1.829	1.601	1.315
210	A45R210	272,00	1.891	1.655	1.359
220	A45R220	298,00	1.891	1.655	1.359
230	A45R230	326,00	1.891	1.655	1.359
240	A45R240	355,00	1.891	1.655	1.359
250	A45R250	385,00	1.891	1.655	1.359
260	A45R260	417,00	1.891	1.655	1.359
280	A45R280	483,00	1.891	1.655	1.359
300	A45R300	555,00	2.605	2.279	1.872
320	*	631,00	2.605	2.279	1.872
350	*	755,00	2.605	2.279	1.872
380	*	890,00	2.605	2.279	1.872
400	*	986,00	2.605	2.279	1.872

## RUNDSTAHL C45E N

Qualität: C 45 E normalgeglüht (1.1191), EN 10.083-1 / CK45 N, DIN 17.200  
gewalzt nach DIN 1013-1,2 bzw. geschmiedet DIN 7527/6

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
30	*	5,55	2.139	1.872	1.538
35	*	7,65	2.139	1.872	1.538
40	*	9,86	2.139	1.872	1.538
45	*	12,50	2.139	1.872	1.538
50	*	15,40	2.139	1.872	1.538
55	*	18,70	2.139	1.872	1.538
60	*	22,20	2.139	1.872	1.538
65	*	26,00	2.139	1.872	1.538
70	*	30,20	2.139	1.872	1.538
75	*	34,68	2.139	1.872	1.538
80	*	39,50	2.139	1.872	1.538
85	*	44,55	2.139	1.872	1.538
90	*	49,90	2.139	1.872	1.538
95	*	55,60	2.139	1.872	1.538
100	*	61,70	2.139	1.872	1.538
110	*	74,60	2.139	1.872	1.538
115	*	81,50	2.139	1.872	1.538
120	*	88,80	2.139	1.872	1.538
130	*	104,00	2.139	1.872	1.538
140	*	121,00	2.139	1.872	1.538
150	*	139,00	2.139	1.872	1.538
160	*	158,00	2.139	1.872	1.538
170	*	178,00	2.139	1.872	1.538
180	*	200,00	2.139	1.872	1.538
190	*	223,00	2.139	1.872	1.538
200	*	247,00	2.139	1.872	1.538
210	*	272,00	2.201	1.926	1.582
220	*	298,00	2.201	1.926	1.582
230	*	326,00	2.201	1.926	1.582
240	*	355,00	2.201	1.926	1.582
250	*	385,00	2.201	1.926	1.582



# RUNDSTAHL C60 E

Qualität: C 60 E naturhart (1.1221), EN 10.083-1 / CK60, DIN 17.200

gewalzt nach DIN 1013-1,2

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
20	A60R20	2,47	1.860	1.628	1.337
28	A60R28	4,83	1.860	1.628	1.337
30	A60R30	5,55	1.860	1.628	1.337
32	A60R32	6,31	1.860	1.628	1.337
35	*	7,55	1.860	1.628	1.337
40	A60R40	9,86	1.860	1.628	1.337
42	A60R42	10,88	1.860	1.628	1.337
45	A60R45	12,50	1.860	1.628	1.337
50	A60R50	15,40	1.860	1.628	1.337
55	A60R55	18,70	1.860	1.628	1.337
60	A60R60	22,20	1.860	1.628	1.337
65	*	26,05	1.860	1.628	1.337
70	A60R70	30,20	1.860	1.628	1.337
75	A60R75	34,70	1.860	1.628	1.337
80	A60R80	39,50	1.860	1.628	1.337
85	A60R85	44,55	1.860	1.628	1.337
90	A60R90	49,90	1.860	1.628	1.337
95	A60R95	55,60	1.860	1.628	1.337
100	A60R100	61,70	1.860	1.628	1.337
105	A60R105	68,00	1.860	1.628	1.337
110	A60R110	74,60	1.860	1.628	1.337
120	A60R120	88,80	1.860	1.628	1.337
130	A60R130	104,00	1.860	1.628	1.337
140	*	121,00	1.860	1.628	1.337
150	A60R150	139,00	1.860	1.628	1.337
160	*	158,00	1.860	1.628	1.337
180	*	200,00	1.860	1.628	1.337
190	*	223,00	1.860	1.628	1.337
200	*	247,00	1.860	1.628	1.337

## EINSATZSTAHL RUND 16MnCr5

Qualität: 16 MnCr 5 gegläht (1.7131), EN 10084, DIN 17210  
gewalzt nach DIN 1013-1,2

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
25	A16R25	3,85	2.450	2.143	1.761
30	A16R30	5,55	2.450	2.143	1.761
35	A16R35	7,55	2.450	2.143	1.761
40	A16R40	9,86	2.450	2.143	1.761
45	A16R45	12,50	2.450	2.143	1.761
50	A16R50	15,40	2.450	2.143	1.761
55	A16R55	18,70	2.450	2.143	1.761
60	A16R60	22,20	2.450	2.143	1.761
65	A16R65	28,00	2.450	2.143	1.761
70	A16R70	30,20	2.450	2.143	1.761
75	A16R75	34,70	2.450	2.143	1.761
80	A16R80	39,50	2.450	2.143	1.761
85	A16R85	44,50	2.450	2.143	1.761
90	A16R90	49,90	2.450	2.143	1.761
95	*	55,60	2.450	2.143	1.761
100	A16R100	61,70	2.450	2.143	1.761
110	A16R110	74,80	2.450	2.143	1.761
120	A16R120	88,80	2.450	2.143	1.761
130	A16R130	104,00	2.450	2.143	1.761
140	A16R140	121,00	2.450	2.143	1.761
150	A16R150	139,00	2.450	2.143	1.761
160	A16R160	158,00	2.450	2.143	1.761
170	A16R170	178,00	2.450	2.143	1.761
180	A16R180	200,00	2.450	2.143	1.761
190	A16R190	223,00	2.450	2.143	1.761
200	A16R200	247,00	2.450	2.143	1.761
210	A16R210	272,80	2.512	2.198	1.805
220	A16R220	298,00	2.512	2.198	1.805
230	A16R230	326,00	2.512	2.198	1.805
240	*	355,00	2.512	2.198	1.805
250	A16R250	385,00	3.194	2.795	2.295
260	A16R260	417,00	3.194	2.795	2.295

# VERGÜTUNGSSTAHL RUND 42 CrMo4-V

Qualität: 42 CrMo 4 vergütet (1.7225), EN 10.083-1, DIN17200  
gewalzt nach DIN 1013-1,2 bzw. geschmiedet nach DIN 7527/6

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
20	A42R20	2,47	2.853	2.496	2.050
25	A42R25	3,85	2.853	2.496	2.050
30	A42R30	5,55	2.853	2.496	2.050
35	A42R35	7,55	2.853	2.496	2.050
40	A42R40	9,86	2.853	2.496	2.050
45	A42R45	12,50	2.853	2.496	2.050
50	A42R50	15,40	2.853	2.496	2.050
55	A42R55	18,70	2.853	2.496	2.050
60	A42R60	22,20	2.853	2.496	2.050
65	A42R65	28,00	2.853	2.496	2.050
70	A42R70	30,20	2.853	2.496	2.050
75	A42R75	34,70	2.853	2.496	2.050
80	A42R80	39,50	2.853	2.496	2.050
85	A42R85	44,50	2.853	2.496	2.050
90	A42R90	49,90	2.853	2.496	2.050
95	A42R95	55,60	2.853	2.496	2.050
100	A42R100	61,70	2.853	2.496	2.050
105	A42R105	68,00	2.853	2.496	2.050
110	A42R110	74,80	2.853	2.496	2.050
115	A42R115	81,50	2.853	2.496	2.050
120	A42R120	88,80	2.853	2.496	2.050
125	A42R125	96,30	2.853	2.496	2.050
130	A42R130	104,00	2.853	2.496	2.050
140	A42R140	121,00	2.853	2.496	2.050
150	A42R150	139,00	2.853	2.496	2.050
160	A42R160	158,00	2.853	2.496	2.050
165	A42R165	167,80	2.853	2.496	2.050
170	A42R170	178,00	2.853	2.496	2.050
180	A42R180	200,00	2.853	2.496	2.050
190	A42R190	223,00	2.853	2.496	2.050
200	A42R200	247,00	2.853	2.496	2.050
210	A42R210	272,80	3.163	2.767	2.273
220	A42R220	298,00	3.163	2.767	2.273



# VERGÜTUNGSSTAHL RUND 30CrNiMo8-V

Qualität: 30 CrNiMo 8 vergütet (1.6580), EN 10.083-1, DIN 17200  
gewalzt nach DIN 1013-1,2

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
30	*	5,55	3.876	3.391	2.786
35	*	7,55	3.876	3.391	2.786
40	*	9,86	3.876	3.391	2.786
45	*	12,50	3.876	3.391	2.786
50	*	15,40	3.876	3.391	2.786
55	*	18,70	3.876	3.391	2.786
60	*	22,20	3.876	3.391	2.786
65	*	28,00	3.876	3.391	2.786
70	*	30,20	3.876	3.391	2.786
75	*	34,70	3.876	3.391	2.786
80	*	39,50	3.876	3.391	2.786
85	*	44,50	3.876	3.391	2.786
90	*	49,90	3.876	3.391	2.786
95	*	55,60	3.876	3.391	2.786
100	*	61,70	3.876	3.391	2.786
110	*	74,80	3.876	3.391	2.786
120	*	88,80	3.876	3.391	2.786
130	*	104,00	3.876	3.391	2.786
140	*	121,00	3.876	3.391	2.786
150	*	139,00	3.876	3.391	2.786
160	*	158,00	3.876	3.391	2.786
170	*	178,00	3.876	3.391	2.786
180	*	200,00	3.876	3.391	2.786
190	*	223,00	3.876	3.391	2.786
200	*	247,00	3.876	3.391	2.786
210	*	272,80	4.217	3.690	3.031
220	*	298,00	4.217	3.690	3.031
230	*	326,00	4.217	3.690	3.031
240	*	355,00	4.217	3.690	3.031
250	*	385,00	4.217	3.690	3.031



# VERGÜTUNGSSTAHL RUND 34 CrNiMo6-V

Qualität: 34 CrNiMo 6 vergütet (1.6582), EN 10.083-1, DIN 17200  
gewalzt nach DIN 1013-1,2

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
30	*	5,55	3.566	3.120	2.563
35	*	7,55	3.566	3.120	2.563
40	*	9,86	3.566	3.120	2.563
45	*	12,50	3.566	3.120	2.563
50	*	15,40	3.566	3.120	2.563
55	*	18,70	3.566	3.120	2.563
60	*	22,20	3.566	3.120	2.563
65	*	28,00	3.566	3.120	2.563
70	*	30,20	3.566	3.120	2.563
75	*	34,70	3.566	3.120	2.563
80	*	39,50	3.566	3.120	2.563
85	A34R85	44,50	3.566	3.120	2.563
90	*	49,90	3.566	3.120	2.563
95	*	55,60	3.566	3.120	2.563
100	*	61,70	3.566	3.120	2.563
110	A34R110	74,80	3.566	3.120	2.563
120	*	88,80	3.566	3.120	2.563
130	*	104,00	3.566	3.120	2.563
140	*	121,00	3.566	3.120	2.563
150	*	139,00	3.566	3.120	2.563
160	*	158,00	3.566	3.120	2.563
170	*	178,00	3.566	3.120	2.563
180	*	200,00	3.566	3.120	2.563
190	*	223,00	3.566	3.120	2.563
200	*	247,00	3.566	3.120	2.563
210	*	272,80	3.907	3.419	2.808
220	*	298,00	3.907	3.419	2.808
230	*	326,00	3.907	3.419	2.808
240	*	355,00	3.907	3.419	2.808
250	*	385,00	3.907	3.419	2.808

# AUTOMATENSTAHL BLANK RUND 11SMn30/37

Qualität: 11 SMN 30/37 K/Sh (1.0715,1.0736), EN 10087,

9SMN 28/36 K/sh DIN 1651 geschält nach EN 10278/h9, DIN 671 h9

Stangenlänge: ca. 3 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
6	AAS6	0,22	2.729	2.388	1.961
8	AAS8	0,40	2.574	2.252	1.850
10	AAS10	0,62	2.419	2.116	1.738
12	AAS12	0,89	2.419	2.116	1.738
13	AAS13	1,04	2.419	2.116	1.738
14	AAS14	1,21	2.419	2.116	1.738
15	AAS15	1,39	2.419	2.116	1.738
16	AAS16	1,58	2.419	2.116	1.738
18	AAS18	2,00	2.419	2.116	1.738
20	AAS20	2,47	2.419	2.116	1.738
22	AAS22	2,98	2.419	2.116	1.738
23	AAS23	3,26	2.419	2.116	1.738
24	AAS24	3,55	2.419	2.116	1.738
25	AAS25	3,85	2.419	2.116	1.738
26	AAS26	4,17	2.419	2.116	1.738
28	AAS28	4,83	2.419	2.116	1.738
30	AAS30	5,55	2.419	2.116	1.738
32	AAS32	6,31	2.419	2.116	1.738
35	AAS35	7,55	2.419	2.116	1.738
36	AAS36	7,99	2.419	2.116	1.738
38	AAS38	8,90	2.419	2.116	1.738
40	AAS40	9,88	2.419	2.116	1.738
45	AAS45	12,49	2.481	2.170	1.783
48	*	14,21	2.481	2.170	1.783
50	AAS50	15,41	2.481	2.170	1.783
55	AAS55	18,65	2.481	2.170	1.783
60	AAS60	22,20	2.481	2.170	1.783
65	AAS65	26,00	2.543	2.225	1.827
70	AAS70	30,21	2.543	2.225	1.827
75	AAS75	34,70	2.543	2.225	1.827
80	AAS80	39,46	2.543	2.225	1.827
90	AAS90	49,94	2.822	2.469	2.028
100	AAS100	61,65	2.822	2.469	2.028







# RUNDSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 671/h9

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
6	A37KR6	0,23	2.419	2.116	1.738
7	A37KR7	0,30	3.302	2.889	2.373
8	A37KR8	0,40	2.201	1.926	1.582
9	A37KR9	0,50	3.302	2.889	2.373
10	A37KR10	0,62	2.046	1.791	1.471
11	A37KR11	0,75	3.070	2.686	2.206
12	A37KR12	0,89	2.046	1.791	1.471
14	A37KR14	1,31	2.046	1.791	1.471
15	A37KR15	1,39	2.046	1.791	1.471
16	A37KR16	1,58	2.046	1.791	1.471
17	A37KR17	1,78	3.070	2.686	2.206
18	A37KR18	2,00	2.046	1.791	1.471
19	A37KR19	2,23	2.046	1.791	1.471
20	A37KR20	2,47	2.046	1.791	1.471
22	A37KR22	2,98	2.046	1.791	1.471
24	A37KR24	3,55	2.046	1.791	1.471
25	A37KR25	3,85	2.046	1.791	1.471
30	A37KR30	5,55	2.046	1.791	1.471
35	A37KR35	7,55	2.046	1.791	1.471
40	A37KR40	9,87	2.046	1.791	1.471
45	A37KR45	12,49	2.108	1.845	1.515
50	A37KR50	15,41	2.108	1.845	1.515
55	A37KR55	18,70	2.108	1.845	1.515
60	A37KR60	22,20	2.108	1.845	1.515
65	A37KR65	26,00	2.201	1.926	1.582
70	A37KR70	30,21	2.201	1.926	1.582
75	A37KR75	34,70	2.201	1.926	1.582
80	A37KR80	39,46	2.201	1.926	1.582
90	A37KR90	49,90	2.295	2.008	1.649
100	A37KR100	61,70	2.295	2.008	1.649
110	*	74,60	2.729	2.388	1.961
120	A37KR120	88,80	2.729	2.388	1.961

## FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht		Preise in €/to		
		kg/lfm	0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg	
8 x 2	*	0,13	2.822	2.469	2.028	
8 x 3	*	0,19	2.822	2.469	2.028	
8 x 4	*	0,25	2.822	2.469	2.028	
8 x 5	*	0,31	2.822	2.469	2.028	
8 x 6	*	0,38	2.822	2.469	2.028	
10 x 2	*	0,16	2.822	2.469	2.028	
10 x 3	*	0,24	2.822	2.469	2.028	
10 x 4	*	0,31	2.822	2.469	2.028	
10 x 5	A37KF105	0,39	2.822	2.469	2.028	
10 x 6	*	0,47	2.822	2.469	2.028	
10 x 8	A37KF108	0,62	2.822	2.469	2.028	
12 x 2	*	0,19	2.822	2.469	2.028	
12 x 3	*	0,28	2.822	2.469	2.028	
12 x 4	*	0,38	2.822	2.469	2.028	
12 x 5	A37KF125	0,47	2.822	2.469	2.028	
12 x 6	A37KF126	0,57	2.822	2.469	2.028	
12 x 8	*	0,75	2.822	2.469	2.028	
12 x 10	*	0,94	2.822	2.469	2.028	
14 x 2	*	0,22	2.822	2.469	2.028	
14 x 3	*	0,33	2.822	2.469	2.028	
14 x 4	*	0,44	2.822	2.469	2.028	
14 x 5	*	0,55	2.822	2.469	2.028	
14 x 6	*	0,66	2.822	2.469	2.028	
14 x 8	*	0,88	2.822	2.469	2.028	
14 x 10	*	1,10	2.822	2.469	2.028	
15 x 2	*	0,24	2.822	2.469	2.028	
15 x 3	A37KF153	0,35	2.822	2.469	2.028	
15 x 4	A37KF154	0,47	2.822	2.469	2.028	
15 x 5	A37KF155	0,59	2.822	2.469	2.028	
15 x 6	A37KF156	0,71	2.822	2.469	2.028	
15 x 8	A37KF158	0,94	2.822	2.469	2.028	
15 x 10	A37KF1510	1,18	2.822	2.469	2.028	
15 x 12	*	1,41	2.822	2.469	2.028	

# FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
16 x 2	*	0,25	2.822	2.469	2.028
16 x 3	A37KF163	0,38	2.822	2.469	2.028
16 x 4	A37KF164	0,50	2.822	2.469	2.028
16 x 5	A37KF165	0,63	2.822	2.469	2.028
16 x 6	A37KF166	0,75	2.822	2.469	2.028
16 x 8	A37KF168	1,01	2.822	2.469	2.028
16 x 10	A37KF1610	1,26	2.822	2.469	2.028
16 x 12	*	1,51	2.822	2.469	2.028
18 x 2	*	0,28	2.822	2.469	2.028
18 x 3	A37KF183	0,43	2.822	2.469	2.028
18 x 4	A37KF184	0,57	2.822	2.469	2.028
18 x 5	A37KF185	0,71	2.822	2.469	2.028
18 x 6	A37KF186	0,85	2.822	2.469	2.028
18 x 8	A37KF188	1,13	2.822	2.469	2.028
18 x 10	A37KF1810	1,41	2.822	2.469	2.028
18 x 12	*	1,70	2.822	2.469	2.028
18 x 14	*	1,98	2.822	2.469	2.028
20 x 2	*	0,31	2.822	2.469	2.028
20 x 3	A37KF203	0,47	2.822	2.469	2.028
20 x 4	A37KF204	0,63	2.822	2.469	2.028
20 x 5	A37KF205	0,79	2.822	2.469	2.028
20 x 6	A37KF206	0,94	2.822	2.469	2.028
20 x 8	A37KF208	1,26	2.822	2.469	2.028
20 x 10	A37KF2010	1,57	2.822	2.469	2.028
20 x 12	A37KF2012	1,88	2.822	2.469	2.028
20 x 15	A37KF2015	2,36	2.822	2.469	2.028
20 x 16	*	2,51	2.822	2.469	2.028
22 x 5	*	0,86	2.822	2.469	2.028
22 x 6	*	1,04	2.822	2.469	2.028
22 x 8	*	1,38	2.822	2.469	2.028
22 x 10	*	1,73	2.822	2.469	2.028
22 x 12	*	2,07	2.822	2.469	2.028
22 x 15	*	2,59	2.822	2.469	2.028



## FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
25 x 2	*	0,39	2.822	2.469	2.028
25 x 3	A37KF253	0,59	2.822	2.469	2.028
25 x 4	A37KF254	0,79	2.822	2.469	2.028
25 x 5	A37KF255	0,98	2.822	2.469	2.028
25 x 6	A37KF256	1,18	2.822	2.469	2.028
25 x 8	A37KF258	1,57	2.822	2.469	2.028
25 x 10	A37KF2510	1,96	2.822	2.469	2.028
25 x 12	A37KF2512	2,36	2.822	2.469	2.028
25 x 14	*	2,75	2.822	2.469	2.028
25 x 15	A37KF2515	2,94	2.822	2.469	2.028
25 x 16	*	3,14	2.822	2.469	2.028
25 x 18	*	3,53	2.822	2.469	2.028
25 x 20	A37KF2520	4,02	2.822	2.469	2.028
28 x 5	*	1,10	2.822	2.469	2.028
28 x 6	*	1,32	2.822	2.469	2.028
28 x 8	*	1,76	2.822	2.469	2.028
28 x 10	*	2,20	2.822	2.469	2.028
28 x 12	*	2,64	2.822	2.469	2.028
28 x 15	*	3,30	2.822	2.469	2.028
28 x 16	*	3,52	2.822	2.469	2.028
28 x 20	*	4,40	2.822	2.469	2.028
30 x 2	*	0,47	2.822	2.469	2.028
30 x 3	A37KF303	0,71	2.822	2.469	2.028
30 x 4	A37KF304	0,94	2.822	2.469	2.028
30 x 5	A37KF305	1,18	2.822	2.469	2.028
30 x 6	A37KF306	1,41	2.822	2.469	2.028
30 x 8	A37KF308	1,88	2.822	2.469	2.028
30 x 10	A37KF3010	2,36	2.822	2.469	2.028
30 x 12	A37KF3012	2,83	2.822	2.469	2.028
30 x 15	A37KF3015	3,53	2.822	2.469	2.028
30 x 16	*	3,77	2.822	2.469	2.028
30 x 20	A37KF3020	4,71	2.822	2.469	2.028
30 x 25	*	5,89	2.822	2.469	2.028

# FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
32 x 3	*	0,75	2.822	2.469	2.028
32 x 4	*	1,00	2.822	2.469	2.028
32 x 5	*	1,26	2.822	2.469	2.028
32 x 6	*	1,51	2.822	2.469	2.028
32 x 8	*	2,01	2.822	2.469	2.028
32 x 10	*	2,50	2.822	2.469	2.028
32 x 12	*	3,01	2.822	2.469	2.028
32 x 15	*	3,77	2.822	2.469	2.028
32 x 16	*	4,02	2.822	2.469	2.028
32 x 20	A37KF3220	5,02	2.822	2.469	2.028
32 x 25	*	6,28	2.822	2.469	2.028
35 x 3	*	0,82	2.822	2.469	2.028
35 x 4	*	1,10	2.822	2.469	2.028
35 x 5	A37KF355	1,37	2.822	2.469	2.028
35 x 6	A37KF356	1,65	2.822	2.469	2.028
35 x 8	A37KF358	2,20	2.822	2.469	2.028
35 x 10	A37KF3510	2,75	2.822	2.469	2.028
35 x 12	A37KF3512	3,30	2.822	2.469	2.028
35 x 14	*	3,85	2.822	2.469	2.028
35 x 15	A37KF3515	4,12	2.822	2.469	2.028
35 x 20	A37KF3520	5,50	2.822	2.469	2.028
35 x 25	A37KF3525	6,87	2.822	2.469	2.028
35 x 30	*	8,24	2.822	2.469	2.028
36 x 20	*	5,65	2.822	2.469	2.028
40 x 2	*	0,63	2.822	2.469	2.028
40 x 3	*	0,94	2.822	2.469	2.028
40 x 5	A37KF405	1,57	2.822	2.469	2.028
40 x 6	A37KF406	1,88	2.822	2.469	2.028
40 x 8	A37KF408	2,51	2.822	2.469	2.028
40 x 10	A37KF4010	3,14	2.822	2.469	2.028
40 x 12	A37KF4012	3,77	2.822	2.469	2.028
40 x 14	*	4,40	2.822	2.469	2.028
40 x 15	A37KF4015	4,71	2.822	2.469	2.028

## FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
40 x 16	*	5,02	2.822	2.469	2.028
40 x 18	*	5,65	2.822	2.469	2.028
40 x 20	A37KF4020	6,28	2.822	2.469	2.028
40 x 25	A37KF4025	7,85	2.822	2.469	2.028
40 x 30	A37KF4030	9,42	2.822	2.469	2.028
45 x 4	*	1,41	2.822	2.469	2.028
45 x 5	*	1,77	2.822	2.469	2.028
45 x 6	*	2,12	2.822	2.469	2.028
45 x 8	A37KF458	2,83	2.822	2.469	2.028
45 x 10	A37KF4510	3,53	2.822	2.469	2.028
45 x 12	A37KF4512	4,24	2.822	2.469	2.028
45 x 15	A37KF4515	5,30	2.822	2.469	2.028
45 x 16	*	5,65	2.822	2.469	2.028
45 x 20	A37KF4520	7,07	2.822	2.469	2.028
45 x 25	A37KF4525	8,83	2.822	2.469	2.028
45 x 30	A37KF4530	10,60	2.822	2.469	2.028
45 x 35	*	12,36	2.822	2.469	2.028
50 x 3	*	1,18	2.822	2.469	2.028
50 x 4	*	1,57	2.822	2.469	2.028
50 x 5	A37KF505	1,96	2.822	2.469	2.028
50 x 6	A37KF506	2,36	2.822	2.469	2.028
50 x 8	A37KF508	3,14	2.822	2.469	2.028
50 x 10	A37KF5010	3,93	2.822	2.469	2.028
50 x 12	A37KF5012	4,71	2.822	2.469	2.028
50 x 15	A37KF5015	5,89	2.822	2.469	2.028
50 x 16	*	6,28	2.822	2.469	2.028
50 x 18	*	7,07	2.822	2.469	2.028
50 x 20	A37KF5020	7,85	2.822	2.469	2.028
50 x 25	A37KF5025	9,81	2.822	2.469	2.028
50 x 30	A37KF5030	11,78	2.822	2.469	2.028
50 x 32	*	12,56	2.822	2.469	2.028
50 x 35	*	13,74	2.822	2.469	2.028
50 x 40	A37KF5040	15,70	2.822	2.469	2.028

# FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
55 x 6	*	2,59	2.822	2.469	2.028
55 x 10	*	4,32	2.822	2.469	2.028
55 x 12	*	5,18	2.822	2.469	2.028
55 x 15	*	6,48	2.822	2.469	2.028
55 x 20	*	8,64	2.822	2.469	2.028
60 x 4	*	1,88	2.822	2.469	2.028
60 x 5	*	2,36	2.822	2.469	2.028
60 x 6	*	2,83	2.822	2.469	2.028
60 x 8	A37KF608	3,77	2.822	2.469	2.028
60 x 10	A37KF6010	4,71	2.822	2.469	2.028
60 x 12	A37KF6012	5,65	2.822	2.469	2.028
60 x 15	A37KF6015	7,07	2.822	2.469	2.028
60 x 16	*	7,54	2.822	2.469	2.028
60 x 20	A37KF6020	9,42	2.822	2.469	2.028
60 x 25	A37KF6025	11,78	2.512	2.198	1.805
60 x 30	A37KF6030	14,13	2.512	2.198	1.805
60 x 35	*	16,49	2.512	2.198	1.805
60 x 40	A37KF6040	18,84	2.512	2.198	1.805
60 x 50	*	23,55	2.512	2.198	1.805
63 x 15	*	7,42	2.512	2.198	1.805
63 x 32	*	15,83	2.512	2.198	1.805
65 x 5	*	2,55	2.512	2.198	1.805
65 x 6	*	3,06	2.512	2.198	1.805
65 x 8	*	4,08	2.512	2.198	1.805
65 x 10	*	5,10	2.512	2.198	1.805
65 x 12	*	6,12	2.512	2.198	1.805
65 x 15	*	7,65	2.512	2.198	1.805
65 x 20	*	10,21	2.512	2.198	1.805
65 x 25	*	12,76	2.512	2.198	1.805
70 x 4	*	2,20	2.512	2.198	1.805
70 x 5	*	2,75	2.512	2.198	1.805
70 x 6	*	3,30	2.512	2.198	1.805
70 x 8	A37KF708	4,40	2.512	2.198	1.805

## FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht		Preise in €/to		
		kg/lfm	0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg	
70 x 10	A37KF7010	5,50	2.512	2.198	1.805	
70 x 12	A37KF7012	6,60	2.512	2.198	1.805	
70 x 15	A37KF7015	8,24	2.512	2.198	1.805	
70 x 16	*	8,79	2.512	2.198	1.805	
70 x 18	*	9,89	2.512	2.198	1.805	
70 x 20	A37KF7020	10,99	2.512	2.198	1.805	
70 x 25	A37KF7025	13,74	2.512	2.198	1.805	
70 x 30	A37KF7030	16,49	2.512	2.198	1.805	
70 x 35	*	19,23	2.512	2.198	1.805	
70 x 40	A37KF7040	22,00	2.512	2.198	1.805	
70 x 50	*	27,48	2.512	2.198	1.805	
75 x 8	*	4,71	2.512	2.198	1.805	
75 x 10	*	5,89	2.512	2.198	1.805	
75 x 12	*	7,07	2.512	2.198	1.805	
75 x 15	*	8,83	2.512	2.198	1.805	
75 x 25	*	14,72	2.512	2.198	1.805	
80 x 3	*	1,88	2.512	2.198	1.805	
80 x 6	A37KF806	3,77	2.512	2.198	1.805	
80 x 8	A37KF808	5,20	2.512	2.198	1.805	
80 x 10	A37KF8010	6,28	2.512	2.198	1.805	
80 x 12	A37KF8012	7,54	2.512	2.198	1.805	
80 x 15	A37KF8015	9,42	2.512	2.198	1.805	
80 x 16	*	10,05	2.512	2.198	1.805	
80 x 20	A37KF8020	12,56	2.512	2.198	1.805	
80 x 25	A37KF8025	15,70	2.512	2.198	1.805	
80 x 30	A37KF8030	18,84	2.512	2.198	1.805	
80 x 35	*	21,98	2.512	2.198	1.805	
80 x 40	A37KF8040	25,12	2.512	2.198	1.805	
80 x 50	A37KF8050	31,40	2.512	2.198	1.805	
80 x 60	*	37,68	2.512	2.198	1.805	
90 x 5	*	3,53	2.512	2.198	1.805	
90 x 6	*	4,24	2.512	2.198	1.805	
90 x 8	A37KF908	5,65	2.512	2.198	1.805	

# FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
90 x 10	A37KF9010	7,07	2.512	2.198	1.805
90 x 12	A37KF9012	8,48	2.512	2.198	1.805
90 x 15	A37KF9015	10,60	2.512	2.198	1.805
90 x 20	A37KF9020	14,13	2.512	2.198	1.805
90 x 25	A37KF9025	17,66	2.512	2.198	1.805
90 x 30	A37KF9030	21,20	2.512	2.198	1.805
90 x 40	*	28,26	2.512	2.198	1.805
90 x 50	A37KF9050	35,32	2.512	2.198	1.805
100 x 5	*	3,93	2.512	2.198	1.805
100 x 6	*	4,71	2.512	2.198	1.805
100 x 8	A37KF1008	6,28	2.512	2.198	1.805
100 x 10	A37KF10010	7,85	2.512	2.198	1.805
100 x 12	A37KF10012	9,42	2.512	2.198	1.805
100 x 15	A37KF10015	11,77	2.512	2.198	1.805
100 x 16	*	12,56	2.512	2.198	1.805
100 x 20	A37KF10020	15,70	2.512	2.198	1.805
100 x 25	A37KF10025	19,63	2.512	2.198	1.805
100 x 30	A37KF10030	23,55	2.512	2.198	1.805
100 x 40	A37KF10040	31,40	2.512	2.198	1.805
100 x 50	A37KF10050	39,26	2.512	2.198	1.805
100 x 60*	47,10	2.512	2.198	1.805	
110 x 8	*	6,91	2.512	2.198	1.805
110 x 10	*	8,64	2.512	2.198	1.805
110 x 12	*	10,36	2.512	2.198	1.805
110 x 15	*	12,95	2.512	2.198	1.805
110 x 20	*	17,27	2.512	2.198	1.805
110 x 25	*	21,59	2.512	2.198	1.805
110 x 30	*	25,91	2.512	2.198	1.805
110 x 6	*	5,18	2.512	2.198	1.805
120 x 8	A37KF1208	7,54	2.512	2.198	1.805
120 x 10	A37KF12010	9,42	2.512	2.198	1.805
120 x 12	A37KF12012	11,30	2.512	2.198	1.805
120 x 15	A37KF12015	14,13	2.512	2.198	1.805

## FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
120 x 16	*	15,07	2.512	2.198	1.805
120 x 20	A37KF12020	18,84	2.512	2.198	1.805
120 x 25	*	23,55	2.512	2.198	1.805
120 x 30	A37KF12030	28,26	2.512	2.198	1.805
120 x 40	A37KF12040	37,68	2.512	2.198	1.805
120 x 50	A37KF12050	47,10	2.512	2.198	1.805
120 x 60	*	56,52	2.512	2.198	1.805
130 x 6	*	6,12	2.512	2.198	1.805
130 x 10	A37KF13010	10,21	2.512	2.198	1.805
130 x 15	A37KF13015	15,31	2.512	2.198	1.805
130 x 20	A37KF13020	20,41	2.512	2.198	1.805
130 x 25	A37KF13025	25,51	2.512	2.198	1.805
130 x 30	A37KF13030	30,62	2.512	2.198	1.805
140 x 6	*	6,59	2.512	2.198	1.805
140 x 8	*	8,79	2.512	2.198	1.805
140 x 10	A37KF14010	10,99	2.512	2.198	1.805
140 x 12	*	13,19	2.512	2.198	1.805
140 x 15	A37KF14015	16,49	2.512	2.198	1.805
140 x 20	A37KF14020	21,98	2.512	2.198	1.805
140 x 25	A37KF14025	27,48	2.512	2.198	1.805
140 x 30	A37KF14030	32,97	2.512	2.198	1.805
140 x 40	*	43,96	2.512	2.198	1.805
150 x 6	*	7,07	2.512	2.198	1.805
150 x 8	*	9,42	2.512	2.198	1.805
150 x 10	A37KF15010	11,77	2.512	2.198	1.805
150 x 12*	14,13	2.512	2.198	1.805	
150 x 15	A37KF15015	17,66	2.512	2.198	1.805
150 x 20	A37KF15020	23,55	2.512	2.198	1.805
150 x 25	*	29,44	2.760	2.415	1.983
150 x 30	A37KF15030	35,33	2.760	2.415	1.983
150 x 40	A37KF15040	47,10	2.760	2.415	1.983
150 x 50	A37KF15050	58,88	2.760	2.415	1.983
150 x 60	*	70,65	2.760	2.415	1.983

# FLACHSTAHL BLANK S235JRG2C

Qualität: S235JRG2C (1.0122), EN 10277 Teil1-5, St37K, DIN 1652 Teil 1-4  
gezogen nach DIN 10278, DIN 174

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
160 x 8	*	10,05	2.760	2.415	1.983
160 x 10	*	12,56	2.760	2.415	1.983
160 x 12	*	15,07	2.760	2.415	1.983
160 x 15	A37KF16015	19,20	2.760	2.415	1.983
160 x 20	A37KF16020	25,60	2.760	2.415	1.983
160 x 25	*	31,40	2.760	2.415	1.983
160 x 30	*	37,68	2.760	2.415	1.983
160 x 40	*	50,24	2.760	2.415	1.983
180 x 8	*	11,30	2.760	2.415	1.983
180 x 10	A37KF18010	14,40	2.760	2.415	1.983
180 x 12	*	16,96	2.760	2.415	1.983
180 x 15	*	21,20	2.760	2.415	1.983
180 x 20	A37KF18020	28,80	2.760	2.415	1.983
180 x 25	*	35,33	2.760	2.415	1.983
180 x 30	A37KF18030	43,20	2.760	2.415	1.983
200 x 6	*	9,47	2.760	2.415	1.983
200 x 8	*	12,56	2.760	2.415	1.983
200 x 10	A37KF20010	16,00	2.760	2.415	1.983
200 x 12	*	18,84	2.760	2.415	1.983
200 x 15	A37KF20015	24,00	2.760	2.415	1.983
200 x 20	A37KF20020	32,00	2.760	2.415	1.983
200 x 25	*	39,25	2.760	2.415	1.983
200 x 30	A37KF20030	48,00	2.760	2.415	1.983
200 x 40	*	62,80	2.760	2.415	1.983
200 x 50	*	78,50	2.760	2.415	1.983
220 x 30	*	51,81	2.760	2.415	1.983
250 x 10	A37KF25010	20,00	2.760	2.415	1.983
250 x 12	*	23,55	2.760	2.415	1.983
250 x 15	A37KF25015	30,00	2.760	2.415	1.983
250 x 20	A37KF25020	40,00	2.760	2.415	1.983
250 x 25	*	49,06	2.760	2.415	1.983
250 x 30	A37KF25030	60,00	2.760	2.415	1.983
250 x 40	*	78,50	2.760	2.415	1.983









## STANGENDRAHT BLANK

Qualität: ST37.2, DIN 177

Stangenlänge: ca. 2-3 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400 kg
3	ASDR3	0,05	4.651	4.070	3.343
4	ASDR4	0,10	4.651	4.070	3.343
5	ASDR5	0,15	5.581	4.884	4.012
6	ASDR6	0,23	5.581	4.884	4.012
7	ASDR7	0,30	5.581	4.884	4.012

## RUNDSTAHL BLANK C45K

Qualität: C45K (1.0503), EN 10277, DIN 1652

gezogen nach DIN 671 h9

Stangenlänge: ca. 6 lfm

Abmessungen mm	Artikel-Nr.	Nettogewicht kg/lfm	Preise in €/to		
			0-99 kg	100-399 kg	ab 400
kg 14	A45KR14	1,21	3.349	2.930	2.407
16	A45KR16	1,58	3.349	2.930	2.407
18	A45KR18	2,00	3.349	2.930	2.407
18,5	A45KR18.5	2,10	3.349	2.930	2.407
20	A45KR20	2,47	2.233	1.953	1.605
22	A45KR22	2,98	2.233	1.953	1.605
25	A45KR25	3,85	2.233	1.953	1.605
30	A45KR30	5,55	2.233	1.953	1.605
32	A45KR32	6,31	2.233	1.953	1.605
35	A45KR35	7,65	2.233	1.953	1.605
38	A45KR38	8,90	2.233	1.953	1.605
40	A45KR40	9,87	2.233	1.953	1.605
45	A45KR45	12,48	2.233	1.953	1.605
50	A45KR50	15,41	2.233	1.953	1.605
55	A45KR55	18,65	2.233	1.953	1.605
60	A45KR60	22,20	2.233	1.953	1.605
65	A45KR65	26,05	2.388	2.089	1.716
70	A45KR70	30,21	2.388	2.089	1.716
80	A45KR80	39,46	2.388	2.089	1.716
100	A45KR100	61,65	2.481	2.170	1.783