



Edelstahl - Stabstahl



Flachstahl

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
15 x 3	0,35	x		60 x 5	2,36	x	x
15 x 5	0,59	x		60 x 6	2,83	x	x
20 x 3	0,47	x		60 x 8	3,77	x	x
20 x 4	0,63	x		60 x 10	4,71	x	
20 x 5	0,79	x	x	60 x 12	5,65	x	
20 x 6	0,94	x	x	60 x 15	7,07	x	
20 x 8	1,26	x	x	80 x 6	3,77	x	
20 x 10	1,57	x		80 x 8	5,02	x	x
25 x 3	0,59	x		80 x 10	6,28	x	x
25 x 4	0,79	x		80 x 12	7,54	x	
25 x 5	0,98	x		80 x 15	9,42	x	
25 x 6	1,18	x		100 x 5	3,93	x	
30 x 3	0,71	x	x	100 x 6	4,71	x	
30 x 4	0,94	x	x	100 x 8	6,28	x	x
30 x 5	1,18	x	x	100 x 10	7,85	x	x
30 x 6	1,41	x	x	100 x 12	9,42	x	
30 x 8	1,88	x	x	100 x 15	11,78	x	
30 x 10	2,36	x	x	120 x 10	14,13	x	x
40 x 3	0,94	x		120 x 15	9,42	x	
40 x 4	1,26	x	x	150 x 10	11,80	x	x
40 x 5	1,57	x	x	150 x 15	17,66	x	
40 x 6	1,88	x	x				
40 x 8	2,51	x	x				
40 x 10	3,14	x	x				
40 x 12	3,77	x					
40 x 15	4,71	x					
50 x 4	1,57	x					
50 x 5	1,96	x	x				
50 x 6	2,36	x		x	kurzfristig aus Vorrat		
50 x 8	3,14	x	x				
50 x 10	3,93	x	x				
50 x 12	4,71	x					
50 x 15	5,89	x					
				nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage Preise auf Anfrage			



Winkel

gleichschenkelig

Winkel

ungleichschenkelig

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
20 x 20 x 3	0,88	x		30 x 20 x	1,50	x	
25 x 25 x 3	1,12	x	x	40 x 20 x	1,80	x	
30 x 30 x 3	1,36	x	x				
35 x 35 x 4	2,10	x	x				
40 x 40 x 4	2,42	x	x				
50 x 50 x 5	3,77	x	x				
60 x 60 x 6	5,42	x	x				
80 x 80 x 8	9,66	x	x	x	kurzfristig aus Vorrat		
100 x 100 x 10	15,10	x	x				
					nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage		

Preise auf Anfrage



Rundstahl

blank, DIN 671 (h 9)

HL ca. 3 m

Rundstahl

gewalzt

HL ca. 4 m

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
4	0,100	x		20	2,466	x	x
5	0,200	x		25	3,853	x	x
6	0,222	x	x	30	5,544	x	x
8	0,395	x	x	32	6,310	x	x
10	0,617	x	x	40	9,860	x	x
12	0,888	x	x				
14	1,208	x	x				
15	1,387	x	x	x	kurzfristig aus Vorrat		
16	1,578	x	x				
18	2,000	x					
20	2,466	x					
25	3,850	x					

Vierkant

blank, DIN 671 (h 9)

HL ca. 3 m

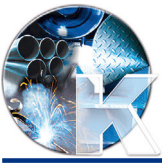
Vierkant

gewalzt

HL ca. 4 m

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
8	0,502	x		20	3,140	x	
10	0,785	x		25	4,910	x	
12	1,130	x		30	7,070	x	
15	1,770	x		40	12,560	x	
20	3,140	x				x	
25	4,910	x					
30	7,070	x		x	kurzfristig aus Vorrat		

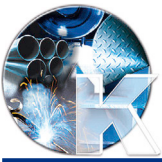
Preise auf Anfrage



Rohre, geschw.

HL ca. 6,05 m

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
6,0 x 1,0	0,125	x		69,0 x 2,0	4,107		x
8,0 x 1,0	0,175	x		76,1 x 2,0	3,711	x	
10,0 x 1,0	0,225	x		84,0 x 2,0	4,107		x
12,0 x 1,0	0,275	x		88,9 x 2,0	3,498	x	
14,0 x 1,0	0,326	x		104,0 x 2,0	5,108		x
17,2 x 2,3	0,858	x	x	154,0 x 2,0	7,612		x
18,0 x 1,5	0,620		x	254,0 x 2,0	12,620		x
20,0 x 2,0	0,901	x					
21,3 x 2,0	0,967	x					
21,3 x 2,6	1,217	x	x				
25,0 x 1,5	0,883		x				
25,0 x 2,0	1,152	x					
26,9 x 2,0	1,247	x					
26,9 x 2,6	1,582	x	x				
28,0 x 1,5	0,995		x				
30,0 x 2,0	1,402	x					
33,7 x 2,0	1,588	x	x				
33,7 x 3,2	2,444	x	x				
35,0 x 2,0	1,653	x					
38,0 x 2,0	1,803	x					
40,0 x 2,0	1,903	x					
42,4 x 2,0	2,023	x	x				
42,3 x 3,2	3,141	x	x				
44,5 x 2,0	2,128		x				
48,3 x 2,0	2,319	x		x	kurzfristig aus Vorrat		
48,3 x 3,2	3,614	x	x		nicht aufgeführte Abmessungen		
50,0 x 2,0	2,404	x			und Werkstoffe auf Anfrage		
54,0 x 2,0	2,604		x				
60,3 x 2,0	2,920	x	x				
60,3 x 3,6	5,111	x	x				
				Preise auf Anfrage			
				nahtlose Rohre auf Anfrage			



Rohre, geschw. geschliffen Korn 240

HL ca. 6,05 m

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4571
20,0 x 2,0	0,901	x					
21,3 x 2,0	0,967	x					
26,9 x 2,0	1,247	x					
26,9 x 2,6	1,588	x					
33,7 x 2,0	1,588	x					
33,7 x 3,2	2,444	x	x				
40,0 x 2,0	1,903		x				
42,4 x 2,0	2,023	x					
42,3 x 3,2	3,141	x					
48,3 x 2,0	2,319	x	x	x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage		
48,3 x 3,2	3,614		x				
60,3 x 2,0	2,920	x					
88,9 x 2,0	3,498	x					

Rohrbogen

geschw. DIN 2605, N 3 S 90°

Abmessung mm	kg/St.	Wst.-Nr. 1.4541	Wst.-Nr. 1.4571	Abmessung mm	kg/St.	Wst.-Nr. 1.4541	Wst.-Nr. 1.4571
17,2 x 2,3	0,04	x	x	48,3 x 2,0	0,22	x	
21,3 x 2,0	0,04	x		48,3 x 3,2	0,32	x	x
26,9 x 2,0	0,06	x		60,3 x 2,0	0,34	x	x
30,0 x 2,0	0,08	x	x	76,1 x 2,0	0,62	x	
33,7 x 2,0	0,10	x	x	88,9 x 2,0	0,81	x	
33,7 x 3,2	0,14		x				
42,4 x 2,0	0,16	x	x	x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage		
42,3 x 3,2	0,23	x	x				
44,5 x 2,0	0,17		x				

Preise auf Anfrage



Vierkantrohre, geschw.

HL ca. 6,05 m

geschw., geschliffen Korn 240

HL ca. 6,05 m

Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301	Abmessung mm	kg/m	Wst.-Nr. 1.4301
15 x 15 x 1,5	0,746	x	15 x 15 x 1,5	0,746	x
20 x 20 x 1,5	0,883	x	20 x 20 x 2,0	1,152	x
20 x 20 x 2,0	1,152	x	25 x 25 x 2,0	1,502	x
25 x 25 x 2,0	1,502	x	30 x 30 x 2,0	1,803	x
30 x 20 x 1,5	1,146	x	35 x 35 x 2,0	2,070	x
30 x 20 x 2,0	1,502	x	40 x 20 x 2,0	1,803	x
30 x 30 x 1,5	1,371	x	40 x 40 x 1,5	1,852	x
30 x 30 x 2,0	1,803	x	40 x 40 x 2,0	2,454	x
35 x 35 x 2,0	2,070	x	50 x 50 x 2,0	3,080	x
40 x 20 x 2,0	1,803	x	60 x 40 x 2,0	3,080	x
40 x 40 x 2,0	2,454	x			
50 x 30 x 2,0	2,545	x			
50 x 40 x 2,0	2,756	x			
50 x 50 x 2,0	3,080	x			
50 x 50 x 4,0	5,997	x			
60 x 30 x 2,0	2,756	x			
60 x 30 x 3,0	4,131	x			
60 x 40 x 2,0	3,080	x			
60 x 40 x 3,0	4,533	x			
60 x 60 x 2,0	3,711	x			
80 x 40 x 2,0	3,724	x			
80 x 40 x 3,0	5,494	x			
80 x 40 x 4,0	7,267	x			
80 x 80 x 3,0	7,484	x			
80 x 80 x 4,0	9,878	x	x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage	

Preise auf Anfrage



Bleche

kalt, 2B/IIIIC, EN 10088-2 warmgewalzt, ID/2a, EN 10088-2

Abmessung mm	kg/Tfl.	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4541	Wst.-Nr. 1.4571
0,5 x 1.000 x 2.000	8,0	X		
0,8 x 1.000 x 2.000	12,8	X		
1,0 x 1.000 x 2.000	16,0	X	X	X
1,0 x 1.250 x 2.500	25,0	X	X	X
1,0 x 1.500 x 3.000	36,0	X		X
1,5 x 1.000 x 2.000	24,0	X	X	X
1,5 x 1.250 x 2.500	37,5	X	X	X
1,5 x 1.500 x 3.000	54,0	X		X
2,0 x 1.000 x 2.000	32,0	X	X	X
2,0 x 1.250 x 2.500	50,0	X	X	X
2,0 x 1.500 x 3.000	72,0	X		X
2,5 x 1.000 x 2.000	40,0	X	X	X
2,5 x 1.250 x 2.500	62,5	X	X	X
2,5 x 1.500 x 3.000	90,0	X		X
3,0 x 1.000 x 2.000	48,0	X	X	X
3,0 x 1.250 x 2.500	75,0	X	X	X
3,0 x 1.500 x 3.000	108,0	X	X	X
4,0 x 1.000 x 2.000	64,0	X	X	X
4,0 x 1.250 x 2.500	100,0	X	X	X
4,0 x 1.500 x 3.000	144,0	X	X	X
5,0 x 1.000 x 2.000	80,0	X	X	X
5,0 x 1.250 x 2.500	125,0	X	X	X
5,0 x 1.500 x 3.000	180,0	X	X	X
6,0 x 1.000 x 2.000	96,0	X	X	X
6,0 x 1.250 x 2.500	150,0	X	X	X
6,0 x 1.500 x 3.000	216,0	X	X	X
8,0 x 1.000 x 2.000	128,0	X	X	X
8,0 x 1.250 x 2.500	200,0	X	X	X
8,0 x 1.500 x 3.000	288,0	X	X	X
10,0 x 1.000 x 1.250	160,0	X	X	X
10,0 x 1.250 x 2.500	250,0	X	X	X
10,0 x 1.500 x 3.000	360,0	X	X	X
12,0 x 1.000 x 1.250	192,0	X		X
12,0 x 1.250 x 2.500	300,0	X		X
12,0 x 1.500 x 3.000	432,0	X		X
15,0 x 1.000 x 1.250	240,0	X		X



Bleche

kalt, 2B/IIIIC, EN 10088-2 warmgewalzt, ID/2a, EN 10088-2

Abmessung mm	kg/Tfl.	Wst.-Nr. 1.4301	Wst.-Nr. 1.4541	Wst.-Nr. 1.4571
15,0 x 1.250 x 2.500	375,0	x		x
15,0 x 1.500 x 3.000	540,0	x		x
20,0 x 1.000 x 1.250	320,0	x		x
20,0 x 1.250 x 2.500	500,0	x		x
20,0 x 1.500 x 3.000	720,0	x		x
25,0 x 1.000 x 1.250	400,0	x		x
25,0 x 1.250 x 2.500	625,0	x		x
25,0 x 1.500 x 3.000	900,0	x		x
		x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage	



Bleche

kalt, 2B/IIIC, EN 10088-2 warmgewalzt, ID/2a, EN 10088-2

€/ kg

€/ kg

Stärke mm	€/ kg		€/ kg					
	< 50 kg	50 - < 100 kg	100 - < 250 kg	250 - < 500 kg	500 - < 1000 kg	> 1000 kg		
1.4301	0,40	5,34	4,83	4,19	3,83	3,68	3,58	
	0,50	5,19	4,70	4,04	3,68	3,53	3,45	
	0,60	5,06	4,58	3,91	3,55	3,35	3,30	
	0,70	5,04	4,42	3,78	3,43	3,27	3,17	
	0,80	4,83	4,32	3,68	3,32	3,17	3,07	
	0,90	4,83	4,32	3,68	3,32	3,17	3,07	
	1,00	4,75	4,29	3,66	3,30	3,14	3,04	
	1,25	4,78	4,27	3,63	3,27	3,14	3,04	
	1,50	4,73	4,22	3,58	3,22	3,09	2,99	
	2,00	4,70	4,19	3,55	3,20	3,04	2,94	
	2,50	4,70	4,19	4,93	3,20	3,04	2,94	
	3,0 - 6,00	4,68	4,19	5,09	3,20	3,04	2,94	
	1.4541	0,40	5,50	4,99	4,35	3,99	3,83	3,73
		0,50	5,34	4,83	4,19	3,86	3,68	3,58
		0,60	5,22	4,70	4,06	3,71	3,55	3,45
0,70		5,09	4,58	3,94	3,58	3,43	3,32	
0,80		4,99	4,47	3,83	3,48	3,32	3,22	
0,90		4,99	4,47	3,83	3,48	3,32	3,22	
1,00		4,96	4,45	3,81	3,45	3,30	3,20	
1,25		4,93	4,42	3,78	3,43	3,30	3,17	
1,50		4,88	4,37	3,73	3,37	3,22	3,14	
2,00		4,86	4,35	3,71	3,35	3,20	3,09	
2,50		4,86	4,35	3,71	3,35	3,20	3,09	
3,0 - 6,00		4,86	4,35	3,68	3,35	3,17	3,09	
1.4571		0,40	5,85	5,34	4,70	4,35	4,19	4,09
		0,50	5,70	5,19	4,45	4,19	4,04	3,94
		0,60	5,57	5,06	4,45	4,06	3,91	3,81
	0,70	5,45	4,93	4,27	3,94	3,78	3,68	
	0,80	5,34	4,83	4,17	3,83	3,68	3,58	
	0,90	5,18	4,83	4,17	3,83	3,68	3,58	
	1,00	5,30	4,80	4,17	3,81	3,66	3,55	
	1,25	5,28	4,78	4,14	3,78	3,63	3,53	
	1,50	5,23	4,73	4,08	3,73	3,58	3,48	
	2,00	5,20	4,70	4,06	3,71	3,55	3,45	
	2,50	5,20	4,70	4,06	3,71	3,55	3,45	
	3,0 - 6,00	5,19	4,70	4,04	3,68	3,53	3,43	

Warmband: abzüglich 0,10 €/ kg

Preise gelten zuzüglich des jeweils gültigen Legierungszuschlag.

nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage

**Bleche, geschliffen Korn 240 + Folie**

kaltgewalzt, IIC

Abmessung mm	kg/Tfl.	Wst.-Nr. 1.4301
1,0 x 1.000 x 2.000	16,0	x
1,0 x 1.250 x 2.500	25,0	x
1,0 x 1.500 x 3.000	36,0	x
1,5 x 1.000 x 2.000	24,0	x
1,5 x 1.250 x 2.500	37,5	x
1,5 x 1.500 x 3.000	54,0	x
2,0 x 1.000 x 2.000	32,0	x
2,0 x 1.250 x 2.500	50,0	x
2,0 x 1.500 x 3.000	72,0	x
	x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage

Tränenbleche, Nenndicke in mm + Träne

Abmessung mm	kg/Tfl.	Wst.-Nr. 1.4301
3,0 x 1.000 x 2.000	54,0	x
3,0 x 1.250 x 2.500	87,0	x
4,0 x 1.000 x 2.000	70,0	x
4,0 x 1.250 x 2.500	110,0	x
5,0 x 1.000 x 2.000	85,0	x
5,0 x 1.250 x 2.500	132,0	x
Preise auf Anfrage	x	kurzfristig aus Vorrat nicht aufgeführte Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage