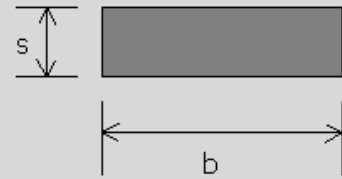


## Edelstahl-Flach (warmgeformt, hitzebeständig)

Bezeichnungen wie folgt nach EN 10058 (vorm. DIN 1017):

- 1.4713 X10CrAlSi7
- 1.4828 X15CrNiSi20-12
- 1.4841 X15CrNiSi25-21
- 1.4878 X8CrNiTi18-10



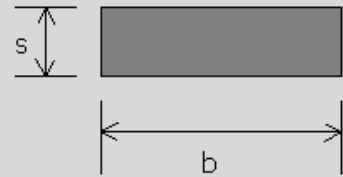
Lieferbar in Herstellungslängen:

- 4 – 7 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen			
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	1.4713 X10CrAlSi7	1.4828 X15CrNiSi20-12	1.4841 X15CrNiSi25-21	1.4878 X8CrNiTi18-10
Breite (b) x Dicke (s)					
15 x 5	0,59			•	
20 x 4	0,63			•	
20 x 5	0,79				•
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				•
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 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				•
40 x 5	1,57	•	•	•	•
40 x 6	1,88	•	•	•	•
40 x 8	2,51		•	•	•

**Bezeichnungen wie folgt nach EN 10058 (vorm. DIN 1017):**

- 1.4713 X10CrAlSi7
- 1.4828 X15CrNiSi20-12
- 1.4841 X15CrNiSi25-21
- 1.4878 X8CrNiTi18-10



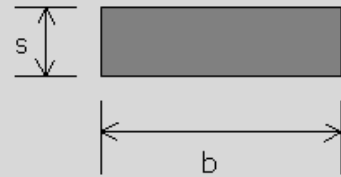
**Lieferbar in Herstellungslängen:**

- 4 – 7 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen			
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	1.4713 X10CrAlSi7	1.4828 X15CrNiSi20-12	1.4841 X15CrNiSi25-21	1.4878 X8CrNiTi18-10
Breite (b) x Dicke (s)					
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				•
45 x 8	2,83				•
45 x 10	3,53				•
45 x 15	5,30				•
45 x 20	7,07				•
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				•
55 x 15	6,48				•
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 15	7,65				•
70 x 6	3,30			•	

**Bezeichnungen wie folgt nach EN 10058 (vorm. DIN 1017):**

- 1.4713 X10CrAlSi7
- 1.4828 X15CrNiSi20-12
- 1.4841 X15CrNiSi25-21
- 1.4878 X8CrNiTi18-10



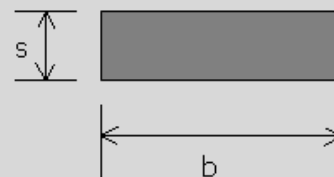
**Lieferbar in Herstellungslängen:**

- 4 – 7 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen			
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	1.4713 X10CrAlSi7	1.4828 X15CrNiSi20-12	1.4841 X15CrNiSi25-21	1.4878 X8CrNiTi18-10
Breite (b) x Dicke (s)					
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				•
70 x 25	13,74				•
70 x 30	16,49				•
70 x 35	19,23				•
70 x 40	21,98				•
70 x 50	27,48				•
70 x 60	32,97				•
75 x 15	8,83				•
75 x 25	14,72				•
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	21,98				•
80 x 40	25,12				•
80 x 50	31,40				•
80 x 60	37,68				•
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				•
90 x 30	21,20				•
90 x 40	28,26				•
90 x 50	35,33				•
90 x 60	42,39				•
90 x 70	49,46				•

**Bezeichnungen wie folgt nach EN 10058 (vorm. DIN 1017):**

- 1.4713 X10CrAlSi7
- 1.4828 X15CrNiSi20-12
- 1.4841 X15CrNiSi25-21
- 1.4878 X8CrNiTi18-10



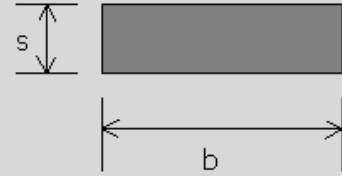
**Lieferbar in Herstellungslängen:**

- 4 – 7 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen			
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	1.4713 X10CrAlSi7	1.4828 X15CrNiSi20-12	1.4841 X15CrNiSi25-21	1.4878 X8CrNiTi18-10
Breite (b) x Dicke (s)					
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 30	23,55				•
100 x 35	27,48				•
100 x 40	31,40				•
100 x 50	39,25				•
100 x 60	47,10				•
100 x 70	54,95				•
110 x 10	8,64				•
110 x 12	10,36				•
110 x 15	12,95				•
110 x 20	17,27				•
110 x 30	25,91				•
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 40	37,68				•
120 x 50	47,10				•
120 x 60	56,52				•
120 x 70	65,94				•
130 x 20	20,41				•
130 x 25	25,51				•
130 x 40	40,82				•
130 x 50	51,03				•
140 x 20	21,98				•
140 x 40	43,96				•
150 x 10	11,78				•
150 x 15	17,66				•
150 x 20	23,55				•

**Bezeichnungen wie folgt nach EN 10058 (vorm. DIN 1017):**

- 1.4713 X10CrAlSi7
- 1.4828 X15CrNiSi20-12
- 1.4841 X15CrNiSi25-21
- 1.4878 X8CrNiTi18-10



**Lieferbar in Herstellungslängen:**

- 4 – 7 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen			
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	1.4713 X10CrAlSi7	1.4828 X15CrNiSi20-12	1.4841 X15CrNiSi25-21	1.4878 X8CrNiTi18-10
Breite (b) x Dicke (s)					
<b>150 x 25</b>	29,44				•
<b>150 x 30</b>	35,33				•