



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
160 x 6	160	6	7,680
160 x 8	160	8	10,240
160 x 10	160	10	12,800
160 x 12	160	12	15,360
160 x 15	160	15	19,200
160 x 20	160	20	25,600
160 x 25	160	25	32,000
160 x 30	160	30	38,400
160 x 35	160	35	44,800
160 x 40	160	40	51,200
160 x 50	160	50	64,000
170 x 6	170	6	8,160
170 x 8	170	8	10,900
170 x 10	170	10	13,600
170 x 12	170	12	16,300
170 x 15	170	15	20,400
170 x 20	170	20	27,200



Warmgewalzter Breitflachstahl in S235JR (RSt37-2) gefertigt nach DIN EN 59200.

Der Breitflachstahl ist ein Profil, mit einer Erzeugnisbreite von mehr als 150 mm. Dieser Stahl dient dem allgemeinen Verwendungszweck, für leicht beanspruchte Teile im Stahl.- bzw. Maschinenbau. Er lässt sich gut schweißen und ist einfach zu verarbeiten.



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
170 x 25	170	25	33,400
170 x 30	170	30	40,800
170 x 35	170	35	47,600
170 x 40	170	40	54,400
170 x 50	170	50	68,000
180 x 6	180	6	8,640
180 x 8	180	8	11,500
180 x 10	180	10	14,400
180 x 12	180	12	17,300
180 x 15	180	15	21,600
180 x 20	180	20	28,800
180 x 25	180	25	35,000
180 x 30	180	30	43,700
180 x 35	180	35	50,400
180 x 40	180	40	57,600
180 x 50	180	50	72,000
190 x 6	190	6	9,120



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
190 x 8	190	8	12,200
190 x 10	190	10	15,200
190 x 12	190	12	18,200
190 x 15	190	15	22,800
190 x 20	190	20	30,400
190 x 25	190	25	38,000
190 x 30	190	30	45,600
190 x 35	190	35	53,200
190 x 40	190	40	60,800
190 x 50	190	50	76,000
200 x 6	200	6	9,600
200 x 8	200	8	12,800
200 x 10	200	10	16,000
200 x 12	200	12	19,200
200 x 15	200	15	24,000
200 x 20	200	20	32,000
200 x 25	200	25	39,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
200 x 30	200	30	48,000
200 x 35	200	35	56,000
200 x 40	200	40	64,000
200 x 50	200	50	80,000
210 x 6	210	6	10,800
210 x 8	210	8	13,400
210 x 10	210	10	16,800
210 x 12	210	12	20,200
210 x 15	210	15	25,200
210 x 20	210	20	33,600
210 x 25	210	25	42,000
210 x 30	210	30	50,400
210 x 35	210	35	58,800
210 x 40	210	40	67,200
210 x 50	210	50	84,000
220 x 6	220	6	10,600
220 x 8	220	8	14,100



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
220 x 10	220	10	17,600
220 x 12	220	12	21,100
220 x 15	220	15	26,400
220 x 20	220	20	35,200
220 x 25	220	25	44,000
220 x 30	220	30	52,800
220 x 35	220	35	61,600
220 x 40	220	40	70,400
220 x 50	220	50	88,000
230 x 6	230	6	11,000
230 x 8	230	8	14,700
230 x 10	230	10	18,400
230 x 12	230	12	22,100
230 x 15	230	15	27,600
230 x 20	230	20	36,800
230 x 25	230	25	46,000
230 x 30	230	30	55,200



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
230 x 35	230	35	64,400
230 x 40	230	40	73,600
230 x 50	230	50	92,000
240 x 6	240	6	11,500
240 x 8	240	8	15,400
240 x 10	240	10	19,200
240 x 12	240	12	23,000
240 x 15	240	15	28,800
240 x 20	240	20	38,400
240 x 25	240	25	48,000
240 x 30	240	30	57,600
240 x 35	240	35	67,200
240 x 40	240	40	76,800
240 x 50	240	50	96,000
250 x 6	250	6	12,000
250 x 8	250	8	16,000
250 x 10	250	10	20,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
250 x 12	250	12	24,000
250 x 15	250	15	30,000
250 x 20	250	20	40,000
250 x 25	250	25	50,000
250 x 30	250	30	60,000
250 x 35	250	35	70,000
250 x 40	250	40	80,000
250 x 50	250	50	100,000
260 x 6	260	6	12,300
260 x 8	260	8	16,400
260 x 10	260	10	20,500
260 x 12	260	12	25,000
260 x 15	260	15	31,200
260 x 20	260	20	41,600
260 x 25	260	25	52,000
260 x 30	260	30	62,400
260 x 35	260	35	72,800



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
260 x 40	260	40	83,200
260 x 50	260	50	104,000
280 x 6	280	6	13,400
280 x 8	280	8	17,900
280 x 10	280	10	22,400
280 x 12	280	12	26,900
280 x 15	280	15	33,600
280 x 20	280	20	44,800
280 x 25	280	25	56,000
280 x 30	280	30	67,200
280 x 35	280	35	78,400
280 x 40	280	40	89,600
280 x 50	280	50	112,000
300 x 6	300	6	14,400
300 x 8	300	8	19,200
300 x 10	300	10	24,000
300 x 12	300	12	28,800



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
300 x 15	300	15	36,000
300 x 20	300	20	48,000
300 x 25	300	25	60,000
300 x 30	300	30	72,000
300 x 35	300	35	84,000
300 x 40	300	40	96,000
300 x 50	300	50	120,000
320 x 6	320	6	15,400
320 x 8	320	8	20,500
320 x 10	320	10	25,600
320 x 12	320	12	30,700
320 x 15	320	15	38,400
320 x 20	320	20	51,200
320 x 25	320	25	64,000
320 x 30	320	30	76,800
320 x 35	320	35	89,600
320 x 40	320	40	102,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
320 x 50	320	50	128,000
340 x 6	340	6	16,320
340 x 8	340	8	21,800
340 x 10	340	10	27,200
340 x 12	340	12	32,600
340 x 15	340	15	40,800
340 x 20	340	20	54,400
340 x 25	340	25	68,000
340 x 30	340	30	81,600
340 x 35	340	35	95,200
340 x 40	340	40	108,800
340 x 50	340	50	136,000
350 x 6	350	6	16,800
350 x 8	350	8	22,400
350 x 10	350	10	28,000
350 x 12	350	12	33,600
350 x 15	350	15	42,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
350 x 20	350	20	56,000
350 x 25	350	25	70,000
350 x 30	350	30	84,000
350 x 35	350	35	98,000
350 x 40	350	40	112,000
350 x 50	350	50	140,000
360 x 6	360	6	17,300
360 x 8	360	8	23,000
360 x 10	360	10	28,800
360 x 12	360	12	34,600
360 x 15	360	15	43,200
360 x 20	360	20	57,600
360 x 25	360	25	72,000
360 x 30	360	30	86,400
360 x 35	360	35	100,800
360 x 40	360	40	115,200
360 x 50	360	50	144,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
380 x 6	380	6	18,200
380 x 8	380	8	24,300
380 x 10	380	10	30,400
380 x 12	380	12	36,500
380 x 15	380	15	45,600
380 x 20	380	20	60,800
380 x 25	380	25	76,000
380 x 30	380	30	91,200
380 x 35	380	35	106,400
380 x 40	380	40	122,000
380 x 50	380	50	152,000
400 x 6	400	6	19,200
400 x 8	400	8	25,600
400 x 10	400	10	32,000
400 x 12	400	12	38,400
400 x 15	400	15	48,000
400 x 20	400	20	6,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
400 x 25	400	25	80,000
400 x 30	400	30	96,000
400 x 35	400	35	112,000
400 x 40	400	40	128,000
400 x 50	400	50	160,000
450 x 6	450	6	21,600
450 x 8	450	8	28,800
450 x 10	450	10	36,000
450 x 12	450	12	43,200
450 x 15	450	15	54,000
450 x 20	450	20	72,000
450 x 25	450	25	90,000
450 x 30	450	30	108,000
450 x 35	450	35	126,000
450 x 40	450	40	144,000
450 x 50	450	50	180,000
500 x 6	500	6	24,000



Breitflachstahl

DIN EN 59 200

Bezeichnung Breitflach	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m)
500 x 8	500	8	32,000
500 x 10	500	10	40,000
500 x 12	500	12	48,000
500 x 15	500	15	60,000
500 x 20	500	20	80,000
500 x 25	500	25	100,000
500 x 30	500	30	120,000
500 x 35	500	35	140,000
500 x 40	500	40	160,000
500 x 50	500	50	200,000