



Bromma stål
Telge stålcenter
2023

Hej!

Det du nu håller i din hand är en lagerlista från Stockholms närmaste ställager. Angivna dimensioner finns normalt på lager i Spånga och/eller Södertälje. Om det du söker inte finns i lagerlistan försöker vi hjälpa dig att skaffa fram materialet med kort leveranstid.

Som du ser i katalogen har vi inga priser angivna då stålpriser ständigt är föremål för förändringar och är väldigt kvantitetsberoende. Så för att helt enkelt kunna ge er rätt pris vid varje tillfälle så är ni alltid välkomna att ringa eller maila oss för ett snabbt svar.



Balk: HEA, HEB, IPE, UPE	4-7
Plattstål	8-11
Universalstål	12
Rund & Fyrkantstål	13
T-stål / U-stål	14
Vinkelstål: Liksidig	15-16
Vinkelstål: Oliksidig	17
Varmförzinkat stål	18-20



Konstruktionsrör: KKR / VKR	21-23
Precisionsstålrör	24-26
Stålrör: Svarta / Tubrör / VFZ	27-28
Kalldragna cylinderrör	28



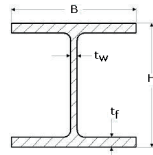
Armering	29
Tunnplåt	30-31
Perforerad plåt	31
Varmvalsad plåt	32-34
Rostfri: Plåt	35
Rostfri: Platt / Vinkel	36
Rostfri: Rör	37
Aluminiumplåt	38-39
Koppar/Mässing	40
Aluminium	40
Nät	41
Sträckmetall	41
Gallerduk	42
Kapade plåtar	43-44
Övrigt	45

HEA BALK S355J2

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
100	96	100	5	8	16,7	0,561
120	114	120	5	8	19,9	0,677
140	133	140	5,5	8,5	24,7	0,794
160	152	160	6	9	30,4	0,906
180	171	180	6	9,5	35,5	1,020
200	190	200	6,5	10	42,3	1,140
220	210	220	7	11	50,5	1,260
240 BS	230	240	7,5	12	60,3	1,370
260 BS	250	260	7,5	12,5	68,2	1,480
300 BS	290	300	8,5	14	88,3	1,720

HEA 100=6m, HEA 120–300=12m, övriga dimensioner tas hem på begäran.
Vi kapar till önskad längd.

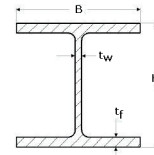


HEB BALK S355J2

BS=Spånga/TS=Södertälje

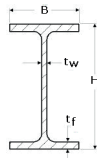
	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
100	100	100	6	10	20,4	0,567
120	120	120	6,5	11	26,7	0,686
140	140	140	7	12	33,7	0,805
160	160	160	8	13	42,6	0,918
180	180	180	8,5	14	51,2	1,040
200	200	200	9	15	61,3	1,150
220 BS	220	220	9,5	16	71,5	1,270

HEB 100–220=12m, övriga dimensioner tas hem på begäran.
Vi kapar till önskad längd.



IPE BALK S275JR*/S355J2****BS=Spånga/TS=Södertälje**

	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
100 *	100	55	4,1	5,7	8,1	0,400
120 *	120	64	4,4	6,3	10,4	0,475
140 *	140	73	4,7	6,9	12,9	0,551
160 **	160	82	5	7,4	15,8	0,623
180 **	180	91	5,3	8	18,8	0,698
200 **	200	100	5,6	8,5	22,4	0,768
220 **	220	110	5,9	9,2	26,2	0,848
240 ** BS	240	120	6,2	9,8	30,7	0,922

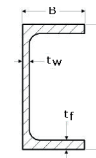


IPE 100–120=6m, IPE 140–240=12m, övriga dimensioner tas hem på begäran.

Vi kapar till önskad längd.

UPE BALK S355N**BS=Spånga/TS=Södertälje**

	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
80	80	50	4	7	7,9	0,340
100	100	55	4,5	7,5	9,8	0,400
120	120	60	5	8	12,1	0,460
140	140	65	5	9	14,5	0,520
160	160	70	5,5	9,5	17,0	0,580
180	180	75	5,5	10,5	19,7	0,640
200	200	80	6	11	22,8	0,700
220	220	85	6,5	12	26,6	0,760
240 BS	240	90	7	12,5	30,2	0,810
270 BS	270	95	7,5	13,5	35,2	0,890
300 BS	300	100	9,5	15,0	44,4	0,970



UPE 80–140=6m, UPE 160–300=12m, övriga dimensioner tas hem på begäran.

Vi kapar till önskad längd.

PLATTSTÅL S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m	DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
15 x 3	15	3	0,35	0,036	50 x 4	50	4	1,57	0,108
20 x 3	20	3	0,47	0,046	15 x 5	15	5	0,59	0,04
25 x 3	25	3	0,59	0,056	20 x 5	20	5	0,79	0,05
30 x 3	30	3	0,71	0,066	25 x 5	25	5	0,98	0,06
40 x 3	40	3	0,94	0,086	30 x 5	30	5	1,18	0,07
50 x 3	50	3	1,18	0,106	35 x 5	35	5	1,37	0,08
60 x 3	60	3	1,41	0,126	40 x 5	40	5	1,57	0,09
80 x 3	80	3	1,88	0,166	45 x 5 BS	45	5	1,77	0,10
100 x 3	100	3	2,36	0,206	50 x 5	50	5	1,96	0,11
150 x 3	150	3	3,54	0,306	60 x 5	60	5	2,36	0,13
20 x 4 BS	20	4	0,63	0,048	70 x 5	70	5	2,75	0,15
25 x 4 BS	25	4	0,79	0,058	80 x 5	80	5	3,14	0,17
30 x 4	30	4	0,94	0,068	90 x 5 BS	90	5	3,53	0,19
40 x 4	40	4	1,26	0,088					

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PLATTSTÅL S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m	DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
100 x 5	100	5	3,93	0,21	150 x 6	150	6	7,06	0,312
120 x 5	120	5	4,71	0,25	20 x 8	20	8	1,26	0,056
150 x 5	150	5	5,89	0,31	25 x 8	25	8	1,57	0,066
200 x 5	200	5	7,85	0,41	30 x 8	30	8	1,88	0,076
20 x 6	20	6	0,94	0,052	35 x 8	35	8	2,20	0,086
25 x 6 BS	25	6	1,18	0,062	40 x 8	40	8	2,51	0,096
30 x 6	30	6	1,41	0,072	50 x 8	50	8	3,14	0,116
40 x 6	40	6	1,88	0,092	60 x 8	60	8	3,77	0,136
50 x 6	50	6	2,36	0,112	70 x 8	70	8	4,40	0,156
60 x 6	60	6	2,83	0,132	80 x 8	80	8	5,02	0,176
80 x 6	80	6	3,77	0,172	100 x 8	100	8	6,28	0,216
100 x 6	100	6	4,71	0,212	120 x 8	120	8	7,54	0,256
120 x 6	120	6	5,65	0,252					

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PLATTSTÅL S235JR/S355J2*

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m	DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
150 x 8	150	8	9,42	0,316	120 x 10 *	120	10	9,42	0,26
20 x 10	20	10	1,57	0,06	130 x 10 * BS	130	10	10,21	0,28
25 x 10	25	10	1,96	0,07	140 x 10 * BS	140	10	10,99	0,30
30 x 10	30	10	2,36	0,08	150 x 10 *	150	10	11,78	0,32
35 x 10 BS	35	10	2,75	0,09	160 x 10 * BS	160	10	12,56	0,34
40 x 10	40	10	3,14	0,10	180 x 10 * BS	180	10	14,13	0,38
50 x 10	50	10	3,93	0,12	20 x 12 BS	20	12	1,88	0,064
60 x 10	60	10	4,71	0,14	25 x 12 BS	25	12	2,36	0,074
70 x 10	70	10	5,50	0,16	30 x 12	30	12	2,83	0,084
80 x 10	80	10	6,28	0,18	40 x 12	40	12	3,77	0,104
90 x 10	90	10	7,07	0,20	50 x 12	50	12	4,71	0,124
100 x 10*	100	10	7,85	0,22	60 x 12	60	12	5,65	0,144

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PLATTSTÅL S235JR/S355J2*

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m	DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m2/m
70 x 12	70	12	6,59	0,164	100 x 15 *	100	15	11,78	0,23
80 x 12	80	12	7,54	0,184	120 x 15 * BS	120	15	14,13	0,27
100 x 12 *	100	12	9,42	0,224	150 x 15 * BS	150	15	17,66	0,33
120 x 12 * BS	120	12	11,30	0,264	30 x 20	30	20	4,71	0,10
150 x 12 * BS	150	12	14,13	0,324	40 x 20	40	20	6,28	0,12
20 x 15 BS	20	15	2,36	0,07	50 x 20	50	20	7,85	0,14
25 x 15 BS	25	15	2,94	0,08	60 x 20 BS	60	20	9,42	0,16
30 x 15 BS	30	15	3,53	0,09	80 x 20 BS	80	20	12,60	0,2
40 x 15	40	15	4,71	0,11	100 x 20 *	100	20	15,70	0,24
50 x 15	50	15	5,89	0,13	120 x 20 * BS	120	20	18,80	0,28
60 x 15 BS	60	15	7,07	0,15	150 x 20 * BS	150	20	23,55	0,34
80 x 15 BS	80	15	9,42	0,19					

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

UNIVERSALSTÅL S355J2

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
200 x 10	200	10	15,70	0,42
250 x 10	250	10	19,63	0,52
300 x 10	300	10	23,55	0,62
200 x 12 BS	200	12	18,80	0,424
200 x 15	200	15	23,55	0,43
250 x 15	250	15	29,44	0,53
300 x 15 BS	300	15	35,30	0,63
200 x 20	200	20	31,40	0,44
250 x 20	250	20	39,25	0,54
300 x 20	300	20	47,20	0,64

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

RUND & FYRKANTSTÅL

BS=Spånga/TS=Södertälje

RUND S235JR		FYRKANT S235JR		KALLDRAGEN STÅNG S355J2		
	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
6	0,22	0,019	6	0,28	0,024	
8	0,39	0,025	8	0,50	0,032	
10	0,62	0,031	10	0,79	0,040	10 TS 0,62 0,031
12	0,89	0,038	12	1,13	0,048	12 TS 0,89 0,038
14	1,21	0,044	14	1,54	0,056	
15 BS	1,39	0,047	15 BS	1,77	0,060	
16	1,58	0,050	16	2,01	0,064	16 1,58 0,050
18 BS	2,00	0,057	18 BS	2,54	0,072	
20	2,47	0,063	20	3,14	0,080	20 TS 2,47 0,063
25	3,85	0,079	25	4,91	0,100	25 TS 3,85 0,079
28	4,83	0,088				
30	5,55	0,094	30	7,07	0,120	30 TS 5,55 0,094
35	7,55	0,110	35 BS	9,62	0,140	
40 BS	9,86	0,126	40	12,56	0,160	40 TS 9,86 0,126
50 BS	15,41	0,157	50	19,63	0,200	50 TS 15,41 0,157

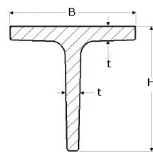
Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

T-STÅL HÖGT LIV S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

DIM	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
20 x 20 x 3 BS	20	20	3	0,88	0,075
30 x 30 x 4	30	30	4	1,77	0,114
40 x 40 x 5	40	40	5	2,96	0,153
50 x 50 x 6	50	50	6	4,45	0,191
60 x 60 x 7 BS	60	60	7	6,23	0,229

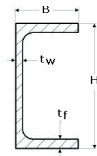
Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran.
Vi kapar till önskad längd.



U-STÅL S235JR

DIM	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
U 40 BS	40	35	5	7	4,87	0,199
U 50	50	38	5	7	5,59	0,232
U 65	65	42	5,5	7,5	7,09	0,273

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran.
Vi kapar till önskad längd.

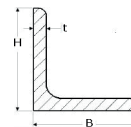


VINKELSTÅL S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

LIKSIDIG	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
15 x 15 x 3	15	15	3	0,64	0,057
20 x 20 x 3	20	20	3	0,88	0,077
25 x 25 x 3	25	25	3	1,12	0,097
25 x 25 x 5	25	25	5	1,78	0,097
30 x 30 x 3	30	30	3	1,36	0,117
30 x 30 x 5	30	30	5	2,18	0,117
35 x 35 x 4	35	35	4	2,10	0,136
40 x 40 x 3	40	40	3	1,82	0,155
40 x 40 x 4 BS	40	40	4	2,42	0,155
40 x 40 x 5	40	40	5	2,97	0,155
50 x 50 x 4	50	50	4	3,06	0,196
50 x 50 x 5	50	50	5	3,77	0,196
50 x 50 x 8 BS	50	50	8	5,82	0,194
60 x 60 x 6	60	60	6	5,42	0,234

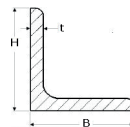
Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran.
Vi kapar till önskad längd.



VINKELSTÅL S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

LIKSIDIG	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
60 x 60 x 8 BS	60	60	8	7,09	0,223
70 x 70 x 7	70	70	7	7,38	0,273
Kantstål för durkplåt – Profil 2	50	50		5,05	



VINKELSTÅL S355J2

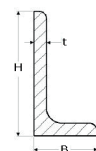
LIKSIDIG	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
80 x 80 x 8	80	80	8	9,66	0,312
90 x 90 x 9 BS	90	90	9	12,20	0,351
100 x 100 x 10	100	100	10	15,10	0,390
120 x 120 x 11	120	120	11	19,90	0,469
150 x 150 x 14	150	150	14	31,60	0,586
200 x 200 x 16 BS	200	200	16	48,50	0,785

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

VINKELSTÅL S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

OLIKSIDIG	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
30 x 20 x 3	30	20	3	1,11	0,097
40 x 20 x 3	40	20	3	1,35	0,117
45 x 30 x 4 BS	45	30	4	2,25	0,146
50 x 30 x 5	50	30	5	2,95	0,155
60 x 30 x 5 BS	60	30	5	3,37	0,175
60 x 40 x 5	60	40	5	3,76	0,195
75 x 50 x 5 BS	75	50	5	4,70	0,245
80 x 40 x 6	80	40	6	5,41	0,234
100 x 50 x 6	100	50	6	6,85	0,294
100 x 50 x 8 BS	100	50	8	8,99	0,300
120 x 80 x 8	120	80	8	12,20	0,392
130 x 65 x 8 BS	130	65	8	11,90	0,381
150 x 75 x 11 BS	150	75	11	18,60	0,441
150 x 100 x 10	150	100	10	19,00	0,490
180 x 90 x 10	180	90	10	20,60	0,528
200 x 100 x 12	200	100	12	27,30	0,588



Samtliga dimensioner 6m. Vi kapar till önskad längd.

VARMFÖRZINKAT S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

PLATT	Bredd (B)	Höjd (H)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
30 x 3 BS	30	3	0,74	0,066
30 x 5	30	5	1,24	0,070
40 x 5	40	5	1,65	0,090
50 x 3 BS	50	3	1,25	0,106
50 x 6	50	6	2,48	0,112
60 x 5 BS	60	5	2,46	0,130
60 x 8 BS	60	8	3,96	0,136
80 x 5 BS	80	5	3,28	0,170
80 x 8 BS	80	8	5,43	0,176
100 x 5 BS	100	5	4,10	0,210
100 x 10 BS	100	10	8,49	0,220
150 x 10 BS	150	10	13,00	0,320

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

Varmförzinkning är en ytbehandling av metall som sker genom att denna doppas i flytande 460-gradig zink. Detta ger ett mycket starkt skydd mot korrosion.

Fråga oss gärna på **varmförzinkad balk**.

VARMFÖRZINKAT S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

VINKEL	Bredd (B)	Höjd (H)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
30 x 30 x 3 BS	30	30	3	1,44	0,117
40 x 40 x 4	40	40	4	2,61	0,156
50 x 50 x 5	50	50	5	4,07	0,195
60 x 60 x 6 BS	60	60	6	5,85	0,234
80 x 80 x 8 BS	80	80	8	10,40	0,312
100 x 100 x 10 BS	100	100	10	15,90	0,390

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

VARMFÖRZINKAT S235JR

T-STÅL	Bredd (B)	Höjd (H)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
40 x 40 x 5	40	40	5	3,12	0,153
50 x 50 x 6	50	50	6	4,69	0,191
60 x 60 x 7	60	60	7	6,70	0,229

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

VARMFÖRZINKAT EN10305-5

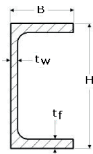
BS=Spånga/TS=Södertälje

KVADRATISKA RÖR	Bredd (B)	Höjd (H)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
30 x 30 x 3 BS	30	30	3	2,58	0,114
40 x 40 x 3 BS	40	40	3	3,61	0,154
50 x 50 x 3 BS	50	50	3	4,65	0,194
50 x 50 x 5 TS	50	50	5	7,30	0,190
60 x 60 x 3 BS	60	60	3	5,68	0,234
60 x 60 x 5 TS	60	60	5	8,90	0,230
70 x 70 x 3 BS	70	70	3	6,70	0,274
80 x 80 x 3 BS	80	80	3	7,73	0,314
80 x 80 x 5 TS	80	80	5	12,37	0,310
100 x 100 x 3 BS	100	100	3	9,80	0,394
100 x 100 x 5 TS	100	100	5	15,45	0,390

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

VARMFÖRZINKAT S235JR

UNP BALK	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (tw)	Gods (tf)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
100	100	50	6	8,5	11,66	0,372
120 BS	120	55	7	9	14,50	0,429

**KONSTRUKTIONSRÖR KKR S235JR*/S355J2H****

BS=Spånga/TS=Södertälje

KVADRATISKA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
25 x 25 x 3 *	25	25	3	1,89	0,090
30 x 30 x 3 *	30	30	3	2,36	0,114
40 x 40 x 3 *	40	40	3	3,30	0,154
40 x 40 x 4 *	40	40	4	4,20	0,152
50 x 50 x 3 *	50	50	3	4,25	0,194
50 x 50 x 4 *	50	50	4	5,45	0,191
50 x 50 x 5 **	50	50	5	6,56	0,190
60 x 60 x 3 **	60	60	3	5,19	0,234
60 x 60 x 4 **	60	60	4	6,71	0,232
60 x 60 x 5 **	60	60	5	7,96	0,230
70 x 70 x 3 **	70	70	3	6,13	0,274
70 x 70 x 4 **	70	70	4	7,97	0,272
70 x 70 x 5 **	70	70	5	9,70	0,270
80 x 80 x 3 **	80	80	3	7,07	0,314
80 x 80 x 4 ** BS	80	80	4	9,22	0,312
80 x 80 x 5 **	80	80	5	11,30	0,310

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

KONSTRUKTIONSRÖR KKR S355J2H

BS=Spånga/TS=Södertälje

KVADRATISKA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
90 x 90 x 5 TS	90	90	5	12,80	0,350
100 x 100 x 3	100	100	3	8,96	0,394
100 x 100 x 4 BS	100	100	4	11,70	0,392
100 x 100 x 5	100	100	5	14,40	0,390

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

KONSTRUKTIONSRÖR VKR S355J2H

KVADRATISKA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
70 x 70 x 5 BS	70	70	5	9,99	0,263
80 x 80 x 5 BS	80	80	5	11,60	0,307
80 x 80 x 6,3 BS	80	80	6,3	14,20	0,293
90 x 90 x 5 BS	90	90	5	13,10	0,347
100 x 100 x 6,3 BS	100	100	6,3	18,20	0,386
100 x 100 x 8 BS	100	100	8	22,60	0,383
100 x 100 x 10 BS	100	100	10	27,40	0,379
120 x 120 x 6,3 BS	120	120	6,3	22,20	0,466
120 x 120 x 8 BS	120	120	8	27,60	0,459
120 x 120 x 10 BS	120	120	10	33,70	0,459
150 x 150 x 8 BS	150	150	8	35,10	0,583

VKR till och med 90x90x5 = 6m. Övriga dimensioner 12m.

KONSTRUKTIONSRÖR KKR/VKR S235JR*/S355J2H** BS=Spånga/TS=Södertälje

REKTANGULÄRA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
50 x 30 x 3 *	50	30	3	3,30	0,154
60 x 30 x 3 * TS	60	30	3	3,77	0,174
60 x 40 x 3 *	60	40	3	4,25	0,194
60 x 40 x 4 *	60	40	4	5,45	0,192
60 x 40 x 5 ** TS	60	40	5	6,39	0,189
70 x 30 x 3 * BS	70	30	3	4,25	0,192
70 x 40 x 3 **	70	40	3	4,72	0,214
80 x 40 x 3 **	80	40	3	5,19	0,234
80 x 40 x 4 **	80	40	4	6,71	0,232
80 x 40 x 5 ** TS	80	40	5	8,13	0,229
90 x 50 x 5 ** BS	90	50	5	9,70	0,263
100 x 40 x 3 **	100	40	3	6,13	0,274
100 x 50 x 3 **	100	50	3	6,60	0,294
100 x 50 x 5 **	100	50	5	10,50	0,290
100 x 60 x 5 ** BS	100	60	5	11,30	0,303
120 x 60 x 5 **	120	60	5	12,80	0,350
120 x 80 x 5 **	120	80	5	14,40	0,390
VKR 150 x 100 x 6,3 ** BS	150	100	6,3	23,10	0,486

150x100x6,3=12m. Övriga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PREC. STÅLRÖR EN10305-5

BS=Spånga/TS=Södertälje

KVADRATISKA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
10 x 10 x 1 BS	10	10	1	0,28	0,038
15 x 15 x 1,5	15	15	1,5	0,63	0,057
20 x 20 x 2	20	20	2	1,12	0,076
25 x 25 x 2	25	25	2	1,44	0,096
30 x 30 x 2	30	30	2	1,75	0,116
35 x 35 x 2	35	35	2	2,07	0,136
40 x 40 x 2	40	40	2	2,38	0,156
45 x 45 x 2	45	45	2	2,69	0,176
50 x 50 x 2	50	50	2	3,01	0,196
60 x 60 x 2 BS	60	60	2	3,62	0,237

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

REKTANGULÄRA	Vikt Kg/m	Vikt Kg/m
Anslagsprofil RP106 34 x 35 x 15 BS	2,46	Anslagsprofil RP1810-P 50 x 50 x 20 BS 3,49
Anslagsprofil RP104 34 x 55 x 15 BS	3,09	Anslagsprofil RP1811-T 20 x 50 x 50 x 20 BS 4,21
Anslagsprofil RP143 20 x 34 x 20 x 15 BS	2,45	Anslagsprofil RP1812-Z 20 x 50 x 50 x 20 BS 4,21
Anslagsprofil RP144 34 x 20 x 15 BS	1,99	Anslagsprofil RP193-T 20 x 50 x 20 x 20 BS 3,52

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PREC. STÅLRÖR EN10305-5

BS=Spånga/TS=Södertälje

REKTANGULÄRA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m	Mantelyta m ² /m
25 x 15 x 1,5 BS	25	15	1,5	0,87	0,077
30 x 15 x 1,5 BS	30	15	1,5	0,99	0,087
30 x 20 x 2	30	20	2	1,44	0,096
40 x 10 x 2 BS	40	10	2	1,42	0,097
40 x 20 x 2	40	20	2	1,75	0,116
40 x 30 x 2	40	30	2	2,07	0,136
45 x 25 x 2	45	25	2	2,05	0,136
50 x 20 x 2	50	20	2	2,07	0,136
50 x 25 x 2 BS	50	25	2	2,22	0,146
50 x 30 x 2	50	30	2	2,38	0,156
60 x 20 x 2 BS	60	20	2	2,36	0,157
60 x 30 x 2	60	30	2	2,69	0,176
60 x 40 x 2	60	40	2	3,01	0,196
80 x 20 x 2 BS	80	20	2	3,01	0,197
80 x 40 x 2 BS	80	40	2	3,64	0,236
80 x 50 x 2 BS	80	50	2	3,90	0,256
100 x 40 x 2 BS	100	40	2	4,26	0,276

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

PREC. STÅLRÖR EN10305-3

BS=Spånga/TS=Södertälje

RUNDA	Ytterdiam (YD)	Gods (t)	Vikt Kg/m
16 x 2,0	16	2,0	0,69
20 x 2,0	20	2,0	0,89
22 x 2,0 BS	22	2,0	0,99
25 x 2,0	25	2,0	1,13
30 x 2,0	30	2,0	1,38
35 x 2,0 BS	35	2,0	1,63
40 x 2,0	40	2,0	1,87
50 x 2,0	50	2,0	2,37

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

STÅLRÖR EN10255

BS=Spånga/TS=Södertälje

SVARTA /TUBRÖR	DN	TUM	Ytterdiam (YD)	Gods (t)	Vikt Kg/m
21,3 x 2,65	15	1/2"	21,3	2,65	1,22
26,9 x 2,65	20	3/4"	26,9	2,65	1,58
33,7 x 2,6 TS	Ståltub		33,7	2,60	2,01
33,7 x 3,25	25	1"	33,7	3,25	2,44
42,4 x 2,6 TS	Ståltub		42,4	2,60	2,57
42,4 x 3,25	32	1 1/4"	42,4	3,25	3,14
48,3 x 2,6 TS	Ståltub		48,3	2,60	2,95
48,3 x 3,25	40	1 1/2"	48,3	3,25	3,61
60,3 x 2,9 TS	Ståltub		60,3	2,90	4,14
60,3 x 3,65	50	2"	60,3	3,65	5,10
76,1 x 2,9 TS	Ståltub		76,1	2,90	5,28
76,1 x 3,65 BS	65	2 1/2"	76,1	3,65	6,51
88,9 x 3,2	Ståltub		88,9	3,2	6,81
101,6 x 3,6	Ståltub		101,6	3,60	8,76
114,3 x 3,6 BS	Ståltub		114,3	3,60	9,90
127,0 x 4 BS	Ståltub		127,0	4,00	12,20
139,7 x 4 BS	Ståltub		139,7	4,00	13,50
159,0 x 4,5 BS	Ståltub		159,0	4,50	17,10
168,3 x 4,5 BS	Ståltub		168,3	4,50	18,10

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

STÅLRÖR EN10255

BS=Spånga/TS=Södertälje

VARM-FÖRZINKAT	DN	TUM	Ytterdiam (YD)	Gods (t)	Vikt Kg/m
21,3 x 2,65 BS	15	1/2"	21,3	2,65	1,27
26,9 x 2,65	20	3/4"	26,9	2,65	1,65
33,7 x 3,25	25	1"	33,7	3,25	2,55
42,4 x 3,25	32	1 1/4"	42,4	3,25	3,28
48,3 x 3,25	40	1 1/2"	48,3	3,25	3,77
60,3 x 3,65	50	2"	60,3	3,65	5,33
76,1 x 3,65	65	2 1/2"	76,1	3,65	7,16
88,9 x 4,05 BS	80	3"	88,9	4,05	8,33

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

KALLDRAGNA CYLINDERRÖR S355

	Ytterdiam (YD)	Gods (t)	Vikt Kg/m
30,0 x 5 BS	30,0	5	3,08
40,0 x 5 BS	40,0	5	4,32
50,0 x 5 BS	50,0	5	5,55
55,0 x 5 BS	55,0	5	6,20
60,0 x 5 BS	60,0	5	6,78
70,0 x 5 BS	70,0	5	8,02
82,5 x 5 BS	82,5	5	9,56

28 Samtliga dimensioner 5–7m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ARMERING K500C-T

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Vikt Kg/m
8	0,40
10	0,62
12	0,89
16	1,58
20	2,47
25	3,85
32 BS	6,31

Samtliga dimensioner 6m. Armeringsnät och 12m längder tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ROSTFRI SYRAFAST ARMERING EN1.4362

	Vikt Kg/m
8 BS	0,40
10 BS	0,62
12 BS	0,89
16 BS	1,58
20 BS	2,47
25 BS	3,90
32 BS	6,30

Samtliga dimensioner 6m. Armeringsnät och 12m längder tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

TUNNPLÅT DC01 ANOJAD

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 0,7	2000	1000	0,7	11,2
2000 x 1000 x 1	2000	1000	1,0	16,0
2500 x 1250 x 1	2500	1250	1,0	25,0
2000 x 1000 x 1,5	2000	1000	1,5	24,0
2500 x 1250 x 1,5	2500	1250	1,5	37,5
3000 x 1500 x 1,5 BS	3000	1500	1,5	54,0
2000 x 1000 x 2	2000	1000	2,0	32,0
2500 x 1250 x 2	2500	1250	2,0	50,0
2000 x 1000 x 3	2000	1000	3,0	48,0
2500 x 1250 x 3	2500	1250	3,0	75,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

TUNNPLÅT DX51D+Z275

BS=Spånga/TS=Södertälje

VARMFÖRZINKAD	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 0,7 TS	2000	1000	0,7	11,2
2500 x 1250 x 0,7 BS	2500	1250	0,7	17,5
2000 x 1000 x 1	2000	1000	1,0	16,0
2500 x 1250 x 1	2500	1250	1,0	25,0
2000 x 1000 x 1,5	2000	1000	1,5	24,0
2500 x 1250 x 1,5	2500	1250	1,5	37,5
2000 x 1000 x 2	2000	1000	2,0	32,0
2500 x 1250 x 2	2500	1250	2,0	50,0
2000 x 1000 x 3	2000	1000	3,0	48,0
2500 x 1250 x 3 BS	2500	1250	3,0	75,0
2500 x 1250 x 5 BS	2500	1250	5,0	125,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

PERFORERAD PLÅT

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
Rund: 2000 x 1000 x 1,5 R5 T8 BS	2000	1000	1,5	15,6
Kvadrat: 2000 x 1000 x 1,5 C10 U14 BS	2000	1000	1,5	11,7
Klöverplåt: 2000 x 1000 x 1 BS	2000	1000	1,0	9,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

VARMVALSAD PLÅT S235JR*/S355J2H**

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 3 *	2000	1000	3	48
2500 x 1250 x 3 *	2500	1250	3	75
3000 x 1500 x 3 * BS	3000	1500	3	108
2000 x 1000 x 4 *	2000	1000	4	64
2500 x 1250 x 4 *	2500	1250	4	100
3000 x 1500 x 4 * BS	3000	1500	4	144
3000 x 1500 x 4 ** BS	3000	1500	4	144
2000 x 1000 x 5 *	2000	1000	5	80
2500 x 1250 x 5 *	2500	1250	5	125
3000 x 1500 x 5 ** BS	3000	1500	5	180
2000 x 1000 x 6 * TS	2000	1000	6	96
2500 x 1250 x 6 *	2500	1250	6	150
2000 x 1000 x 8 **	2000	1000	8	128
2500 x 1250 x 8 ** BS	2500	1250	8	200
2000 x 1000 x 10 **	2000	1000	10	160
2000 x 1000 x 12 **	2000	1000	12	192
2000 x 1000 x 15 **	2000	1000	15	240
2000 x 1000 x 20 **	2000	1000	20	320
2000 x 1000 x 30 ** BS	2000	1000	30	480
2000 x 1000 x 40 ** BS	2000	1000	40	640
2000 x 1000 x 50 ** BS	2000	1000	50	800

32 Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

VARMVALSAD PLÅT S235JR

BS=Spånga/TS=Södertälje

DURKPLÅT – RUTPLÅT	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 4	2000	1000	4	72
2500 x 1250 x 4	2500	1250	4	112
2000 x 1000 x 5	2000	1000	5	88
2500 x 1250 x 5	2500	1250	5	137
2000 x 1000 x 5 BS Varmförzinkad	2000	1000	5	95
Kantstål för durkplåt Profil 2	6000			30

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

VARMVALSAD PLÅT S355J0WP

CORTEN A	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
3000 x 1500 x 2 BS	3000	1500	2	72
3000 x 1500 x 3	3000	1500	3	108
3000 x 1500 x 4	3000	1500	4	144
3000 x 1500 x 5 BS	3000	1500	5	180
3000 x 1500 x 6 BS	3000	1500	6	216
3000 x 1500 x 8 BS	3000	1500	8	288

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

33

VARMVALSAD PLÅT S355J0WP

BS=Spånga/TS=Södertälje

CORTEN A – KANTAVSKILJARE	Längd	Bredd	tjl	Vikt Kg/st
3000 x 150 x 3 BS	3000	150	3	10,8
3000 x 200 x 3 BS	3000	200	3	14,4
3000 x 250 x 3 BS	3000	250	3	18,0
3000 x 300 x 3 BS	3000	300	3	21,6
3000 x 150 x 4 BS	3000	150	4	14,4
3000 x 200 x 4 BS	3000	200	4	19,2
3000 x 250 x 4 BS	3000	250	4	24,0
3000 x 300 x 4 BS	3000	300	4	28,8

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

VARMVALSAD PLÅT S355J0WP

CORTEN A – SKARVPLÅT	Vikt Kg/st
100 x 150 x 3	0,4
100 x 200 x 3	0,5
100 x 250 x 3	0,6
100 x 300 x 3	0,7

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

ROSTFRI PLÅT EN 1.4301

BS=Spånga/TS=Södertälje

BORSTAD/PLASTAD	Längd	Bredd	tjl	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 0,7 TS	2000	1000	0,7	11,2
2000 x 1000 x 1	2000	1000	1,0	16,0
2500 x 1250 x 1	2500	1250	1,0	25,0
2000 x 1000 x 1,5	2000	1000	1,5	24,0
2500 x 1250 x 1,5	2500	1250	1,5	37,5
3000 x 1500 x 1,5 BS	3000	1500	1,5	54,0
2000 x 1000 x 2	2000	1000	2,0	32,0
2500 x 1250 x 2	2500	1250	2,0	50,0
2000 x 1000 x 3	2000	1000	3,0	48,0
2500 x 1250 x 3 BS	2500	1250	3,0	75,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

ROSTFRI PLÅT EN1.4301 2B

	Längd	Bredd	tjl	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 4 BS	2000	1000	4,0	64,0
2000 x 1000 x 5 BS	2000	1000	5,0	80,0
2000 x 1000 x 6 BS	2000	1000	6,0	96,0
2000 x 1000 x 8 BS	2000	1000	8,0	128,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

ROSTFRI PLATT EN1.4301

BS=Spånga/TS=Södertälje

GLÖDGAT	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m
30 x 3 BS	30	3	0,71
40 x 3 BS	40	3	0,94
50 x 3 BS	50	3	1,18

30x3=4m. 40x3 och 50x3 = 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ROSTFRI VINKEL EN1.4301

GLÖDGAT	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m
30 x 30 x 3 BS	30	30	3	1,36
40 x 40 x 4 BS	40	40	4	2,42
50 x 50 x 5 BS	50	50	5	3,77

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ROSTFRIA RÖR EN1.4301, SLIP K220-240

BS=Spånga/TS=Södertälje

KVADRATISKA	Höjd (H)	Bredd (B)	Gods (t)	Vikt Kg/m
15 x 15 x 1,5 BS	15	15	1,5	0,68
20 x 20 x 2 BS	20	20	2,0	1,20
25 x 25 x 2 BS	25	25	2,0	1,53
30 x 30 x 2 BS	30	30	2,0	1,85
40 x 40 x 2 BS	40	40	2,0	2,50
50 x 50 x 2 BS	50	50	2,0	3,16

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ROSTFRIA RÖR EN1.4301, SLIP K220-240

RUNDA	Ytterdiam (YD)	Gods (t)	Vikt Kg/m
20 x 1,5 BS	20,0	1,5	0,70
25 x 1,5 BS	25,0	1,5	0,88
30 x 1,5 BS	30,0	1,5	1,07
40 x 1,5 BS	40,0	1,5	1,45
33,7 x 2,0 BS	33,7	2,0	1,59
42,4 x 2,0 BS	42,4	2,0	2,02
48,3 x 2,0 BS	48,3	2,0	2,32

Samtliga dimensioner 6m. Övriga dimensioner tas hem på begäran. Vi kapar till önskad längd.

ALUMINIUM PLÅT AW-5754

BS=Spånga/TS=Södertälje

DURKPLÅT FIVE-BAR	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 2/4	2000	1000	2/4	12,5
2500 x 1250 x 2/4	2500	1250	2/4	19,5
2000 x 1000 x 3/5	2000	1000	3/5	18,0
2500 x 1250 x 3/5	2500	1250	3/5	28,1
3000 x 1500 x 3/5 BS	3000	1500	3/5	40,5
2000 x 1000 x 5/7	2000	1000	5/7	28,6
2500 x 1250 x 5/7	2500	1250	5/7	44,7
3000 x 1500 x 5/7 BS	3000	1500	5/7	68,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

ALUMINIUM PLÅT AW-1050

BS=Spånga/TS=Södertälje

FOLIERAD	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2000 x 1000 x 1	2000	1000	1,0	5,4
2500 x 1250 x 1 BS	2500	1250	1,0	8,4
2000 x 1000 x 1,5	2000	1000	1,5	8,1
2500 x 1250 x 1,5 BS	2500	1250	1,5	12,7
2000 x 1000 x 2	2000	1000	2,0	10,8
2500 x 1250 x 2 BS	2500	1250	2,0	16,9
2000 x 1000 x 3	2000	1000	3,0	16,2
2500 x 1250 x 3 BS	2500	1250	3,0	25,3
2000 x 1000 x 4	2000	1000	4,0	21,6
2000 x 1000 x 5	2000	1000	5,0	27,0

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

KOPPAR/MÄSSING

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
Kopparplåt: 2000 x 1000 x 1 CW024A ½ Hård BS	2000	1000	1	17,9
Mässingsplåt: 2000 x 1000 x 1 CW508L ½ Hård BS	2000	1000	1	16,9

Övriga format och tjocklekar tas hem på begäran.

ALUMINIUM AW-6060

VINKEL	Vikt Kg/m	RÖR	Vikt Kg/m	KKR	Vikt Kg/m	PLATT	Vikt Kg/m
15 x 15 x 2 TS	0,15	15 x 1 TS	0,12	15 x 15 x 2 TS	0,32	15 x 3 TS	0,12
20 x 20 x 2 TS	0,21	20 x 1 TS	0,16	20 x 20 x 2	0,39	20 x 3 TS	0,16
25 x 25 x 2 TS	0,26	30 x 3	0,73	25 x 25 x 2	0,52	25 x 3 TS	0,21
30 x 30 x 2 TS	0,32	40 x 3	0,95	30 x 30 x 2	0,61	30 x 3 TS	0,24
30 x 30 x 3	0,48			40 x 40 x 4	1,56	40 x 3 TS	0,33
40 x 40 x 4	0,82			50 x 50 x 5	2,43	50 x 3 TS	0,42
50 x 50 x 5	1,30			40 x 20 x 2 TS	0,61	15 x 5 TS	0,20
				40 x 25 x 2 natur TS	0,66	20 x 5 TS	0,27
						25 x 5 TS	0,34
						30 x 5	0,41
						40 x 5	0,54
						50 x 5	0,68

NÄT

BS=Spånga/TS=Södertälje

SVETSAT GALLER MASKA C/C MM	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
30 x 30 x 3 TS	2000	1000	3,0	7,2
30 x 30 x 3 BS	2500	1250	3,0	11,6
40 x 40 x 4 TS	2000	1000	4,0	9,6
40 x 40 x 4	2500	1250	4,0	15,4
50 x 50 x 3 TS	2000	1000	3,0	4,2
50 x 50 x 4 BS	2500	1250	4,0	12,3

STRÄCKMETALL

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
2813/3015 BS	2500	1250	1,5	19,0
4218/4030	2000	1000	3,0	24,0
4218/4030	2500	1250	3,0	37,5
4218/4030 Varmförzinkad	2000	1200	3,0	31,7
6228/4530 BS	2500	1250	3,0	22,5
11544/9040 BS	2500	1250	4,0	45,1

GALLERDURK

BS=Spånga/TS=Södertälje

GALLERDURK VARMFÖRZINKAD	Längd	Bredd	tjl	Vikt Kg/st
16 x 75 / 25 x 2 ^{BS}	6000	1000	2,0	182,0
34 x 75 / 30x3 ^{TS}	3000	1000	3,0	84,0
34 x 75 / 30x3 ^{BS}	6000	1000	3,0	168,0

GALLERDURK ÖVRIGT

Gallerdurk steg 800x230

Gallerdurk steg 1000x240

Gallerdurk steg 1200x260

Gallerdurksklammer

KAPADE PLÅTAR S235JR*/S355J2* *

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Längd	Bredd	tjl	Vikt Kg/st
Kapad plåt 100 x 100 x 2 * ^{BS}	100	100	2	0,2
Kapad plåt 100 x 100 x 3 *	100	100	3	0,2
Kapad plåt 100 x 100 x 5 *	100	100	5	0,4
Kapad plåt 100 x 100 x 8 *	100	100	8	0,6
Kapad plåt 100 x 100 x 10 **	100	100	10	0,8
Kapad plåt 100 x 100 x 12 ** ^{BS}	100	100	12	1,0
Kapad plåt 100 x 100 x 15 ** ^{BS}	100	100	15	1,2
Kapad plåt 120 x 120 x 10 ** ^{BS}	120	120	10	1,2
Kapad plåt 120 x 120 x 15 ** ^{BS}	120	120	15	1,7
Kapad plåt 120 x 120 x 20 ** ^{BS}	120	120	20	2,3
Kapad plåt 150 x 150 x 5 *	150	150	5	0,9
Kapad plåt 150 x 150 x 8 *	150	150	8	1,4
Kapad plåt 150 x 150 x 10 **	150	150	10	1,8
Kapad plåt 150 x 150 x 15 **	150	150	15	2,7
Kapad plåt 200 x 200 x 5 * ^{BS}	200	200	5	1,6

KAPADE PLÅTAR S355J2

BS=Spånga/TS=Södertälje

	Längd	Bredd	tj	Vikt Kg/st
Kapad plåt 200 x 200 x 10	200	200	10	3,2
Kapad plåt 200 x 200 x 12 ^{BS}	200	200	12	3,8
Kapad plåt 200 x 200 x 15	200	200	15	4,8
Kapad plåt 200 x 200 x 20	200	200	20	6,4
Kapad plåt 250 x 250 x 10	250	250	10	5,0
Kapad plåt 250 x 250 x 12 ^{BS}	250	250	12	6,0
Kapad plåt 250 x 250 x 15	250	250	15	7,5
Kapad plåt 250 x 250 x 20	250	250	20	10,0
Kapad plåt 300 x 300 x 10	300	300	10	7,2
Kapad plåt 300 x 300 x 12 ^{BS}	300	300	12	8,6
Kapad plåt 300 x 300 x 15	300	300	15	10,8
Kapad plåt 300 x 300 x 20	300	300	20	14,4
Kapad plåt 300 x 300 x 30 ^{BS}	300	300	30	21,6
Kapad plåt 400 x 400 x 20	400	400	20	25,6
Kapad plåt 400 x 400 x 30 ^{BS}	400	400	30	38,4
Kapad plåt 500 x 500 x 10 ^{BS}	500	500	10	20,0
Kapad plåt 500 x 500 x 20 ^{BS}	500	500	20	40,0

ÖVRIGT

BS=Spånga/TS=Södertälje

Balkkil 12x150x50

Rörböj 26,9x2,3 MM

Rörböj 33,7x2,6 MM

Rörböj 42,4x2,6 MM

Rörböj 48,3x2,6 MM

Rörböj 60,3x2,6 MM

Rörböj 76,1x2,6 MM ^{TS}

Rörböj 88,9x2,6 MM ^{TS}

Rörböj 101,6x2,6 MM ^{TS}

VFZ ingjutningsstål 3000x50x50 ^{BS}

VFZ Gängstång 8.8 | M10 | 2m ^{BS}

VFZ Gängstång 8.8 | M12 | 2m ^{BS}

VFZ Gängstång 8.8 | M16 | 2m ^{BS}

VFZ Gängstång 8.8 | M20 | 2m ^{BS}

VFZ Gängstång 8.8 | M24 | 2m ^{BS}

Vi är en stålhandelsgrupp som arbetar med kunden i fokus. Våra enheter är strategiskt placerade i Spånga och Södertälje vilket ger oss en god räckvidd över hela Mälardalen. På vår cityenhet i Spånga har vi ett brett och välsorterat ställager där vi även kan erbjuda er bearbetning av ert material såsom kapning, borrning, svetsning och målning. Södertäljeenheten har ett brett sortiment av handelsstål. Genom den unika kombinationen kan vi serva i stort sett alla kunder med det mesta. Båda våra enheter erbjuder utkörning med egna kranbilar med korta och flexibla leveranstider.



Bromma Stål

Magasinsvägen 5, 163 43 Spånga

Tel: 08-28 29 40

info@brommastal.se | www.brommastal.se

Telge Stålcenter

Sydhamnsvägen 46, 151 38 Södertälje

Tel: 08-557 710 55

info@telgestalcenter.se | www.telgestalcenter.se