

- 1 Befestigungsschellen (BSL Typ 510 / DIN 72571)
- 2 Befestigungsschellen (BSL Typ 512 / DIN 72573)
- 3 Befestigungsschellen Normale Baureihe (BSN Typ 520)
- 4 Befestigungsschellen (BSS Typ 532)
- 5 Befestigungsschelle (BS Typ 540 / DIN 1596)

## Befestigungsschellen

Mit den NORMAFIX® BSL / BSN / BSS / BS Befestigungsschellen können Rohre, Kabel und Kabelschutzrohre schnell und einfach an Baukörpern montiert werden. Sie eignen sich für alle Industriebereiche, in denen eine preiswerte und sichere Montage erforderlich ist.

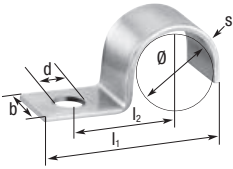
### Vorteile auf einen Blick

- ✓ Stabile Bandausführung und genaue Passform
- ✓ Einfache und sichere Halterung des zu fixierenden Teils
- ✓ Bandbreite von 4 bis 61 mm, je nach Version
- ✓ Materialstärke von 1 bis 4 mm, je nach Version
- ✓ Mehrere Versionen für verschiedene Anwendungen

### Werkstoffe

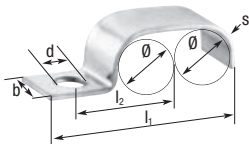
W1	W2	W3	W4	W5
x				

## BSL Typ 510 für 1 Leitung



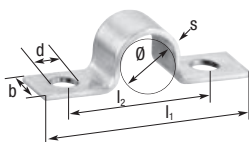
NORMAFIX® BSL TYP 510 FÜR 1 LEITUNG (gemäß DIN 72571)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 510 1 x 4	4	3/16"	18	9	4,8	1	0510 8980 104
	BSL 510 1 x 5	5	3/16"	18,5	9	4,8	1	0510 8980 105
	BSL 510 1 x 6	6	1/4"	20	10	4,8	1	0510 8980 106
	BSL 510 1 x 7	7	1/4"	20,5	10	4,8	1	0510 8980 107
	BSL 510 1 x 8	8	5/16"	22	11	4,8	1	0510 8980 108
	BSL 510 1 x 9	9	3/8"	22,5	11	4,8	1	0510 8980 109
12	BSL 510 1 x 10	10	3/8"	23	11	4,8	1	0510 8980 110
	BSL 510 1 x 11	11	7/16"	30	15	5,8	1,5	0510 8980 111
	BSL 510 1 x 12	12	1/2"	30,5	16	5,8	1,5	0510 8980 112
	BSL 510 1 x 15	15	9/16"	34	18	5,8	1,5	0510 8980 115
	BSL 510 1 x 16	16	5/8"	35	18	5,8	1,5	0510 8980 116
	BSL 510 1 x 18	18	11/16"	35,5	18	7	1,5	0510 8980 118
	BSL 510 1 x 20	20	13/16"	37,5	19	7	1,5	0510 8980 120
	BSL 510 1 x 22	22	7/8"	39,5	20	7	1,5	0510 8980 122
BSL 510 1 x 24	24	15/16"	41,5	21	7	1,5	0510 8980 124	

## BSL Typ 510 für 2 Leitungen



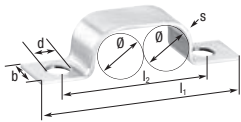
NORMAFIX® BSL TYP 510 FÜR 2 LEITUNGEN (gemäß DIN 72571)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 510 2 x 4	4	3/16"	22,5	11	4,8	1	0510 8980 204
	BSL 510 2 x 5	5	3/16"	24	11,5	4,8	1	0510 8980 205
	BSL 510 2 x 6	6	1/4"	26,5	13	4,8	1	0510 8980 206
	BSL 510 2 x 7	7	1/4"	28	13,5	4,8	1	0510 8980 207
	BSL 510 2 x 8	8	5/16"	30,5	15	4,8	1	0510 8980 208
	BSL 510 2 x 10	10	3/8"	33,5	16	4,8	1	0510 8980 210
12	BSL 510 2 x 12	12	1/2"	43	22	5,8	1,5	0510 8980 212
	BSL 510 2 x 15	15	9/16"	49	25,3	5,8	1,5	0510 8980 215

## BSL Typ 512 für 1 Leitung



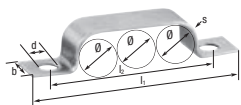
NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 1 LEITUNG (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 1 x 4	4	3/16"	29	17	4,8	1	0512 8980 104
	BSL 512 1 x 5	5	3/16"	30	18	4,8	1	0512 8980 105
	BSL 512 1 x 6	6	1/4"	32	20	4,8	1	0512 8980 106
	BSL 512 1 x 7	7	1/4"	32	20	4,8	1	0512 8980 107
	BSL 512 1 x 8	8	5/16"	34	22	4,8	1	0512 8980 108
	BSL 512 1 x 10	10	3/8"	34	22	4,8	1	0512 8980 110
12	BSL 512 1 x 12	12	1/2"	46	32	5,8	1,5	0512 8980 112
	BSL 512 1 x 15	15	9/16"	50	36	5,8	1,5	0512 8980 115
	BSL 512 1 x 18	18	11/16"	50	36	7	1,5	0512 8980 118
	BSL 512 1 x 20	20	13/16"	52	38	7	1,5	0512 8980 120
	BSL 512 1 x 22	22	7/8"	54	40	7	1,5	0512 8980 122

BSL Typ 512 für 2 Leitungen



NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 2 LEITUNGEN (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 2 x 4	4	3/16"	33	21	4,8	1	0512 8980 204
	BSL 512 2 x 5	5	3/16"	35	23	4,8	1	0512 8980 205
	BSL 512 2 x 6	6	1/4"	38	26	4,8	1	0512 8980 206
	BSL 512 2 x 7	7	1/4"	39	27	4,8	1	0512 8980 207
	BSL 512 2 x 8	8	5/16"	42	30	4,8	1	0512 8980 208
	BSL 512 2 x 10	10	3/8"	44	32	4,8	1	0512 8980 210
12	BSL 512 2 x 12	12	1/2"	58	44	5,8	1,5	0512 8980 212
	BSL 512 2 x 15	15	9/16"	66	52	5,8	1,5	0512 8980 215
	BSL 512 2 x 18	18	11/16"	69	55	7	1,5	0512 8980 218
	BSL 512 2 x 20	20	13/16"	73	59	7	1,5	0512 8980 220
	BSL 512 2 x 22	22	7/8"	77	63	7	1,5	0512 8980 222

BSL Typ 512 für 3 Leitungen



NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 3 LEITUNGEN (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 3 x 4	4	3/16"	39	27	4.8	1	0512 8980 304
	BSL 512 3 x 5	5	3/16"	41	29	4.8	1	0512 8980 305
	BSL 512 3 x 6	6	1/4"	45	33	4.8	1	0512 8980 306
	BSL 512 3 x 7	7	1/4"	47	35	4.8	1	0512 8980 307
	BSL 512 3 x 8	8	5/16"	51	39	4.8	1	0512 8980 308
	BSL 512 3 x 10	10	3/8"	55	43	4.8	1	0512 8980 310
12	BSL 512 3 x 12	12	1/2"	71	57	5.8	1.5	0512 8980 312
	BSL 512 3 x 15	15	9/16"	81	67	5.8	1.5	0512 8980 315
	BSL 512 3 x 18	18	11/16"	87	73	7	1.5	0512 8980 318
	BSL 512 3 x 20	20	13/16"	93	79	7	1.5	0512 8980 320
	BSL 512 3 x 22	22	7/8"	99	85	7	1.5	0512 8980 322

BSL Typ 512 für 4 Leitungen



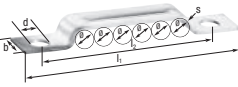
NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 4 LEITUNGEN (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 4 x 4	4	3/16"	29	17	4.8	1	0512 8980 404
	BSL 512 4 x 5	5	3/16"	30	18	4.8	1	0512 8980 405
	BSL 512 4 x 6	6	1/4"	32	20	4.8	1	0512 8980 406
	BSL 512 4 x 7	7	1/4"	32	20	4.8	1	0512 8980 407
	BSL 512 4 x 8	8	5/16"	34	22	4.8	1	0512 8980 408
	BSL 512 4 x 10	10	3/8"	34	22	4.8	1	0512 8980 410
	12	BSL 512 4 x 12	12	1/2"	46	32	5.8	1.5
BSL 512 4 x 15		15	9/16"	50	36	5.8	1.5	0512 8980 415
BSL 512 4 x 18		18	11/16"	50	36	7	1.5	0512 8980 418
BSL 512 4 x 20		20	13/16"	52	38	7	1.5	0512 8980 420
BSL 512 4 x 22		22	7/8"	54	40	7	1.5	0512 8980 422

## BSL Typ 512 für 5 Leitungen



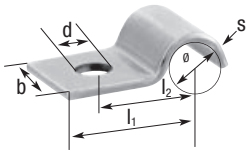
NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 5 LEITUNGEN (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 5 x 4	4	3/16"	48	36	4,8	1	0512 8980 504
	BSL 512 5 x 5	5	3/16"	53	41	4,8	1	0512 8980 505
	BSL 512 5 x 6	6	1/4"	57	45	4,8	1	0512 8980 506
	BSL 512 5 x 7	7	1/4"	63	51	4,8	1	0512 8980 507
	BSL 512 5 x 8	8	5/16"	68	56	4,8	1	0512 8980 508
	BSL 512 5 x 10	10	3/8"	77	65	4,8	1	0512 8980 510
12	BSL 512 5 x 12	12	1/2"	95	81	5,8	1,5	0512 8980 512

## BSL Typ 512 für 6 Leitungen



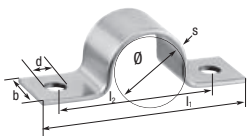
NORMAFIX® BSL TYP 512 FÜR 6 LEITUNGEN (gemäß DIN 72573)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
10	BSL 512 6 x 4	4	3/16"	52	40	4,8	1	0512 8980 604
	BSL 512 6 x 5	5	3/16"	58	46	4,8	1	0512 8980 605
	BSL 512 6 x 6	6	1/4"	64	52	4,8	1	0512 8980 606
	BSL 512 6 x 7	7	1/4"	72	60	4,8	1	0512 8980 607
	BSL 512 6 x 8	8	5/16"	76	64	4,8	1	0512 8980 608
	BSL 512 6 x 10	10	3/8"	90	78	4,8	1	0512 8980 610

BSN Typ 520 für 1 Leitung



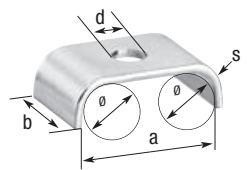
NORMAFIX® BSN TYP 520 FÜR 1 LEITUNG								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
20	BSN 520 1 x 8	8	5/16"	26	16,5	7	2	0520 7000 008
	BSN 520 1 x 9	9	3/8"	26,5	17	7	2	0520 7000 009
	BSN 520 1 x 10	10	3/8"	26,5	17	7	2	0520 7000 010
	BSN 520 1 x 12	12	1/2"	28	18	7	2	0520 7000 012
	BSN 520 1 x 13	13	1/2"	28,5	19	7	2	0520 7000 013
	BSN 520 1 x 15	15	9/16"	28,5	19	7	2	0520 7000 015
	BSN 520 1 x 18	18	11/16"	30	21,5	7	2	0520 7000 018
	BSN 520 1 x 19	19	3/4"	30,5	22	7	2	0520 7000 019
	BSN 520 1 x 20	20	13/16"	32	22,5	7	2	0520 7000 020
	BSN 520 1 x 22	22	7/8"	35	23,5	7	2	0520 7000 022
	BSN 520 1 x 23	23	15/16"	35,5	25,5	7	2	0520 7000 023
BSN 520 1 x 27	27	1 1/16"	37,5	27,5	7	2	0520 7000 027	

BSN Typ 521 für 1 Leitung



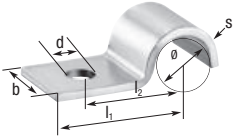
NORMAFIX® BSN TYP 521 FÜR 1 LEITUNG								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
20	BSN 521 1 x 7	7	1/4"	44	28	7	2	0521 7000 007
	BSN 521 1 x 9	9	3/8"	48	32	7	2	0521 7000 009
	BSN 521 1 x 10	10	3/8"	49	33	7	2	0521 7000 010
	BSN 521 1 x 11	11	7/16"	50	34	7	2	0521 7000 011
	BSN 521 1 x 12	12	1/2"	51	35	7	2	0521 7000 012
	BSN 521 1 x 13	13	1/2"	53	37	7	2	0521 7000 013
	BSN 521 1 x 15	15	9/16"	56	40	7	2	0521 7000 015
	BSN 521 1 x 18	18	11/16"	59	43	7	2	0521 7000 018
	BSN 521 1 x 19	19	3/4"	60,5	44,5	7	2	0521 7000 019
	BSN 521 1 x 20	20	13/16"	65	49	7	2	0521 7000 020
	BSN 521 1 x 22	22	7/8"	67	51	7	2	0521 7000 022
	BSN 521 1 x 23	23	15/16"	68	52	7	2	0521 7000 023
	BSN 521 1 x 26	27	1"	68	52	7	2	0521 7000 027

BSN Typ 522 für 2 Leitungen



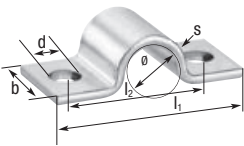
NORMAFIX® BSN TYP 522 FÜR 2 LEITUNGEN							
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		a in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll				
20	BSN 522 2 x 9	9	3/8"	26	7	2	0522 7000 009
	BSN 522 2 x 10	10	3/8"	28	7	2	0522 7000 010
	BSN 522 2 x 12	12	1/2"	32	7	2	0522 7000 012
	BSN 522 2 x 13	13	1/2"	34	7	2	0522 7000 013
	BSN 522 2 x 15	15	9/16"	38	7	2	0522 7000 015
	BSN 522 2 x 18	18	11/16"	44	7	2	0522 7000 018
	BSN 522 2 x 19	19	3/4"	46	7	2	0522 7000 019
	BSN 522 2 x 20	20	13/16"	48	7	2	0522 7000 020
BSN 522 2 x 22	22	7/8"	52	7	2	0522 7000 022	

### BSS Typ 530 für 1 Leitung



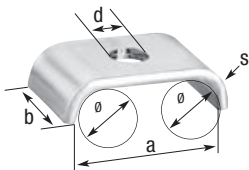
NORMAFIX® BSS TYP 530 FÜR 1 LEITUNG								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
25	BSS 530 1 x 10	10	3/8"	28	18,5	9	3	0530 7000 010
	BSS 530 1 x 12	12	1/2"	39	24	9	3	0530 7000 012
	BSS 530 1 x 13	13	1/2"	39,5	24,5	9	3	0530 7000 013
	BSS 530 1 x 15	15	9/16"	40,5	25,5	9	3	0530 7000 015
	BSS 530 1 x 18	18	11/16"	42	28	9	3	0530 7000 018
	BSS 530 1 x 19	19	3/4"	43,5	29	9	3	0530 7000 019
	BSS 530 1 x 20	20	13/16"	44	29,5	9	3	0530 7000 020
	BSS 530 1 x 22	22	7/8"	44	29,5	9	3	0530 7000 022
	BSS 530 1 x 23	23	15/16"	44,5	30	9	3	0530 7000 023
	BSS 530 1 x 26	26	1"	52	36	9	3	0530 7000 026
	BSS 530 1 x 28,5	28,5	1 1/8"	52	36	9	3	0530 7000 028
	BSS 530 1 x 31	31	1 1/4"	56	40	9	3	0530 7000 031
	BSS 530 1 x 36	36	1 7/16"	58	41,5	9	3	0530 7000 036
	BSS 530 1 x 39	39	1 9/16"	58,5	42	9	3	0530 7000 039
BSS 530 1 x 43	43	1 11/16"	70	50	9	3	0530 7000 043	

### BSS Typ 531 für 1 Leitung



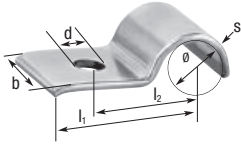
NORMAFIX® BSS TYP 531 FÜR 1 LEITUNG								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
25	BSS 531 1 x 10	10	3/8"	28	18,5	9	3	0531 7000 010
	BSS 531 1 x 12	12	1/2"	39	24	9	3	0531 7000 012
	BSS 531 1 x 13	13	1/2"	39,5	24,5	9	3	0531 7000 013
	BSS 531 1 x 15	15	9/16"	40,5	25,5	9	3	0531 7000 015
	BSS 531 1 x 18	18	11/16"	42	28	9	3	0531 7000 018
	BSS 531 1 x 19	19	3/4"	43,5	29	9	3	0531 7000 019
	BSS 531 1 x 20	20	13/16"	44	29,5	9	3	0531 7000 020
	BSS 531 1 x 22	22	7/8"	44	29,5	9	3	0531 7000 022
	BSS 531 1 x 23	23	15/16"	44,5	30	9	3	0531 7000 023
	BSS 531 1 x 26	26	1"	52	36	9	3	0531 7000 026
	BSS 531 1 x 28,5	28,5	1 1/8"	52	36	9	3	0531 7000 028
	BSS 531 1 x 31	31	1 1/4"	56	40	9	3	0531 7000 031
	BSS 531 1 x 36	36	1 7/16"	58	41,5	9	3	0531 7000 036
	BSS 531 1 x 39	39	1 9/16"	58,5	42	9	3	0531 7000 039
BSS 531 1 x 43	43	1 11/16"	70	50	9	3	0531 7000 043	

### BSS Typ 532 für 2 Leitungen



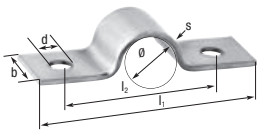
NORMAFIX® BSS TYP 532 FÜR 2 LEITUNGEN							
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		a in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll				
25	BSS 532 2 x 10	10	3/8"	30	9	3	0532 7000 010
	BSS 532 2 x 12	12	1/2"	34	9	3	0532 7000 012
	BSS 532 2 x 13	13	1/2"	36	9	3	0532 7000 013
	BSS 532 2 x 15	15	9/16"	40	9	3	0532 7000 015
	BSS 532 2 x 18	18	11/16"	46	9	3	0532 7000 018
	BSS 532 2 x 20	20	13/16"	50	9	3	0532 7000 020
	BSS 532 2 x 22	22	7/8"	54	9	3	0532 7000 022
	BSS 532 2 x 23	23	15/16"	56	9	3	0532 7000 023
	BSS 532 2 x 26	26	1"	62	9	3	0532 7000 026

BS Typ 540 für 1 Leitung



NORMAFIX® BS TYP 540 FÜR 1 LEITUNG (gemäß DIN 1596)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
16	BS 540 1 x 7	7	1/4"	26	14	6,6	2	0540 7000 007
	BS 540 1 x 9	9	3/8"	28	16	6,6	2	0540 7000 009
20	BS 540 1 x 13	13	1/2"	30	18	6,6	2	0540 7000 013
	BS 540 1 x 15,5	15,5	5/8"	32	20	6,6	2	0540 7000 015
	BS 540 1 x 19	19	3/4"	34	22	6,6	2	0540 7000 019
25	BS 540 1 x 23	23	15/16"	43	28	9	3	0540 7000 023
	BS 540 1 x 26	26	1"	44	29	9	3	0540 7000 026
	BS 540 1 x 28,5	28,5	1 1/8"	47	32	9	3	0540 7000 028
	BS 540 1 x 31	31	1 1/4"	47	32	9	3	0540 7000 031
	BS 540 1 x 33	33	1 5/16"	56	36	9	3	0540 7000 033
30	BS 540 1 x 36	36	1 7/16"	57	40	11	3	0540 7000 036
	BS 540 1 x 39	39	1 9/16"	59	42	11	3	0540 7000 039
	BS 540 1 x 43	43	1 11/16"	61	44	11	3	0540 7000 043
	BS 540 1 x 46	46	1 13/16"	62	45	11	3	0540 7000 046
40	BS 540 1 x 49	49	1 15/16"	67	48	14	4	0540 7000 049
	BS 540 1 x 52	52	2 1/16"	72	53	14	4	0540 7000 052
	BS 540 1 x 58	58	2 1/4"	74	55	14	4	0540 7000 058
	BS 540 1 x 61	61	2 3/8"	77	58	14	4	0540 7000 061

BS Typ 541 für 1 Leitung



NORMAFIX® BS TYP 541 FÜR 1 LEITUNG (gemäß DIN 1597)								
Bandbreite b in mm	Bezeichnung	Spannbereiche		l <sub>1</sub> in mm	l <sub>2</sub> in mm	Bohrung in mm d	Materialstärke in mm s	W1 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
16	BS 541 1 x 7	7	1/4"	44	28	5,5	1,5	0541 7000 007
	BS 541 1 x 9	9	3/8"	48	32	5,5	1,5	0541 7000 009
20	BS 541 1 x 13	13	1/2"	52	36	5,5	1,5	0541 7000 013
	BS 541 1 x 15,5	15,5	5/8"	56	40	5,5	1,5	0541 7000 015
	BS 541 1 x 19	19	3/4"	60	44	5,5	1,5	0541 7000 019
25	BS 541 1 x 23	23	15/16"	76	56	6,6	2	0541 7000 023
	BS 541 1 x 26	26	1"	78	58	6,6	2	0541 7000 026
	BS 541 1 x 28,5	28,5	1 1/8"	84	64	6,6	2	0541 7000 028
	BS 541 1 x 31	31	1 1/4"	84	64	6,6	2	0541 7000 031
30	BS 541 1 x 33	33	1 5/16"	92	72	6,6	2	0541 7000 033
	BS 541 1 x 36	36	1 7/16"	104	80	9	3	0541 7000 036
	BS 541 1 x 39	39	1 9/16"	108	84	9	3	0541 7000 039
40	BS 541 1 x 43	43	1 11/16"	112	88	9	3	0541 7000 043
	BS 541 1 x 46	46	1 13/16"	114	90	9	3	0541 7000 046
	BS 541 1 x 49	49	1 15/16"	118	90	11	3	0541 7000 049
	BS 541 1 x 52	52	2 1/16"	134	106	11	3	0541 7000 052
40	BS 541 1 x 58	58	2 1/4"	138	110	11	3	0541 7000 058
	BS 541 1 x 61	61	2 3/8"	138	110	11	3	0541 7000 061