

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 06B1
Radius r	10	06B2
Radiusbreedte C	1	06B3
Totale vertande breedte h ₁	5,3	3/8" x 7/32"
Totale vertande breedte L	5,2	
Totale vertande breedte h ₂	15,4	
Totale vertande breedte h ₃	25,6	

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex						
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type
17	55,3	51,83	TS 05017	45	22	1008	A	TD 05017	41	22	1008	B	TT 05017	-	25,6	1008	E
18	58,3	54,85	TS 05018	45	22	1008	A	TD 05018	43	22	1008	B					
19	61,3	57,87	TS 05019	45	22	1008	A	TD 05019	46	22	1008	B	TT 05019	-	25,6	1008	E
20	64,3	60,89	TS 05020	46	22	1008	A	TD 05020	48	22	1008	B					
21	68,0	63,91	TS 05021	46	22	1008	A	TD 05021	49	22	1008	B	TT 05021	-	25,6	1008	E
22	71,0	66,93	TS 05022	50	22	1108	A	TD 05022	52	22	1108	B					
23	73,5	69,95	TS 05023	63	25	1210	A	TD 05023	59	25	1210	B	TT 05023	-	25,6	1210	E
24	77,0	72,97	TS 05024	63	25	1210	A	TD 05024	61	25	1210	B					
25	80,0	76,02	TS 05025	63	25	1210	A	TD 05025	64	25	1210	B	TT 05025	-	25,6	1210	E
26	83,0	79,02	TS 05026	63	25	1210	A	TD 05026	65	25	1210	B					
27	86,0	82,02	TS 05027	63	25	1210	A	TD 05027	70	25	1210	B	TT 05027	-	25,6	1210	E
28	89,0	85,07	TS 05028	63	25	1210	A	TD 05028	70	25	1210	B					
30	94,7	91,12	TS 05030	63	25	1210	A	TD 05030	75	25	1210	B	TT 05030	79	38	1615	D
38	119,5	115,35	TS 05038	70	25	1210	A	TD 05038	80	25	1610	B	TT 05038	90	38	1615	D
45	140,7	136,55	TS 05045	70	25	1210	A alt F	TD 05045	80	25	1610	B alt G					
57	176,9	172,91	TS 05057	70	25	1210	A alt F	TD 05057	80	25	1610	B alt G					
76	234,9	230,49	TS 05076	70	25	1210	A alt F	TD 05076	80	25	1610	B alt G					
95	292,5	288,08	TS 05095	80	25	1210	A alt F	TD 05095	90	25	1610	B alt G					
114	349,5	345,68	TS 05114	80	38	1215	A alt F	TD 05114	95	38	1615	B alt G					

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 08B1
Radius r	13	08B2
Radiusbreedte C	1,3	08B3
Totale vertande breedte h ₁	7,2	1/2" x 5/16"
Totale vertande breedte L	7	
Totale vertande breedte h ₂	21	
Totale vertande breedte h ₃	34,9	

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex						
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type
15	65,5	61,90	TS 09015	45	22	1008	A	TD 09015	46	22	1008	B	TT 09015	-	34,9	1008	E
16	69,5	65,10	TS 09016	50	22	1108	A	TD 09016	50	22	1108	B					
17	73,6	69,11	TS 09017	60	25	1210	A	TD 09017	56	25	1210	B	TT 09017	-	34,9	1210	E
18	77,8	73,14	TS 09018	60	25	1210	A	TD 09018	60	25	1210	B					
19	81,7	77,16	TS 09019	63	25	1210	A	TD 09019	62	25	1210	B	TT 09019	-	34,9	1210	E
20	85,8	81,19	TS 09020	71	25	1610	A	TD 09020	66	25	1610	B					
21	89,7	85,22	TS 09021	71	25	1610	A	TD 05021	70	25	1610	B	TT 09021	-	34,9	1610	E
22	93,8	89,24	TS 09022	71	25	1610	A	TD 09022	76	25	1610	B					
23	98,2	93,27	TS 09023	76	25	1610	A	TD 09023	79	25	1610	B	TT 09023	-	34,9	1610	E
24	101,8	97,29	TS 09024	76	25	1610	A	TD 09024	84	25	1610	B					
2s	105,8	101,33	TS 09025	76	25	1610	A	TD 09025	87	32	2012	B	TI 09025	-	34,9	2012	E
26	110,0	105,36	TS 09026	76	25	1610	A	TD 09026	87	32	2012	B					
27	114,4	109,40	TS 09027	76	25	1610	A	TD 09027	87	32	2012	B	TT 09027	-	34,9	2012	E
28	118,0	113,42	TS 09028	90	32	2012	A	TD 09028	87	32	2012	B					
30	126,1	121,50	TS 09030	90	32	2012	A	TD 09030	87	32	2012	B	TT 09030	-	34,9	2012	E
38	158,6	153,80	TS 09038	90	32	2012	A	TD 09038	100	32	2012	B	TT 09038	-	34,9	2012	E
45	188,0	182,07	TS 09045	100	32	2012	A alt F	TD 09045	100	32	2012	B alt G					
57	236,4	230,54	TS 09057	100	32	2012	A alt F	TD 09057	100	32	2012	B alt G					
76	313,3	307,33	TS 09076	100	32	2012	A alt F	TD 09076	100	32	2012	B alt G					
95	390,1	384,11	TS 09095	100	32	2012	A alt F	TD 09095	100	32	2012	B alt G					
114	466,9	460,90	TS 09114	110	45	2517	A alt F	TD 09114	110	45	2012	B alt G					

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 10B1
Radius r	16	10B2
Radiusbreedte C	1,6	10B3
Totale vertande breedte h ₁	9,1	5/8" x 3/8"
Totale vertande breedte L	9	
Totale vertande breedte h ₂	25,5	
Totale vertande breedte h ₃	42,1	

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex							
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	
13	73,0	66,32	TS 10013	47	22	1008	A											
14	78,0	71,34	TS 10014	52	22	1108	A											
15	83,0	76,36	TS 10015	60	25	1210	A	TD 10015	-	25,5	1210	C	TT 09015	-	42,1	1210	E	
16	88,0	81,37	TS 10016	70	25	1610	A	TD 10016	-	25,5	1610	C						
17	93,0	86,36	TS 10017	71	25	1610	A	TD 10017	-	25,5	1610	C	TT 09017	-	42,1	1210	E	
18	98,3	91,42	TS 10018	75	25	1610	A	TD 10018	-	25,5	1610	C						
19	103,3	96,45	TS 10019	75	25	1610	A	TD 10019	-	25,5	1610	C	TT 09019	-	42,1	1615	E	
20	108,4	101,49	TS 10020	75	25	1610	A	TD 10020	-	25,5	1610	C						
21	113,4	106,52	TS 10021	76	25	1610	A	TD 10021	-	25,5	1610	C	TT 09021	-	42,1	1615	E	
22	118,0	111,55	TS 10022	76	25	1610	A	TD 10022	-	25,5	1610	C						
23	123,4	116,58	TS 10023	76	25	1610	A	TD 10023	-	25,5	1610	C	TT 09023	-	42,1	2012	E	
24	128,3	121,62	TS 10024	90	32	1610	A	TD 10024	90	32,0	2012	B						
25	134,0	126,66	TS 10025	90	32	2012	A	TD 10025	90	32,0	2012	B	TT 09025	105	45,0	2517	D	
26	139,0	131,70	TS 10026	90	32	2012	A	TD 10026	90	32,0	2012	B						
27	144,0	136,75	TS 10027	90	32	2012	A	TD 10027	90	32,0	2012	B	TT 09027	110	45,0	2517	D	
28	148,7	141,78	TS 10028	90	32	2012	A	TD 10028	90	32,0	2012	B						
30	158,8	151,87	TS 10030	90	32	2012	A	TD 10030	90	32,0	2012	B	TT 09030	120	45,0	2517	D	
38	199,2	192,24	TS 10038	100	32	2012	A	TD 10038	108	45,0	2517	B						
45	235,0	227,58	TS 10045	100	32	2012	A alt F											
57	296,0	288,18	TS 10057	100	32	2012	A alt F											
76	392,1	384,16	TS 10076	100	32	2012	A alt F											
95	488,5	480,14	TS 10095	110	45	2517	A alt F											
114	584,1	576,13	TS 10114	110	45	2517	A alt F											

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 12B1
Radius r	19	12B2
Radiusbreedte C	2	12B3
Totale vertande breedte h ₁	11,1	3/4" x 7/16"
Totale vertande breedte L	10,8	
Totale vertande breedte h ₂	30,3	
Totale vertande breedte h ₃	49,8	

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex							
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	
13	87,5	79,59	TS 11013	60	25	1210	A											
14	93,6	85,61	TS 11014	70	25	1610	A											
15	99,8	91,63	TS 11015	70	25	1610	A	TD 11015	-	30,3	1610	C	TT 11015	-	49,8	1615	E	
16	105,5	97,65	TS 11016	75	25	1610	A	TD 11016	-	30,3	1610	C						
17	111,5	103,67	TS 11017	76	25	1610	A	TD 11017	-	30,3	1610	C	TT 11017	-	49,8	2012	E	
18	118,0	109,71	TS 11018	90	32	2012	A	TD 11018	90	32	2012	B						
19	124,2	115,75	TS 11019	90	32	2012	A	TD 11019	90	32	2012	B	TT 11019	-	49,8	2012	E	
20	129,7	121,78	TS 11020	90	32	2012	A	TD 11020	108	45	2517	B						
21	136,0	127,82	TS 11021	102	45	2517	A	TD 11021	108	45	2517	B	TT 11021	-	49,8	2517	E	
22	141,8	133,86	TS 11022	102	45	2517	A	TD 11022	108	45	2517	B						
23	149,0	139,90	TS 11023	108	45	2517	A	TD 11023	108	45	2517	B	TT 11023	-	49,8	2517	E	
24	153,9	145,94	TS 11024	108	45	2517	A	TD 11024	108	45	2517	B						
25	160,0	152,00	TS 11025	108	45	2517	A	TD 11025	108	45	2517	B	TT 11025	-	49,8	2517	E	
26	165,9	158,04	TS 11026	108	45	2517	A	TD 11026	108	45	2517	B						
27	172,3	164,00	TS 11027	108	45	2517	A	TD 11027	108	45	2517	B	TT 11027	140	51	3020	D	
28	178,0	170,13	TS 11028	108	45	2517	A	TD 11028	108	45	2517	B						
30	190,5	182,25	TS 11030	108	45	2517	A	TD 11030	108	45	2517	B	TT 11030	140	51	3020	D	
38	239,0	230,69	TS 11038	108	45	2517	A	TD 11038	140	51	3020	B	TT 11038	140	51	3020	D	
45	282,5	273,10	TS 11045	108	45	2517	A alt F	TD 11045	140	51	3020	B alt G	TT 11045	140	51	3020	D alt H	
57	355,4	345,81	TS 11057	108	45	2517	A alt F	TD 11057	140	51	3020	B alt G	TT 11057	140	51	3020	D alt H	
76	469,9	460,99	TS 11076	108	45	2517	A alt F	TD 11076	140	51	3020	B alt G	TT 11076	140	51	3020	D alt H	
95	585,1	576,17	TS 11095	108	45	2517	A alt F	TD 11095	140	51	3020	B alt G	TT 11095	140	76	3020	D alt H	
114	700,6	691,36	TS 11114	108	64	2525	A alt F	TD 11114	140	76	3030	B alt G	TT 11114	140	76	3030	D alt H	

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 16B1
Radius r	26	16B2
Radiusbreedte C	2,5	16B3
Totale vertande breedte h ₁	16,2	1 x 17,02 mm
Totale vertande breedte L	15,8	
Totale vertande breedte h ₂	47,7	
Totale vertande breedte h ₃	79,6	

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex							
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	Artikelnummer	d	H	voor bus	Type	
13	117,0	106,12	TS 12013	73	25	1610	A											
14	125,0	114,15	TS 12014	76	25	1610	A											
15	133,0	122,17	TS 12015	76	25	1610	A	TD 12015	-	47,7	2012	C						
16	141,0	130,20	TS 02016	90	32	2012	A	TD 12016	-	47,7	2517	C						
17	149,0	138,22	TS 12017	90	32	2012	A	TD 12017	-	47,7	2517	C	TT 12017	-	79,6	2517	E	
18	157,0	146,28	TS 12018	108	45	2517	A	TD 12018	-	47,7	2517	C						
19	165,2	154,33	TS 12019	108	45	2517	A	TD 12019	-	47,7	2517	C	TT 12019	-	79,6	3020	E	
20	173,2	162,38	TS 12020	108	45	2517	A	TD 12020	-	47,7	2517	C						
21	181,2	170,43	TS 12021	110	45	2517	A	TD 12021	140	51	3020	B	TT 12021	-	79,6	3020	E	
22	189,3	178,48	TS 12022	110	45	2517	A	TD 12022	140	51	3020	B						
23	197,5	186,53	TS 12023	110	45	2517	A	TD 12023	140	51	3020	B	TT 12023	-	79,6	3525	E	
24	205,5	194,59	TS 12024	110	45	2517	A	TD 12024	140	51	3020	B						
25	213,5	202,66	TS 12025	110	45	2517	A	TD 12025	140	51	3020	B	TT 12025	-	79,6	3525	E	
26	221,6	210,72	TS 12026	110	45	2517	A	TD 12026	140	51	3020	B						
27	229,6	218,79	TS 12027	110	45	2517	A	TD 12027	140	51	3020	B	TT 12027	-	79,6	3525	E	
28	237,7	226,85	TS 12028	110	45	2517	A	TD 12028	140	51	3020	B						
80	254,0	243,00	TS 12030	140	51	3020	A	TD 12030	140	51	3020	B	TT 12030	-	79,6	3525	E	
38	320,7	307,59	TS 12038	140	51	3020	A	TD 12038	140	51	3020	B	TT 12038	-	79,6	3525	E	
45	377,1	364,13	TS 12045	140	51	3020	A alt F	TD 12045	140	51	3020	B alt G	TT 12045	216	79,6	4030	E alt H	
57	474,0	461,07	TS 12057	140	51	3020	A alt F	TD 12057	175	65	3525	B alt G	TT 12057	216	79,6	4030	E alt H	
76	627,0	614,65	TS 12076	140	51	3020	A alt F	TD 12076	175	65	3525	B alt G	TT 12076	216	79,6	4030	E alt H	
95	781,1	768,22	TS 12095	140	51	3020	A alt F	TD 12095	215	65	3525	B alt G	TT 12095	240	79,6	4030	E alt H	
114	934,3	921,81	TS 12114	140	76	3030	A alt F	TD 12114	215	102	4040	B alt G	TT 12114	240	115,0	4545	D alt H	

BS Taperbus kettingwielen

Zie figuur A t/m H	mm	Type BS 20B1
Radius r	32	20B2
Radiusbreedte C	3,5	20b3
Totale vertande breedte h ₁	18,5	1"1/4 x 3/4"
Totale vertande breedte L	18,2	
Totale vertande breedte h ₂	54,6	
Totale vertande breedte h ₃	91	

Z	D _e	D _p	Simplex				
			Artikelnummer	d	H	voor bus	Type
13	147,8	132,65	TS 12013	90	32	2012	A
15	167,9	152,72	TS 12015	108	45	2517	A
17	187,9	172,78	TS 12017	108	45	2517	A
19	208,1	192,91	TS 12019	108	45	2517	A
21	228,2	213,04	TS 12021	108	45	2517	A
23	248,3	233,17	TS 12023	108	45	2517	A
25	268,5	253,33	TS 12025	108	45	2517	A
27	288,6	273,40	TS 12027	150	51	3020	A
30	318,9	303,75	TS 12030	150	51	3020	A
38	399,6	384,49	TS 12038	160	51	3020	A alt F
45	470,3	455,17	TS 12045	160	51	3020	A alt F
57	591,5	576,36	TS 12057	160	51	3020	A alt F
76	783,5	768,32	TS 12076	160	51	3020	A alt F