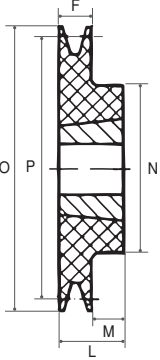
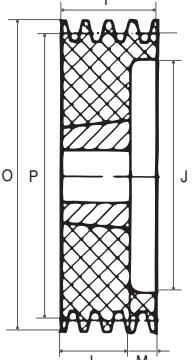
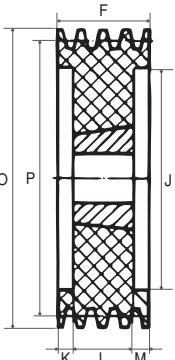
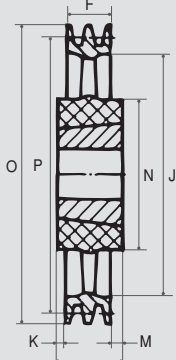
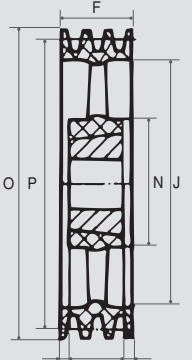
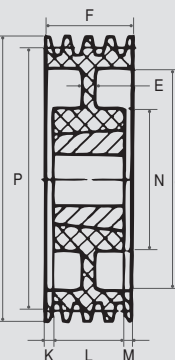
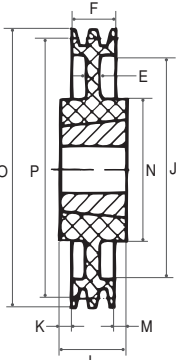
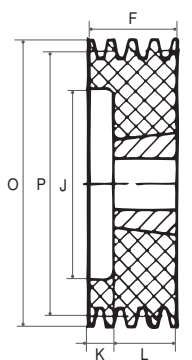
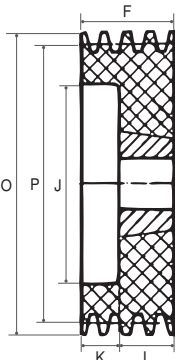


POLEAS

1. Poleas para Correas Trapezoidales.

Formas

FORMA 1		FORMA 2		FORMA 3	
FORMA 4		FORMA 5		FORMA 6	
FORMA 7		FORMA 8		FORMA 9	

# Perfil SPZ

## SPZ/1

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020001	ZT00501	1	9	1008	25	50	54	-	37	26	12	25	-	-
17020002	ZT00561	1	9	1008	25	56	60	-	37	32	12	25	-	-
17020003	ZT00601	1	1	1008	25	60	64	-	22	-	-	22	-	-
17020004	ZT00631	1	1	1108	28	63	67	-	16	-	-	22	6	56
17020005	ZT00671	1	1	1108	28	67	71	-	16	-	-	22	6	60
17020006	ZT00711	1	1	1108	28	71	75	-	16	-	-	22	6	60
17020007	ZT00751	1	1	1108	28	75	79	-	16	-	-	22	6	60
17020008	ZT00801	1	1	1210	32	80	84	-	16	-	-	25	9	75
17020009	ZT00851	1	1	1210	32	85	89	-	16	-	-	25	9	80
17020010	ZT00901	1	1	1210	32	90	94	-	16	-	-	25	9	80
17020011	ZT00951	1	1	1210	32	95	99	-	16	-	-	25	9	85
17020012	ZT01001	1	1	1210	32	100	104	-	16	-	-	25	9	85
17020013	ZT01061	1	1	1610	42	106	110	-	16	-	-	25	9	92
17020014	ZT01121	1	1	1610	42	112	116	-	16	-	-	25	9	92
17020015	ZT01181	1	1	1610	42	118	122	-	16	-	-	25	9	92
17020016	ZT01251	1	1	1610	42	125	129	-	16	-	-	25	9	92
17020017	ZT01321	1	1	1610	42	132	136	-	16	-	-	25	9	92
17020018	ZT01401	1	1	1610	42	140	144	-	16	-	-	25	9	92
17020019	ZT01501	1	1	1610	42	150	154	-	16	-	-	25	9	92
17020020	ZT01601	1	1	1610	42	160	164	-	16	-	-	25	9	92
17020021	ZT01701	1	1	1610	42	170	174	-	16	-	-	25	9	92
17020022	ZT01801	1	7	1610	42	180	184	6	16	152	-	25	9	92
17020023	ZT01901	1	7	1610	42	190	194	12	16	162	-	25	9	92
17020024	ZT02001	1	7	2012	50	200	204	10	16	171	-	32	16	112
17020025	ZT02241	1	7	2012	50	224	228	15	16	195	-	32	16	112
17020026	ZT02501	1	4	2012	50	250	254	-	16	221	8	32	8	112
17020027	ZT02801	1	4	2012	50	280	284	-	16	251	8	32	8	112
17020028	ZT03151	1	4	2012	50	315	319	-	16	286	8	32	8	112
17020029	ZT03551	1	4	2012	50	355	359	-	16	326	8	32	8	112
17020030	ZT04001	1	4	2012	50	400	404	-	16	371	8	32	8	112
17020031	ZT04501	1	4	2517	60	450	454	-	16	421	14,5	45	14,5	124

Consultar la página 776 para ver formas.

## SPZ/2

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020032	ZT00502	2	9	1008	25	50	54	-	50	26	25	25	-	-
17020033	ZT00562	2	9	1008	25	56	60	-	49	32	27	22	-	-
17020034	ZT00602	2	9	1108	28	60	64	-	49	36	27	22	-	-
17020035	ZT00632	2	8	1108	28	63	67	-	28	40	6	22	-	-
17020036	ZT00672	2	8	1108	28	67	71	-	28	42	6	22	-	-
17020037	ZT00712	2	8	1108	28	71	75	-	28	42	6	22	-	-
17020038	ZT00752	2	8	1210	32	75	79	-	28	51	3	25	-	-
17020039	ZT00802	2	8	1210	32	80	84	-	28	51	3	25	-	-
17020040	ZT00852	2	8	1610	42	85	89	-	28	60	3	25	-	-
17020041	ZT00902	2	8	1610	42	90	94	-	28	61	3	25	-	-
17020042	ZT00952	2	8	1610	42	95	99	-	28	66	3	25	-	-
17020043	ZT01002	2	8	1610	42	100	104	-	28	71	3	25	-	-
17020044	ZT01062	2	8	1610	42	106	110	-	28	76	3	25	-	-
17020045	ZT01122	2	8	1610	42	112	116	-	28	83	3	25	-	-
17020046	ZT01182	2	8	1610	42	118	122	-	28	90	3	25	-	-
17020047	ZT01252	2	8	1610	42	125	129	-	28	96	3	25	-	-
17020048	ZT01322	2	8	1610	42	132	136	-	28	103	3	25	-	-
17020049	ZT01402	2	8	1610	42	140	144	-	28	111	3	25	-	-
17020050	ZT01502	2	1	2012	50	150	154	-	28	-	-	32	4	112
17020051	ZT01602	2	1	2012	50	160	164	-	28	-	-	32	4	112
17020052	ZT01702	2	1	2012	50	170	174	-	28	-	-	32	4	112
17020053	ZT01802	2	7	2012	50	180	184	6	28	152	-	32	4	112
17020054	ZT01902	2	7	2012	50	190	194	12	28	162	-	32	4	112
17020055	ZT02002	2	7	2012	50	200	204	6	28	171	-	32	4	112
17020056	ZT02242	2	7	2012	50	224	228	15	28	195	-	32	4	112
17020057	ZT02502	2	4	2012	50	250	254	-	28	221	2	32	2	112
17020058	ZT02802	2	4	2012	50	280	284	-	28	251	2	32	2	112
17020059	ZT03152	2	4	2012	50	315	319	-	28	286	2	32	2	112
17020060	ZT03552	2	4	2012	50	355	359	-	28	326	2	32	2	112
17020061	ZT04002	2	4	2517	60	400	404	-	28	371	8,5	45	8,5	124
17020062	ZT04502	2	4	2517	60	450	454	-	28	421	8,5	45	8,5	124

Consultar la página 776 para ver formas.

### Perfil SPA

#### SPA/1

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020063	AT00631	1	1	1008	25	63	68,5	-	20	-	-	22	2	56
17020064	AT00671	1	1	1108	28	67	72,5	-	20	-	-	22	2	56
17020065	AT00711	1	1	1108	28	71	76,5	-	20	-	-	22	2	60
17020066	AT00751	1	1	1108	28	75	80,5	-	20	-	-	22	2	56
17020067	AT00801	1	1	1210	32	80	85,5	-	20	-	-	25	5	75
17020068	AT00851	1	1	1210	32	85	90,5	-	20	-	-	25	5	80
17020069	AT00901	1	1	1210	32	90	95,5	-	20	-	-	25	5	80
17020070	AT00951	1	1	1210	32	95	100,5	-	20	-	-	25	5	85
17020071	AT01001	1	1	1610	42	100	105,5	-	20	-	-	25	5	85
17020072	AT01061	1	1	1610	42	106	111,5	-	20	-	-	25	5	92
17020073	AT01121	1	1	1610	42	112	117,5	-	20	-	-	25	5	92
17020074	AT01181	1	1	1610	42	118	123,5	-	20	-	-	25	5	92
17020075	AT01251	1	1	1610	42	125	130,5	-	20	-	-	25	5	92
17020076	AT01321	1	1	1610	42	132	137,5	-	20	-	-	25	5	92
17020077	AT01401	1	1	1610	42	140	145,5	-	20	-	-	25	5	92
17020078	AT01501	1	1	1610	42	150	155,5	-	20	-	-	25	5	92
17020079	AT01601	1	1	1610	42	160	165,5	-	20	-	-	25	5	92
17020080	AT01701	1	1	1610	42	170	175,5	-	20	-	-	25	5	92
17020081	AT01801	1	7	1610	42	180	185,5	6	20	145	-	25	5	92
17020082	AT01901	1	7	1610	42	190	195,5	6	20	156	-	25	5	92
17020083	AT02001	1	7	2012	50	200	205,5	6	20	165	-	32	12	108
17020084	AT02121	1	7	2012	50	212	217,5	10	20	177	-	32	12	110
17020085	AT02241	1	7	2012	50	224	229,5	10	20	189	-	32	12	112
17020086	AT02361	1	7	2012	50	236	241,5	10	20	202	-	32	12	112
17020087	AT02501	1	7	2012	50	250	255,5	10	20	215	6	32	6	112
17020088	AT02801	1	7	2012	50	280	285,5	10	20	245	-	32	12	112
17020089	AT03151	1	7	2012	50	315	320,5	12	20	280	-	32	12	112
17020090	AT03551	1	4	2012	50	355	360,5	-	20	320	-	32	12	112
17020091	AT04001	1	4	2012	50	400	405,5	-	20	365	-	32	12	112
17020092	AT04501	1	4	2012	50	450	455,5	-	20	415	-	32	12	112
17020093	AT05001	1	4	2517	60	500	505,5	-	20	465	-	45	25	124
17020094	AT06301	1	4	2517	60	630	635,5	-	20	595	-	45	25	124

Consultar la página 776 para ver formas.

#### SPA/2

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020095	AT00632	2	8	1008	28	63	68,5	-	35	32,5	13	22	-	-
17020096	AT00672	2	8	1108	28	67	72,5	-	35	37	13	22	-	-
17020097	AT00712	2	8	1108	28	71	76,5	-	35	40	13	22	-	-
17020098	AT00752	2	8	1108	28	75	80,5	-	35	44	13	25	-	-
17020099	AT00802	2	8	1210	32	80	85,5	-	35	50	10	25	-	-
17020100	AT00852	2	8	1210	32	85	90,5	-	35	55	10	25	-	-
17020101	AT00902	2	8	1610	42	90	95,5	-	35	59	10	25	-	-
17020102	AT00952	2	8	1610	42	95	100,5	-	35	63	10	25	-	-
17020103	AT01002	2	8	1610	42	100	105,5	-	35	66	10	25	-	-
17020104	AT01062	2	8	1610	42	106	111,5	-	35	72	10	25	-	-
17020105	AT01122	2	8	1610	42	112	117,5	-	35	78	10	25	-	-
17020106	AT01182	2	8	1610	42	118	123,5	-	35	84	10	25	-	-
17020107	AT01252	2	8	1610	42	125	130,5	-	35	91	10	25	-	-
17020108	AT01322	2	8	2012	50	132	137,5	-	35	98	3	32	-	-
17020109	AT01402	2	8	2012	50	140	145,5	-	35	106	3	32	-	-
17020110	AT01502	2	8	2012	50	150	155,5	-	35	116	3	32	-	-
17020111	AT01602	2	8	2012	50	160	165,5	-	35	125	3	32	-	-
17020112	AT01702	2	8	2012	50	170	175,5	-	35	135	3	32	-	-



Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020113	AT01802	2	6	2012	50	180	185,5	10	35	146	1,5	32	1,5	108
17020114	AT01902	2	6	2012	50	190	195,5	6	35	156	-	32	3	108
17020115	AT02002	2	7	2517	60	200	205,5	10	35	165	5	45	5	123
17020116	AT02122	2	7	2517	60	212	217,5	18	35	177	5	45	5	123
17020117	AT02242	2	7	2517	60	224	229,5	18	35	189	-	45	10	124
17020118	AT02362	2	7	2517	60	236	241,5	12	35	202	-	45	10	124
17020119	AT02502	2	7	2517	60	250	255,5	12	35	215	5	45	5	124
17020120	AT02802	2	7	2517	60	280	285,5	12	35	245	-	45	10	124
17020121	AT03152	2	7	2517	60	315	320,5	12	35	280	-	45	10	124
17020122	AT03552	2	4	2517	60	355	360,5	-	35	320	-	45	10	124
17020123	AT04002	2	4	2517	60	400	405,5	-	35	365	-	45	10	124
17020124	AT04502	2	4	2517	60	450	455,5	-	35	465	-	45	10	124
17020125	AT05002	2	4	2517	60	500	505,5	-	35	525	-	45	10	125
17020126	AT06302	2	4	3020	75	630	635,5	-	35	595	8	51	18	159

Consultar la página 776 para ver formas.

### SPA/3

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020127	AT00713	3	8	1108	28	71	76,5	-	50	40	28	22	-	-
17020128	AT00753	3	8	1108	28	75	80,5	-	50	44	28	22	-	-
17020129	AT00803	3	8	1210	32	80	85,5	-	50	50	25	25	-	-
17020130	AT00853	3	8	1210	32	85	90,5	-	50	55	25	25	-	-
17020131	AT00903	3	8	1610	42	90	95,5	-	50	59	25	25	-	-
17020132	AT00953	3	8	1610	42	95	100,5	-	50	63	25	25	-	-
17020133	AT01003	3	2	1610	42	100	105,5	-	50	66	-	25	25	-
17020134	AT01063	3	2	1610	42	106	111,5	-	50	72	-	25	25	-
17020135	AT01123	3	8	2012	50	112	117,5	-	50	78	18	32	-	-
17020136	AT01183	3	2	2012	50	118	123,5	-	50	84	-	32	18	-
17020137	AT01253	3	2	2012	50	125	130,5	-	50	91	-	32	18	-
17020138	AT01323	3	2	2012	50	132	137,5	-	50	98	-	32	18	-
17020139	AT01403	3	8	2517	60	140	145,5	-	50	106	5	45	-	-
17020140	AT01503	3	8	2517	60	150	155,5	-	50	116	5	45	-	-
17020141	AT01603	3	8	2517	60	160	165,5	-	50	125	5	45	-	-
17020142	AT01703	3	8	2517	60	170	175,5	-	50	135	5	45	-	-
17020143	AT01803	3	8	2517	60	180	185,5	-	50	146	5	45	-	-
17020144	AT01903	3	8	2517	60	190	195,5	-	50	156	5	45	-	-
17020145	AT02003	3	6	2517	60	200	205,5	20	50	165	2,5	45	2,5	123
17020146	AT02123	3	6	2517	60	212	217,5	20	50	177	2,5	45	2,5	123
17020147	AT02243	3	6	2517	60	224	229,5	20	50	189	2,5	45	2,5	124
17020148	AT02363	3	6	2517	60	236	241,5	20	50	202	2,5	45	2,5	124
17020149	AT02503	3	6	2517	60	250	255,5	20	50	215	2,5	45	2,5	124
17020150	AT02803	3	6	2517	60	280	285,5	20	50	245	2,5	45	2,5	124
17020151	AT03153	3	4	3020	75	315	320,5	25	50	280	0,5	51	0,5	159
17020152	AT03553	3	4	3020	75	355	360,5	-	50	320	0,5	51	0,5	159
17020153	AT04003	3	4	3020	75	400	405,5	-	50	365	-	51	1	159
17020154	AT04503	3	4	3020	75	450	455,5	-	50	415	-	51	1	159
17020155	AT05003	3	4	3020	75	500	505,5	-	50	465	-	51	1	159
17020156	AT05603	3	4	3020	75	560	565,5	-	50	525	-	51	1	150
17020157	AT06303	3	4	3020	75	630	635,5	-	50	595	-	51	1	150
17020158	AT08003	3	4	3535	90	800	805,5	-	50	765	19,05	89	19,5	175
17020159	AT10003	3	4	3535	90	1000	1005,5	-	50	965	19,05	89	19,5	175

Consultar la página 776 para ver formas.

## Perfil SPB

### SPB/1

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020160	BT01001	1	1	1610	42	100	107	-	25	-	-	25	-	-
17020161	BT01061	1	1	1610	42	106	113	-	25	-	-	25	-	-
17020162	BT01121	1	1	1610	42	112	119	-	25	-	-	25	-	-
17020163	BT01181	1	1	1610	42	118	125	-	25	-	-	25	-	-
17020164	BT01251	1	1	1610	42	125	132	-	25	-	-	25	-	-
17020165	BT01321	1	1	1610	42	132	139	-	25	-	-	25	-	-
17020166	BT01401	1	1	1610	42	140	147	-	25	-	-	25	-	-
17020167	BT01501	1	1	1610	42	150	157	-	25	-	-	25	-	-
17020168	BT01601	1	1	1610	42	160	167	-	25	-	-	25	-	-
17020169	BT01701	1	1	1610	42	170	177	-	25	-	-	25	-	-
17020170	BT01801	1	6	1610	42	180	187	15	25	132	-	25	-	90
17020171	BT01901	1	7	2012	50	190	197	15	25	147	3,5	32	3,5	104
17020172	BT02001	1	7	2012	50	200	207	15	25	157	3,5	32	3,5	104
17020173	BT02121	1	7	2012	50	212	219	15	25	169	3,5	32	3,5	104
17020174	BT02241	1	7	2012	50	224	231	15	25	181	3,5	32	3,5	104
17020175	BT02361	1	7	2012	50	236	243	15	25	193	3,5	32	3,5	104
17020176	BT02501	1	7	2012	50	250	257	20	25	207	3,5	32	3,5	104
17020177	BT02801	1	7	2012	50	280	287	20	25	237	3,5	32	3,5	104
17020178	BT03001	1	7	2012	50	300	307	20	25	258	3,5	32	3,5	104
17020179	BT03151	1	7	2012	50	315	322	20	25	272	3,5	32	3,5	104

Consultar la página 776 para ver formas.

### SPB/2

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020180	BT01002	2	8	1610	42	100	107	-	44	62	19	25	-	-
17020181	BT01062	2	8	1610	42	106	113	-	44	67	19	25	-	-
17020182	BT01122	2	8	1610	42	112	119	-	44	72	19	25	-	-
17020183	BT01182	2	2	1610	42	118	125	-	44	78	-	25	19	-
17020184	BT01252	2	2	2012	50	125	132	-	44	82	-	32	12	-
17020185	BT01322	2	2	2012	50	132	139	-	44	89	-	32	12	-
17020186	BT01402	2	2	2012	50	140	147	-	44	97	-	32	12	-
17020187	BT01502	2	2	2012	50	150	157	-	44	107	-	32	12	-
17020188	BT01602	2	2	2012	50	160	167	-	44	117	-	32	12	-
17020189	BT01702	2	2	2012	50	170	177	-	44	127	-	32	12	-
17020190	BT01802	2	1	2517	60	180	187	-	44	-	-	45	1	120
17020191	BT01902	2	1	2517	60	190	197	-	44	-	-	45	1	120
17020192	BT02002	2	1	2517	60	200	207	-	44	-	-	45	1	117
17020193	BT02122	2	7	2517	60	212	219	20	44	169	-	45	1	117
17020194	BT02242	2	7	2517	60	224	231	15	44	181	-	45	1	117
17020195	BT02362	2	7	2517	60	236	243	15	44	193	-	45	1	117
17020196	BT02502	2	7	2517	60	250	257	20	44	207	-	45	1	125
17020197	BT02802	2	7	2517	60	280	287	20	44	237	-	45	1	125
17020198	BT03002	2	7	2517	60	300	307	20	44	257	-	45	1	125
17020199	BT03152	2	7	2517	60	315	322	20	44	272	-	45	1	125
17020200	BT03352	2	7	2517	60	335	342	20	44	292	-	45	1	125
17020201	BT03552	2	7	3020	75	355	362	15	44	312	3,5	51	3,5	144
17020202	BT04002	2	4	3020	75	400	407	-	44	357	3,5	51	3,5	150
17020203	BT04502	2	4	3020	75	450	457	-	44	407	3,5	51	3,5	150
17020204	BT05002	2	4	3020	75	500	507	-	44	457	3,5	51	3,5	150
17020205	BT05602	2	4	3030	75	560	567	-	44	517	4	76	28	150
17020206	BT06302	2	4	3030	75	630	637	-	44	587	16	76	16	150

Consultar la página 776 para ver formas.

SPB/3

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020207	BT01003	3	8	1610	42	100	107	-	63	62	38	25	-	-
17020208	BT01063	3	8	1610	42	106	113	-	63	67	38	25	-	-
17020209	BT01123	3	8	1610	42	112	119	-	63	72	38	25	-	-
17020210	BT01183	3	2	1610	42	118	125	-	63	78	-	25	38	-
17020211	BT01253	3	2	2012	50	125	132	-	63	82	-	32	31	-
17020212	BT01323	3	2	2012	50	132	139	-	63	89	-	32	31	-
17020213	BT01403	3	2	2012	50	140	147	-	63	97	-	32	31	-
17020214	BT01503	3	2	2517	60	150	157	-	63	107	-	45	18	-
17020215	BT01603	3	2	2517	60	160	167	-	63	117	-	45	18	-
17020216	BT01703	3	2	2517	60	170	177	-	63	127	-	45	18	-
17020217	BT01803	3	2	2517	60	180	187	-	63	137	-	45	18	-
17020218	BT01903	3	2	2517	60	190	197	-	63	147	-	45	18	-
17020219	BT02003	3	2	2517	60	200	207	-	63	157	-	45	18	-
17020220	BT02123	3	6	2517	60	212	219	15	63	169	-	45	18	117
17020221	BT02243	3	6	2517	60	224	231	15	63	181	-	45	18	117
17020222	BT02363	3	6	2517	60	236	243	15	63	193	-	45	18	117
17020223	BT02503	3	6	3020	75	250	257	20	63	207	-	51	12	144
17020224	BT02803	3	6	3020	75	280	287	20	63	237	6	51	6	144
17020225	BT03003	3	6	3020	75	300	307	20	63	257	6	51	6	144
17020226	BT03153	3	6	3020	75	315	322	20	63	272	6	51	6	144
17020227	BT03353	3	6	3020	75	335	342	20	63	292	6	51	6	144
17020228	BT03553	3	6	3020	75	355	362	15	63	312	6	51	6	144
17020229	BT04003	3	4	3535	90	400	407	-	63	357	13	89	13	175
17020230	BT04503	3	4	3535	90	450	457	-	63	407	-	89	26	175
17020231	BT05003	3	4	3535	90	500	507	-	63	457	-	89	26	175
17020232	BT05603	3	4	3535	90	560	567	-	63	517	-	89	26	175
17020233	BT06303	3	4	3535	90	630	637	-	63	587	-	89	26	175
17020234	BT07103	3	4	3535	90	710	717	-	63	664	13	89	13	175
17020235	BT08003	3	4	3535	90	800	807	-	63	754	13	89	13	175
17020236	BT09003	3	4	3535	90	900	907	-	63	854	13	89	13	175
17020237	BT10003	3	4	4040	100	1000	1007	-	63	954	19,5	102	19,5	210
17020238	BT12503	3	4	4040	100	1250	1257	-	63	1204	19,5	102	19,5	210

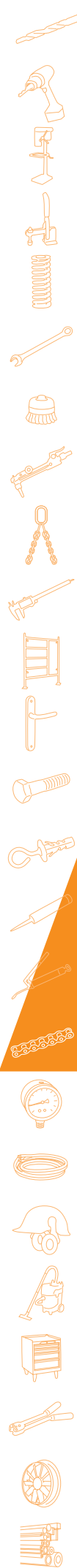
Consultar la página 776 para ver formas.

# Perfil SPC

SPC/3

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020239	CT02003	3	3	2517	60	200	209,6	-	85	144	20	45	20	-
17020240	CT02123	3	3	3020	75	212	221,6	-	85	156	17	51	17	-
17020241	CT02243	3	3	3020	75	224	233,6	-	85	168	17	51	17	-
17020242	CT02363	3	3	3020	75	236	245,6	-	85	180	17	51	17	-
17020243	CT02503	3	3	3020	75	250	259,6	-	85	194	17	51	17	-
17020244	CT02653	3	1	3535	90	265	274,6	-	85	209	-	89	4	175
17020245	CT02803	3	1	3535	90	280	289,6	-	85	224	-	89	4	175
17020246	CT03003	3	7	3535	90	300	309,6	20	85	244	2	89	2	175
17020247	CT03153	3	7	3535	90	315	324,6	20	85	259	2	89	2	175
17020248	CT03353	3	7	3535	90	335	344,6	20	85	279	2	89	2	175
17020249	CT03553	3	7	3535	90	355	364,6	20	85	299	2	89	2	175
17020250	CT03753	3	7	3535	90	375	384,6	25	85	319	2	89	2	175
17020251	CT04003	3	7	3535	90	400	409,6	17	85	344	2	89	2	175
17020252	CT04253	3	7	3535	90	425	434,6	17	85	369	2	89	2	175
17020253	CT04503	3	4	3535	90	450	459,6	-	85	394	2	89	2	175
17020254	CT04753	3	4	3535	90	475	484,6	-	85	419	2	89	2	175
17020255	CT05003	3	4	3535	90	500	509,6	-	85	444	2	89	2	175
17020256	CT05303	3	4	3535	90	530	539,6	-	85	474	2	89	2	175
17020257	CT05603	3	4	3535	90	560	569,6	-	85	504	2	89	2	175
17020258	CT06303	3	4	4040	100	630	639,6	-	85	574	8,5	102	8,5	210
17020259	CT08003	3	4	4545	110	800	809,6	-	85	737	14,5	114	14,5	242
17020260	CT10003	3	4	5050	125	1000	1009,6	-	85	937	21	127	21	267
17020261	CT12503	3	4	5050	125	1250	1259,6	-	85	1187	21	127	21	267

Consultar la página 776 para ver formas.



# 17/ TRANSMISIÓN

## POLEAS

### SPC/4

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020262	CT02004	4	3	3020	75	200	209,6	-	111	144	30	51	30	-
17020263	CT02124	4	3	3020	75	212	221,6	-	111	156	30	51	30	-
17020264	CT02244	4	3	3535	90	224	233,6	-	111	168	11	89	11	-
17020265	CT02364	4	3	3535	90	236	245,6	-	111	180	11	89	11	-
17020266	CT02504	4	3	3535	90	250	259,6	-	111	194	11	89	11	-
17020267	CT02654	4	3	3535	90	265	274,6	-	111	209	11	89	11	-
17020268	CT02804	4	6	3535	90	280	289,6	18	111	224	11	89	11	175
17020269	CT03004	4	6	3535	90	300	309,6	20	111	244	11	89	11	175
17020270	CT03154	4	6	3535	90	315	324,6	20	111	259	11	89	11	175
17020271	CT03354	4	6	3535	90	335	344,6	20	111	279	11	89	11	175
17020272	CT03554	4	6	3535	90	355	364,6	20	111	299	11	89	11	175
17020273	CT03754	4	6	3535	90	375	384,6	25	111	319	11	89	11	175
17020274	CT04004	4	6	3535	90	400	409,6	18	111	344	11	89	11	175
17020275	CT04254	4	6	3535	90	425	434,6	18	111	369	11	89	11	175
17020276	CT04504	4	5	3535	90	450	459,6	-	111	394	11	89	11	175
17020277	CT04754	4	5	3535	90	475	484,6	-	111	419	11	89	11	175
17020278	CT05004	4	5	3535	90	500	509,6	-	111	444	11	89	11	175
17020279	CT05304	4	5	4040	100	530	539,6	-	111	474	4,5	102	4,5	210
17020280	CT05604	4	5	4040	100	560	569,6	-	111	504	4,5	102	4,5	210
17020281	CT06304	4	4	4545	110	630	639,6	-	111	574	1,5	114	1,5	242
17020282	CT07104	4	4	5050	125	710	719,6	-	111	654	8	127	8	267
17020283	CT08004	4	4	5050	125	800	809,6	-	111	737	8	127	8	267
17020284	CT10004	4	4	5050	125	1000	1009,6	-	111	937	8	127	8	267
17020285	CT12504	4	4	5050	125	1250	1259,6	-	111	1187	8	127	8	267

Consultar la página 776 para ver formas.

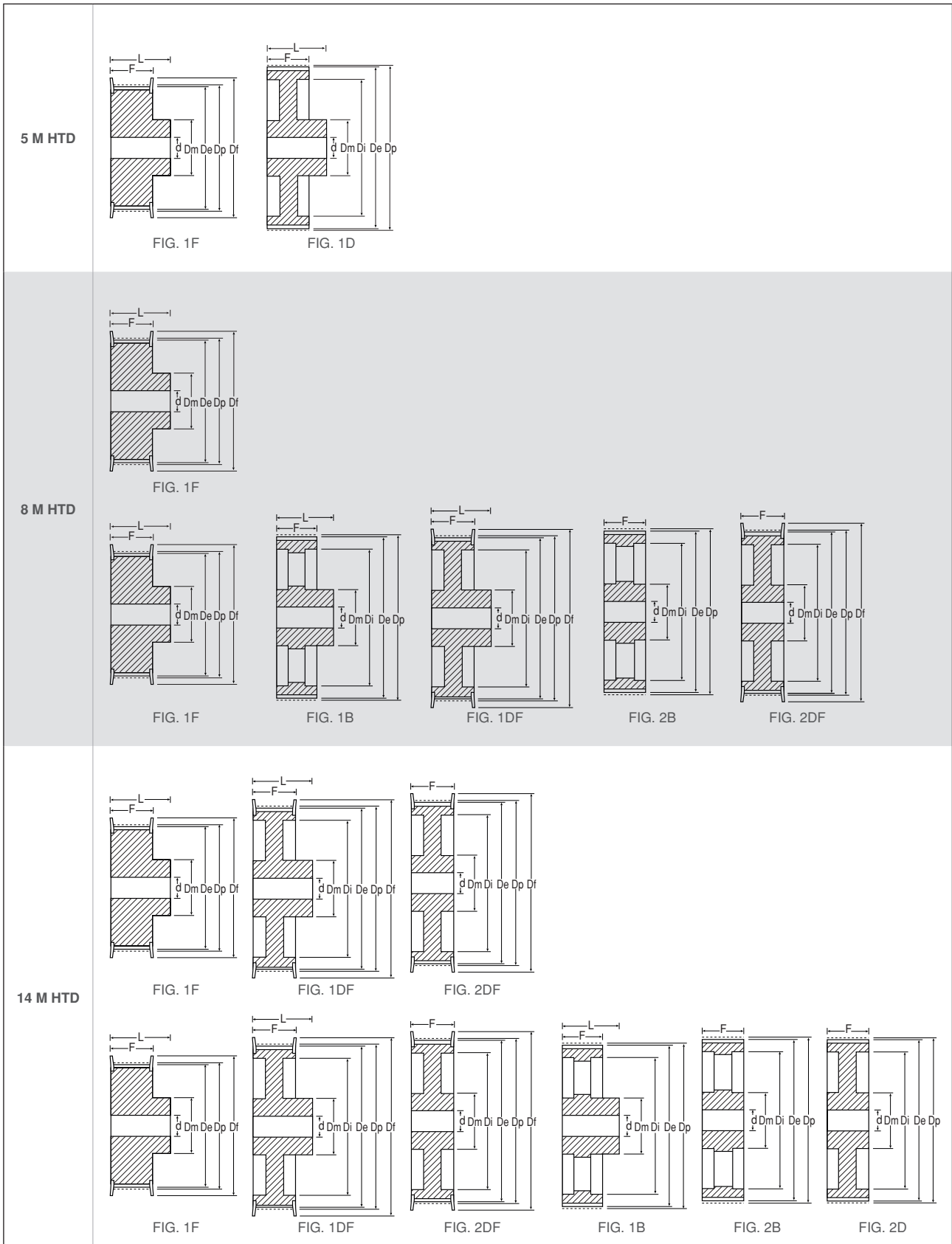
### SPC/5

Ref. catálogo	Código	Canales	Forma	Casquillo	Ø máx	P	O	E	F	J	K	L	M	N
17020286	CT02005	5	3	3535	90	200	209,6	-	136	144	23,5	89	23,5	-
17020287	CT02125	5	3	3535	90	212	221,6	-	136	156	23,5	89	23,5	-
17020288	CT02245	5	3	3535	90	224	233,6	-	136	168	23,5	89	23,5	-
17020289	CT02365	5	3	3535	90	236	245,6	-	136	180	23,5	89	23,5	-
17020290	CT02505	5	3	3535	90	250	259,6	-	136	194	23,5	89	23,5	-
17020291	CT02655	5	3	3535	90	265	274,6	-	136	209	23,5	89	23,5	-
17020292	CT02805	5	3	3535	90	280	289,6	-	136	224	23,5	89	23,5	-
17020293	CT03005	5	6	3535	90	300	309,6	20	136	244	23,5	89	23,5	175
17020294	CT03155	5	6	3535	90	315	324,6	20	136	259	23,5	89	23,5	175
17020295	CT03355	5	6	3535	90	335	344,6	20	136	279	23,5	89	23,5	175
17020296	CT03555	5	6	3535	90	355	364,6	20	136	299	23,5	89	23,5	175
17020297	CT03755	5	6	3535	90	375	384,6	25	136	319	23,5	89	23,5	175
17020298	CT04005	5	6	3535	90	400	409,6	15	136	344	23,5	89	23,5	175
17020299	CT04255	5	6	3535	90	425	434,6	20	136	369	23,5	89	23,5	175
17020300	CT04505	5	5	4040	100	450	459,6	-	136	394	17	102	17	210
17020301	CT04755	5	5	4040	100	475	484,6	-	136	419	17	102	17	210
17020302	CT05005	5	5	4040	100	500	509,6	-	136	444	17	102	17	210
17020303	CT05305	5	5	4545	110	530	539,6	-	136	474	11	114	11	240
17020304	CT05605	5	5	4545	110	560	569,6	-	136	504	11	114	11	242
17020305	CT06305	5	5	5050	125	630	639,6	-	136	574	4,5	127	4,5	267
17020306	CT07105	5	5	5050	125	710	719,6	-	136	654	4,5	127	4,5	267
17020307	CT08005	5	5	5050	125	800	809,6	-	136	737	4,5	127	4,5	267
17020308	CT10005	5	5	5050	125	1000	1009,6	-	136	937	4,5	127	4,5	267
17020309	CT12505	5	5	5050	125	1250	1259,6	-	136	1187	4,5	127	4,5	267

Consultar la página 776 para ver formas.

## 2. Poleas para Correas Dentadas.

### Formas





# 17/ TRANSMISIÓN

## POLEAS

### 5M HTD

Ref. catálogo	Z	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020310	12	9	AC	1F	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10
17020311		15	AC	1F	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10
17020312		25	AC	1F	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10
17020313	14	9	AC	1F	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28
17020314		15	AC	1F	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28
17020315		25	AC	1F	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28
17020316	15	9	AC	1F	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87
17020317		15	AC	1F	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87
17020318		25	AC	1F	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87
17020319	16	9	AC	1F	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46
17020320		15	AC	1F	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46
17020321		25	AC	1F	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46	25,46
17020322	18	9	AC	1F	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65
17020323		15	AC	1F	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65
17020324		25	AC	1F	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65	28,65
17020325	20	9	AC	1F	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83
17020326		15	AC	1F	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83
17020327		25	AC	1F	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83	31,83
17020328	21	9	AC	1F	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42
17020329		15	AC	1F	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42
17020330		25	AC	1F	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42	33,42
17020331	22	9	AC	1F	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01
17020332		15	AC	1F	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01
17020333		25	AC	1F	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01	35,01
17020334	24	9	AC	1F	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20
17020335		15	AC	1F	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20
17020336		25	AC	1F	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20
17020337	26	9	AC	1F	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38
17020338		15	AC	1F	41,38	41,39	41,39	41,39	41,39	41,39	41,39	41,39
17020339		25	AC	1F	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38	41,38
17020340	28	9	AC	1F	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56
17020341		15	AC	1F	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56
17020342		25	AC	1F	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56	44,56
17020343	30	9	AC	1F	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75
17020344		15	AC	1F	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75
17020345		25	AC	1F	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75
17020346	32	9	AC	1F	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93
17020347		15	AC	1F	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93
17020348		25	AC	1F	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93	50,93
17020349	36	9	AC	1F	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30
17020350		15	AC	1F	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30
17020351		25	AC	1F	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30	57,30
17020352	40	9	AC	1F	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66
17020353		15	AC	1F	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66
17020354		25	AC	1F	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66
17020355	44	9	AL	1D	70,03	68,89	—	38,0	—	14,5	25,5	8,0
17020356		15	AL	1D	70,03	68,89	—	38,0	—	20,5	30,0	8,0
17020357		25	AL	1D	70,03	68,89	—	38,0	—	30,5	40,0	8,0
17020358	48	9	AL	1D	76,39	75,25	—	45,0	—	14,5	25,5	8,0
17020359		15	AL	1D	76,39	75,25	—	38,0	—	20,5	30,0	8,0
17020360		25	AL	1D	76,39	75,25	—	38,0	—	30,5	40,0	8,0

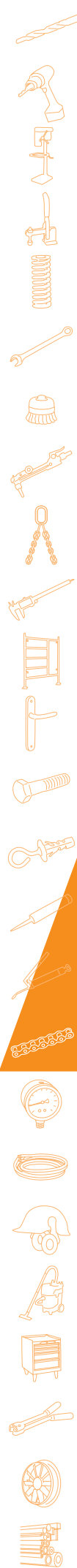
Ref. catálogo	Z	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020361	60	9	AL	1D	95,49	94,35	—	45,0	—	14,5	25,5	8,0
17020362		15	AL	1D	95,49	94,35	—	50,0	—	20,5	30,0	8,0
17020363		25	AL	1D	95,49	94,35	—	50,0	—	30,5	40,0	8,0
17020364	72	9	AL	1D	114,59	113,45	—	45,0	—	14,5	25,5	8,0
17020365		15	AL	1D	114,59	113,45	—	50,0	—	20,5	30,0	8,0
17020366		25	AL	1D	114,59	113,45	—	50,0	—	30,5	40,0	8,0

Consultar la página 783 para ver formas.

### 8M HTD

Ref. catálogo	Z	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020367	22	20	AC	1F	56,02	54,65	60,0	43	—	28	38	12
17020368		30	AC	1F	56,02	54,65	60,0	43	—	38	48	12
17020369		50	AC	1F	56,02	54,65	60,0	43	—	60	70	12
17020370		85	AC	1F	56,02	54,65	60,0	43	—	95	105	12
17020371	24	20	AC	1F	61,12	59,75	66,0	45	—	28	38	12
17020372		30	AC	1F	61,12	59,75	66,0	45	—	38	48	12
17020373		50	AC	1F	61,12	59,75	66,0	45	—	60	70	12
17020374		85	AC	1F	61,12	59,75	66,0	45	—	95	105	12
17020375	26	20	AC	1F	66,21	64,84	71,0	50	—	28	38	12
17020376		30	AC	1F	66,21	64,84	71,0	50	—	38	48	12
17020377		50	AC	1F	66,21	64,84	71,0	50	—	60	70	12
17020378		85	AC	1F	66,21	64,84	71,0	50	—	95	105	12
17020379	28	20	AC	1F	71,30	70,08	75,0	50	—	28	38	15
17020380		30	AC	1F	71,30	70,08	75,0	50	—	38	48	15
17020381		50	AC	1F	71,30	70,08	75,0	50	—	60	70	15
17020382		85	AC	1F	71,30	70,08	75,0	50	—	95	105	15
17020383	30	20	AC	1F	76,39	75,13	83,0	55	—	28	38	15
17020384		30	AC	1F	76,39	75,13	83,0	55	—	38	48	15
17020385		50	AC	1F	76,39	75,13	83,0	55	—	60	70	15
17020386		85	AC	1F	76,39	75,13	83,0	55	—	95	105	15
17020387	32	20	AC	1F	81,49	80,16	87,0	60	—	28	38	15
17020388		30	AC	1F	81,49	80,16	87,0	60	—	38	48	15
17020389		50	AC	1F	81,49	80,16	87,0	60	—	60	70	15
17020390		85	AC	1F	81,49	80,16	87,0	60	—	95	105	15
17020391	34	20	AC	1F	86,58	85,22	91,0	70	—	28	38	15
17020392		30	AC	1F	86,58	85,22	91,0	70	—	38	48	15
17020393		50	AC	1F	86,58	85,22	91,0	70	—	60	70	15
17020394		85	AC	1F	86,58	85,22	91,0	70	—	95	105	15
17020395	36	20	AC	1F	91,67	90,30	98,5	70	—	28	38	15
17020396		30	AC	1F	91,67	90,30	98,5	70	—	38	48	15
17020397		50	AC	1F	91,67	90,30	98,5	70	—	60	70	15
17020398		85	AC	1F	91,67	90,30	98,5	70	—	95	105	15
17020399	38	20	AC	1F	96,77	95,39	103,0	75	—	28	38	15
17020400		30	AC	1F	96,77	95,39	103,0	75	—	38	48	15
17020401		50	AC	1F	96,77	95,39	103,0	75	—	60	70	15
17020402		85	AC	1F	96,77	95,39	103,0	75	—	95	105	15
17020403	40	20	GG	1F	101,86	100,49	106,0	75	—	28	38	15
17020404		30	GG	1F	101,86	100,49	106,0	75	—	38	48	15
17020405		50	GG	1F	101,86	100,49	106,0	75	—	60	70	18
17020406		85	GG	1F	101,86	100,49	106,0	75	—	95	105	18

Consultar la página 783 para ver formas.



# 17/ TRANSMISIÓN

## POLEAS

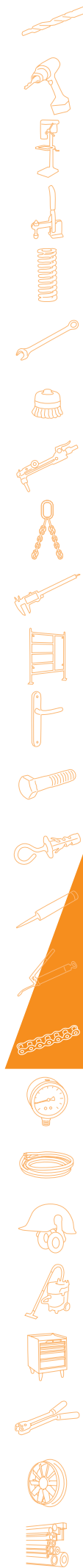
Ref. catálogo	Z	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020407	44	20	GG	1F	112,05	110,67	119,0	75	—	28	38	15
17020408		30	GG	1F	112,05	110,67	119,0	75	—	38	48	15
17020409		50	GG	1F	112,05	110,67	119,0	75	—	60	70	18
17020410		85	GG	1F	112,05	110,67	119,0	75	—	95	105	18
17020411	48	20	GG	1F	122,23	120,86	127,0	75	—	28	38	15
17020412		30	GG	1F	122,23	120,86	127,0	75	—	38	48	15
17020413		50	GG	1F	122,23	120,86	127,0	80	—	60	70	18
17020414		85	GG	1F	122,23	120,86	127,0	80	—	95	105	18
17020415	56	20	GG	1DF	142,60	141,23	148,0	80	117	28	38	15
17020416		30	GG	1DF	142,60	141,23	148,0	90	117	38	48	15
17020417		50	GG	2DF	142,60	141,23	148,0	90	117	60	60	18
17020418		85	GG	1F	142,60	141,23	148,0	80	—	95	105	20
17020419	64	20	GG	1DF	162,97	161,60	168,0	80	137	28	38	15
17020420		30	GG	1DF	162,97	161,60	168,0	90	137	38	48	15
17020421		50	GG	2DF	162,97	161,60	168,0	100	137	60	60	18
17020422		85	GG	2DF	162,97	161,60	168,0	100	137	95	95	20
17020423	72	20	GG	1DF	183,35	181,97	192,0	80	158	28	38	15
17020424		30	GG	1DF	183,35	181,97	192,0	95	158	38	48	15
17020425		50	GG	2DF	183,35	181,97	192,0	100	158	60	60	18
17020426		85	GG	2DF	183,35	181,97	192,0	110	158	95	95	20
17020427	80	20	GG	1B	203,72	202,35	—	90	180	28	38	15
17020428		30	GG	1B	203,72	202,35	—	100	180	38	48	15
17020429		50	GG	2B	203,72	202,25	—	110	180	60	60	18
17020430		85	GG	2B	203,72	202,35	—	110	180	95	95	20
17020431	90	20	GG	1B	229,18	227,81	—	90	204	28	38	15
17020432		30	GG	1B	229,18	227,81	—	100	204	38	48	15
17020433		50	GG	2B	229,18	227,81	—	110	204	60	60	18
17020434		85	GG	2B	229,18	227,81	—	110	204	95	95	20
17020435	112	20	GG	1B	285,21	283,83	—	90	260	28	38	18
17020436		30	GG	1B	285,21	283,83	—	100	260	38	48	18
17020437		50	GG	2B	285,21	283,83	—	110	260	60	60	18
17020438		85	GG	2B	285,21	283,83	—	110	260	95	95	24
17020439	144	20	GG	1B	366,69	365,32	—	90	341	28	38	20
17020440		30	GG	1B	366,69	365,32	—	100	341	38	48	20
17020441		50	GG	2B	366,69	365,32	—	110	341	60	60	20
17020442		85	GG	2B	366,69	365,32	—	120	341	95	95	24
17020443	168	20	GG	1B	427,81	426,44	—	100	402	28	38	20
17020444		30	GG	1B	427,81	426,44	—	100	402	38	48	20
17020445		50	GG	2B	427,81	426,44	—	120	402	60	60	20
17020446		85	GG	2B	427,81	426,44	—	120	402	95	95	24
17020447	192	20	GG	1B	488,92	487,55	—	100	463	28	38	20
17020448		30	GG	1B	488,92	487,55	—	100	463	38	48	20
17020449		50	GG	2B	488,92	487,55	—	130	463	60	60	20
17020450		85	GG	2B	488,92	487,55	—	130	463	95	95	24

Consultar la página 783 para ver formas.

14M HTD

Ref. catálogo	Ancho correa	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020451	28	40	GG	1F	124,78	122,12	127	100	—	54	69	24
17020452		55	GG	1F	124,78	122,12	127	100	—	70	85	24
17020453		85	GG	1F	124,78	122,12	127	100	—	102	117	24
17020454		115	GG	1F	124,78	122,12	127	100	—	133	148	32
17020455	29	170	GG	1F	124,78	122,12	127	100	—	187	202	32
17020456		40	GG	1F	129,23	126,57	138	100	—	54	69	24
17020457		55	GG	1F	129,23	126,57	138	100	—	70	85	24
17020458		85	GG	1F	129,23	126,57	138	100	—	102	117	24
17020459	30	115	GG	1F	129,23	126,57	138	100	—	133	148	32
17020460		170	GG	1F	129,23	126,57	138	100	—	187	202	32
17020461		40	GG	1F	133,69	130,99	138	100	—	54	69	24
17020462		55	GG	1F	133,69	130,99	138	100	—	70	85	24
17020463	32	85	GG	1F	133,69	130,99	138	100	—	102	117	24
17020464		115	GG	1F	133,69	130,99	138	100	—	133	148	32
17020465		170	GG	1F	133,69	130,99	138	100	—	187	202	32
17020466		40	GG	1F	142,60	139,88	154	100	—	54	69	24
17020467	34	55	GG	1F	142,60	139,88	154	100	—	70	85	24
17020468		85	GG	1F	142,60	139,88	154	100	—	102	117	24
17020469		115	GG	1F	142,60	139,88	154	100	—	133	148	32
17020470		170	GG	1F	142,60	139,88	154	100	—	187	202	32
17020471	36	40	GG	1F	151,52	148,79	160	100	—	54	69	24
17020472		55	GG	1F	151,52	148,79	160	100	—	70	85	24
17020473		85	GG	1F	151,52	148,79	160	100	—	102	117	24
17020474		115	GG	1F	151,52	148,79	160	100	—	133	148	32
17020475	38	170	GG	1F	151,52	148,79	160	100	—	187	202	32
17020476		40	GG	1F	160,43	157,68	168	100	—	54	69	24
17020477		55	GG	1F	160,43	157,68	168	100	—	70	85	24
17020478		85	GG	1F	160,43	157,68	168	100	—	102	117	32
17020479	40	115	GG	1F	160,43	157,68	168	120	—	133	148	32
17020480		170	GG	1F	160,43	157,68	168	120	—	187	202	32
17020481		40	GG	1F	169,34	166,60	183	120	—	54	69	24
17020482		55	GG	1F	169,34	166,60	183	120	—	70	85	24
17020483	44	85	GG	1F	169,34	166,60	183	120	—	102	117	32
17020484		115	GG	1F	169,34	166,60	183	120	—	133	148	32
17020485		170	GG	1F	169,34	166,60	183	135	—	187	202	32
17020486		40	GG	1F	178,25	175,49	188	120	—	54	69	24
17020487	48	55	GG	1F	178,25	175,49	188	120	—	70	85	24
17020488		85	GG	1F	178,25	175,49	188	135	—	102	117	32
17020489		115	GG	1F	178,25	175,49	188	135	—	133	148	32
17020490		170	GG	1F	178,25	175,49	188	140	—	187	202	32
17020491	48	40	GG	1F	196,08	193,28	211	120	—	54	69	24
17020492		55	GG	1F	196,08	193,28	211	120	—	70	85	24
17020493		85	GG	1F	196,08	193,28	211	135	—	102	117	32
17020494		115	GG	1F	196,08	193,28	211	140	—	133	148	32
17020495	48	170	GG	1F	196,08	193,28	211	160	—	187	202	32
17020496		40	GG	1DF	213,90	211,11	226	135	172	54	69	24
17020497		55	GG	2DF	213,90	211,11	226	135	172	70	70	24
17020498		85	GG	1F	213,90	211,11	226	150	—	102	117	32
17020499	48	115	GG	1F	213,90	211,11	226	150	—	133	148	32
17020500		170	GG	1F	213,90	211,11	226	160	—	187	202	32

Consultar la página 783 para ver formas.



# 17/ TRANSMISIÓN

POLEAS / BUJES CÓNICOS Y MOYÚS PARA BUJES CÓNICOS / CADENAS DE TRANSMISIÓN

Ref. catálogo	Ancho correa	Ancho correa	Mat.	Fig.	Dp.	De	Df	Dm	Di	F	L	d
17020501	56	40	GG	1DF	249,55	246,76	256	135	207	54	69	28
17020502		55	GG	2DF	249,55	246,76	256	135	207	70	70	28
17020503		85	GG	2DF	249,55	246,76	256	150	207	102	102	32
17020504		115	GG	1F	249,55	246,76	256	150	—	133	148	32
17020505		170	GG	1F	249,55	246,76	256	160	—	187	202	32
17020506	64	40	GG	1DF	285,21	282,41	296	135	242	54	69	28
17020507		55	GG	2DF	285,21	282,41	296	135	242	70	70	28
17020508		85	GG	2DF	285,21	282,41	296	150	242	102	102	32
17020509		115	GG	2DF	285,21	282,41	296	150	242	133	133	32
17020510		170	GG	1F	285,21	282,41	296	180	—	187	202	32
17020511	72	40	GG	1B	320,86	318,06	—	135	278	54	69	28
17020512		55	GG	2B	320,86	318,06	—	135	278	70	70	28
17020513		85	GG	2B	320,86	318,06	—	150	278	102	102	32
17020514		170	GG	2D	320,86	318,06	—	180	278	187	187	32
17020515	80	40	GG	1B	356,51	353,71	—	135	314	54	69	28
17020516		55	GG	2B	356,51	353,71	—	135	314	70	70	28
17020517		85	GG	2B	356,51	353,71	—	150	314	102	102	32
17020518		115	GG	2B	356,51	353,71	—	150	314	133	133	32
17020519		170	GG	2D	356,51	353,71	—	180	314	187	187	32
17020520	90	40	GG	1B	401,07	398,28	—	135	358	54	69	28
17020521		55	GG	2B	401,07	398,28	—	135	358	70	70	28
17020522		85	GG	2B	401,07	398,28	—	150	358	102	102	32
17020523		115	GG	2B	401,07	398,28	—	150	358	133	133	32
17020524		170	GG	2B	401,07	398,28	—	180	358	187	187	38
17020525	112	40	GG	1B	499,11	496,32	—	135	456	54	69	28
17020526		55	GG	2B	499,11	496,32	—	135	456	70	70	28
17020527		85	GG	2B	499,11	496,32	—	150	456	102	102	32
17020528		115	GG	2B	499,11	496,32	—	150	456	133	133	32
17020529		170	GG	2B	499,11	496,32	—	200	456	187	187	38
17020530	144	40	GG	1B	641,71	638,92	—	135	600	54	69	28
17020531		55	GG	2B	641,71	638,92	—	135	600	70	70	28
17020532		85	GG	2B	641,71	638,92	—	150	600	102	102	32
17020533		115	GG	2B	641,71	638,92	—	165	600	133	133	32
17020534		170	GG	2B	641,71	638,92	—	220	600	187	187	38
17020535	168	40	GG	1B	748,66	745,87	—	135	706	54	69	28
17020536		55	GG	2B	748,66	745,87	—	135	706	70	70	28
17020537		85	GG	2B	748,66	745,87	—	150	706	102	102	32
17020538		115	GG	2B	748,66	745,87	—	165	706	133	133	32
17020539		170	GG	2B	748,66	745,87	—	220	706	187	187	38
17020540	192	40	GG	1B	855,62	852,82	—	135	813	54	69	28
17020541		55	GG	2B	855,62	852,82	—	135	813	70	70	28
17020542		85	GG	2B	855,62	852,82	—	165	813	102	102	32
17020543		115	GG	2B	855,62	852,82	—	165	813	133	133	32
17020544		170	GG	2B	855,62	852,82	—	220	813	187	187	38
17020545	216	40	GG	1B	962,57	959,76	—	150	920	54	69	28
17020546		55	GG	2B	962,57	959,76	—	150	920	70	70	28
17020547		85	GG	2B	962,57	959,76	—	165	920	102	102	32
17020548		115	GG	2B	962,57	959,76	—	165	920	133	133	32
17020549		170	GG	2B	962,57	959,76	—	220	920	187	187	38

Consultar la página 783 para ver formas.