

Ramsey

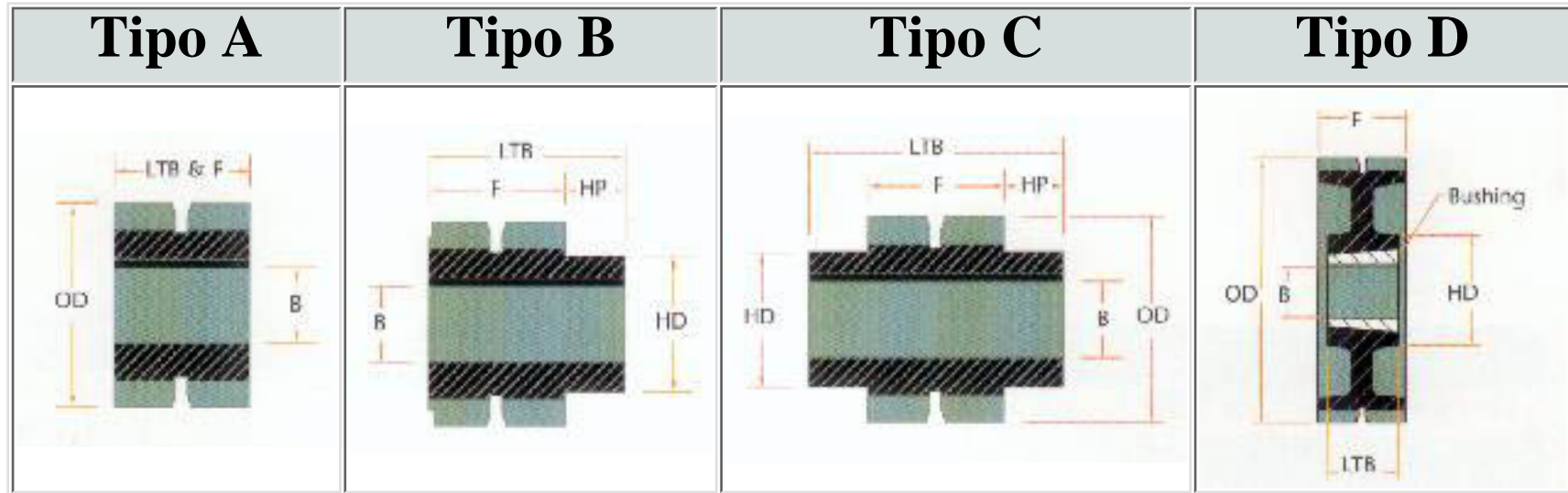
Piñones SC y RP

Paso 3/8". Ancho Nominal (25mm)

Número de Dientes	Código Ramsey	Paso Diámetro	Diámetro Exterior	Tipo Cubo	Eje Mínimo	Eje Máximo	Diámetro Cubo	Distancia al Eje	Peso Aproximado (kg)	Material
17	SC304-17	51,8	50,5	B	12,7	22,2	38,1	44,5	0,4	Acero
19	SC304-19	57,9	56,6	B	12,7	31,8	41,3	44,5	0,6	Acero
21	SC304-21	63,9	62,8	B	12,7	33,3	47,6	44,5	0,7	Acero
23	SC304-23	74,5	69,0	B	12,7	38,1	54,0	44,5	0,9	Acero
25	SC304-25	76,0	75,2	B	12,7	44,5	60,3	44,5	1,1	Acero

Paso 1/2". Ancho Nominal (25mm)

Número de Dientes	Código Ramsey	Paso Diámetro	Diámetro Exterior	Tipo Cubo	Eje Mínimo	Eje Máximo	Diámetro Cubo	Distancia al Eje	Peso Aproximado (kg)	Material
17	404-17	69,1	67,3	B	19,1	34,9	50,8	38,1	0,7	Acero
19	404-19	77,2	75,5	B	19,1	41,3	58,7	44,5	0,9	Acero
21	404-21	85,2	83,7	B	19,1	47,6	68,3	44,5	1,2	Acero
23	404-23	93,3	92,0	B	19,1	54,0	76,2	44,5	1,6	Acero
25	404-25	101,3	100,2	B	19,1	60,3	84,1	44,5	2,0	Acero
38	404-38	153,8	153,4	C	25,4	63,5	101,6	44,5	3,6	Acero
38	404-38 TLB	153,8	153,4	D	1615 TLB		101,6	38,1	2,7	Acero
57	404-57	230,5	230,6	C	25,4	63,5	101,6	38,1	8,6	Acero
57	404-57 TLB	230,5	230,6	D	1615 TLB		101,6	38,1	7,3	Acero
76	404-76	307,3	307,5	C	25,4	63,5	101,6	38,1	13,4	Acero
76	404-76 TLB	307,3	307,5	D	1615 TLB		101,6	50,8	14,5	Acero
95	404-95	384,1	384,4	C	28,6	76,2	127,0	50,8	23,8	Acero
95	404-95 TLB	384,1	384,4	D	2517 TLB		127,0	44,5	18,1	Acero
114	404-114	460,9	461,3	C	28,6	76,2	127,0	50,8	15,0	Hierro Fundido
114	404-114 TLB	460,9	461,3	D	2517 TLB		127,0	44,5	12,9	Hierro Fundido



Dimensiones en mm.
 F= Ancho Nominal
 B= Eje
 OD= Diámetro Exterior
 HD= Diámetro del Cubo
 LTB= Distancia al Eje
 HP= Protección del Cubo

Ramsey

Piñones SC y RP

Paso 1/2". Ancho Nominal (51mm)

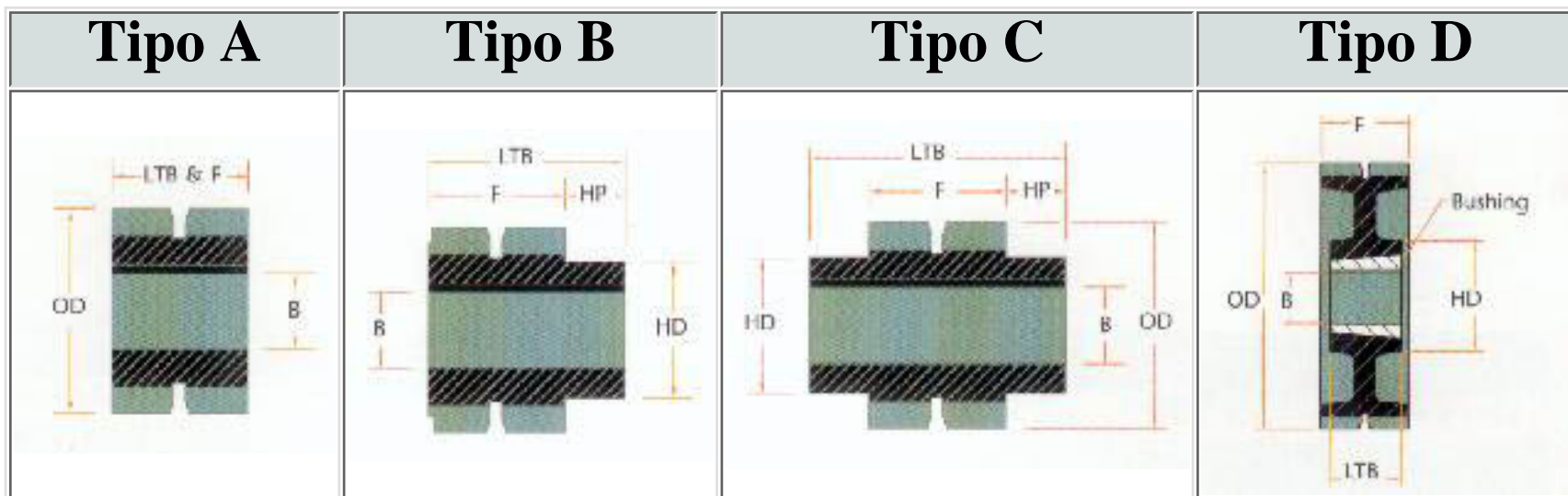
Número de Dientes	Código Ramsey	Paso Diámetro	Diámetro Exterior	Tipo Cubo	Eje Mínimo	Eje Máximo	Diámetro Cubo	Distancia al Eje	Peso Aproximado (kg)	Material
17	408-17	69,1	67,3	B	22,2	34,9	50,8	69,9	1,1	Acero
19	408-19	77,2	75,5	B	22,2	41,3	58,7	69,9	1,6	Acero
21	408-21	85,2	83,7	B	22,2	47,6	68,3	69,9	2,0	Acero
23	408-23	93,3	92,0	B	22,2	54,0	76,2	69,9	2,5	Acero
25	408-25	101,3	100,2	B	22,2	60,3	84,1	69,9	3,2	Acero
38	408-38	153,8	153,4	C	25,4	63,5	101,6	69,9	7,3	Acero
38	408-38 TLB	153,8	153,4	D	1615 TLB		120,7	38,1	4,1	Acero
57	408-57	230,5	230,6	C	25,4	63,5	127,0	76,2	17,2	Acero
57	408-57 TLB	230,5	230,6	D	2517 TLB		171,5	44,5	11,3	Acero
76	408-76	307,3	307,5	C	31,8	63,5	127,0	76,2	18,6	Hierro Fundido
76	408-76 TLB	307,3	307,5	D	2517 TLB		146,1	63,5	16,3	Hierro Fundido
95	408-95	384,1	384,4	C	31,8	76,2	139,7	76,2	18,8	Hierro Fundido
95	408-95 TLB	384,1	384,4	D	2525 TLB		146,1	63,5	16,3	Hierro Fundido
114	408-114	460,9	461,3	C	31,8	76,2	127,0	76,2	21,3	Hierro Fundido
114	408-114 TLB	460,9	461,3	D	2525 TLB		127,0	63,5	18,1	Hierro Fundido

Ancho Nominal (76mm)

17	412-17	69,1	67,3	B	25,4	34,9	50,8	95,3	1,4	Acero
19	412-19	77,2	75,5	B	25,4	41,3	58,7	95,3	1,8	Acero
21	412-21	85,2	83,7	B	25,4	47,6	68,3	95,3	2,5	Acero
23	412-23	93,3	92,0	B	25,4	54,0	76,2	95,3	3,2	Acero
25	412+25	101,3	100,2	B	25,4	60,3	84,1	95,3	4,1	Acero
38	412-38	153,8	153,4	C	25,4	63,5	101,6	95,3	10,0	Acero
38	412-38 TLB	153,8	153,4	D	2517 TLB		25,4	44,5	4,5	Acero
57	412-57	230,5	230,6	C	31,8	63,5	114,3	101,6	24,0	Acero
57	412-57 TLB	230,5	230,6	D	2525 TLB		114,3	63,5	16,8	Acero
76	412-76	307,3	307,5	C	31,8	63,5	114,3	101,6	16,6	Hierro Fundido
76	412-76 TLB	307,3	307,5	D	2525 TLB		114,3	63,5	12,5	Hierro Fundido
95	412-95	384,1	384,4	C	34,9	76,2	152,4	101,6	33,6	Hierro Fundido
95	412-95 TLB	384,1	384,4	D	2525 TLB		152,4	63,5	21,5	Hierro Fundido
114	412-114	460,9	461,3	C	34,9	76,2	152,4	101,6	31,1	Hierro Fundido
114	412-114 TLB	460,9	461,3	D	3030 TLB		152,4	76,2	24,3	Hierro Fundido

Paso 3/4". Ancho Nominal (76mm)

17	612-17	103,7	100,9	B	31,8	52,4	76,2	95,3	3,6	Acero
19	612-19	115,7	113,3	B	31,8	60,3	87,3	95,3	5,0	Acero
21	612-21	127,8	125,6	B	31,8	69,9	100,0	95,3	6,4	Acero
23	612-23	139,9	138,0	B	34,9	82,6	112,7	95,3	8,2	Acero
25	612-25	152,0	150,3	B	34,9	92,1	123,8	95,3	10,0	Acero
38	612-38	230,7	230,1	C	34,9	76,2	101,6	101,6	22,7	Acero
38	612-38 TLB	230,7	230,1	D	2525 TLB		152,4	63,5	16,3	Acero
57	612-57	345,8	345,8	C	34,9	88,9	152,4	101,6	26,3	Hierro Fundido
57	612-57 TLB	345,8	345,8	D	3030 TLB		152,4	76,2	18,6	Hierro Fundido
76	612-76	461,0	461,3	C	34,9	88,9	152,4	101,6	29,7	Hierro Fundido
76	612-76 TLB	461,0	461,3	D	3030 TLB		152,4	76,2	23,6	Hierro Fundido
95	612-95	576,2	576,7	C	38,1	114,3	190,5	101,6	45,4	Hierro Fundido
95	612-95 TLB	576,2	576,7	D	3535 TLB		190,5	88,9	43,5	Hierro Fundido
114	612-114	691,4	692,0	C	38,1	114,3	196,9	101,6	59,6	Hierro Fundido
114	612-114 TLB	691,4	692,0	D	3535 TLB		196,9	88,9	55,1	Hierro Fundido



Dimensiones en mm.
 F= Ancho Nominal
 B= Eje
 OD= Diámetro Exterior
 HD= Diámetro del Cubo
 LTB= Distancia al Eje
 HP= Protección del Cubo

