



# ST 200

mancal tipo TENSOR  
serviço NORMAL



Caixa	Eixo		Dimensão nominal (mm)												
	Ø pol	Ø mm	o	g	p	q	s	b	k	e	a	w	l	j	h
ST 204	1/2	12	16	9	51	32	19	51	13,5	76,2	89	94	21	32	61
	5/8	15													
	3/4	17													
ST 205	7/8	25	16	10	51	32	22	51	13,5	76,2	89	97	24	32	62
	1	1													
ST 206	1-1/16	30	18	10	56	37	22	57	13,5	88,9	102	113	28	37	70
	1-1/8														
	1-3/16														
ST 207	1-1/4	35	18	13	64	37	22	64	13,5	88,9	102	129	30	37	78
	1-1/4														
	1-5/16														
	1-3/8														
ST 208	1-7/16	40	23	16	83	49	29	83	17,5	101,6	114	144	33	49	88
	1-1/2														
ST 209	1-9/16	45	23	16	83	49	29	83	17,5	101,6	117	144	35	49	87
	1-5/8														
	1-11/16														
	1-3/4														
ST 210	1-13/16	50	23	16	83	49	29	86	17,5	101,6	117	149	37	49	90
	1-7/8														
	1-15/16														
	2														
ST 211	2	55	25	19	102	64	35	95	27,0	130,2	146	171	38	64	106
	2-1/8														
	2-3/16														
ST 212	2-1/4	60	32	19	102	64	35	102	27,0	130,2	146	194	42	68	119
	2-3/8														
	2-7/16														
	2-7/16														
ST 213	2-1/2	65	32	21	111	70	41	121	27,0	150,0	167	224	44	70	137

Peso (kg)		D	Rolamentos			
YST2	GST2		Y 200 / Y 200 T		G 200	
YST2T			Bi1	m1	Bi2	m2
0,80	0,80	47,0	31,0	18,3	43,5	26,5
0,80	0,90	52,0	34,0	19,7	44,3	26,9
1,20	1,30	62,0	38,1	22,2	48,3	30,1
1,50	1,60	72,0	42,9	25,4	51,1	32,3
2,20	2,40	80,0	49,2	30,2	56,3	34,9
2,20	2,40	85,0	49,2	30,2	56,3	34,9
2,50	2,80	90,0	51,6	32,6	62,7	38,1
4,10	4,40	100,0	55,6	33,4	71,3	43,6
5,10	5,40	110,0	65,1	39,7	77,7	46,8
6,10	6,80	120,0	65,1	39,7	85,7	51,6