

Tsubaki

Antirretornos de Levas. Serie 200

Modelo	Par Máximo (N-m)	Máximo Sobregiro (N-m)	Máx Sobregiro (r/min)		Max Indexación (cycle/min.)	A (+0 to -0,06)	B	Díametro Árbol C (+0 to -0,025)	Chavetero	Número Rodamiento JIS	Peso (kg)
			Árbol	Pista Exterior							
B 203	39,2	0,098	2400	500	150	25,0	-0,014 -0,039	16510	4x2,5	6203	0,23
B 204	58,8	0,098	2400	500	150	25,0	-0,014 -0,039	18796	5x3	6204	0,34
B 205	98	0,196	1800	400	150	25,0	-0,017 -0,042	23622	5x3	6205	0,45
B 206	235	0,196	1800	350	150	28,0	-0,017 -0,042	32766	7x4	6206	0,68
B 207	372	0,196	1800	300	150	28,0	-0,017 -0,042	42088	7x4	6207	0,80
B 208	549	0,196	1800	200	150	32,0	-0,017 -0,042	46761	10x4,5	6208	0,91
B 209	549	0,196	1800	200	150	32,0	-0,020 -0,045	46761	10x45	6209	0,95
B 210	784	0,294	1200	200	150	32,0	-0,020 -0,045	56109	10x45	6210	1,00
B 211	784	0,294	1200	200	150	32,0	-0,020 -0,050	56109	10x45	6211	1,40
B 212	1230	0,294	1200	180	150	42,0	-0,020 -0,050	70029	10x45	6212	1,80
B 213	1230	0,294	1200	180	150	42,0	-0,020 -0,050	70029	10x45	6213	2,30
B 214	1390	0,392	1000	180	150	42,0	-0,024 -0,060	79356	12x4,5	6214	2,40



Modelo	Tolerancia Carcasa del Eje(mm)
B 203, B 204	+0 to +0,025
B 205, B206, B207, B208	+0 to 0,030
B 210, B211, B212, B213	+0 to +0,035
B 214	+0 to +0,040