



BANDA	C39	L-6	C37	C38	C36	C35	L-5	C34
80 M (3.5 Mhz)	680pF	21T	1500pF	360pF	1800pF	620pF	15T	1800pF
60 M (5.5 Mhz)	430pF	17T	620pF	620pF	1200pF	390pF	12T	1200pF
40 M (7 Mhz)	300pF	15T	470pF	470pF	1000pF	300pF	10T	1000pF
30 M (10 Mhz)	200pF	12T	330pF	330pF	680pF	220pF	8T	680pF
20 M (14 Mhz)	130pF	10T	470pF	----	470pF	150pF	7T	470pF

Toroides 37/2 (rojos) en todos los casos. Si se quiere saber el valor de la inductancia para usar grado 6 (amarillos) usar la calculadora de “Toroids king” por ejemplo.