

Bird 43 - 7/8" elements (not complete)

A series

5A	25-60 MHz	5 W
10A	25-60 MHz	10 W
25A	25-60 MHz	25 W
50A	25-60 MHz	50 W
100A	25-60 MHz	100 W
250A	25-60 MHz	250 W
500A	25-60 MHz	500 W
1000A	25-60 MHz	1000 W

B series

5B	50-125 MHz	5 W
10B	50-125 MHz	10 W
25B	50-125 MHz	25 W
50B	50-125 MHz	50 W
100B	50-125 MHz	100 W
250B	50-125 MHz	250 W
500B	50-125 MHz	500 W
1000B	50-125 MHz	1000 W

C series

5C	100-250 MHz	5 W
10C	100-250 MHz	10 W
25C	100-250 MHz	25 W
50C	100-250 MHz	50 W
100C	100-250 MHz	100 W
250C	100-250 MHz	250 W
500C	100-250 MHz	500 W
1000C	100-250 MHz	1000 W

D series

5D	200-500 MHz	5 W
10D	200-500 MHz	10 W
25D	200-500 MHz	25 W
50D	200-500 MHz	50 W
100D	200-500 MHz	100 W
250D	200-500 MHz	250 W
500D	200-500 MHz	500 W
1000D	200-500 MHz	1000 W
2500D	200-500 MHz	2500 W

E series

5E	400-1000 MHz	5 W
10E	400-1000 MHz	10 W
25E	400-1000 MHz	25 W

50E	400-1000 MHz	50 W
100E	400-1000 MHz	100 W
250E	400-1000 MHz	250 W
500E	400-1000 MHz	500 W
1000E	400-1000 MHz	1000 W

H series

50H	2-30 MHz	50 W
100H	2-30 MHz	100 W
250H	2-30 MHz	250 W
500H	2-30 MHz	500 W
1000H	2-30 MHz	1000 W
2500H	2-30 MHz	2500 W
5000H	2-30 MHz	5000 W

J series

1J	950-1260 MHz	1 W
2.5J	950-1260 MHz	2.5 W
5J	950-1260 MHz	5 W
10J	950-1260 MHz	10 W
25J	950-1260 MHz	25 W
50J	950-1260 MHz	50 W
100J	950-1260 MHz	100 W
250J	950-1260 MHz	250 W

K series

1K	1100-1800 MHz	1 W
2.5K	1100-1800 MHz	2.5 W
5K	1100-1800 MHz	5 W
10K	1100-1800 MHz	10 W
25K	1100-1800 MHz	25 W
50K	1100-1800 MHz	50 W

L series

1L1	1700-1990 MHz	1 W
2.5L1	1700-1990 MHz	2.5 W
5L1	1700-1990 MHz	5 W
10L1	1700-1990 MHz	10 W
25L1	1700-1990 MHz	25 W
50L1	1700-1990 MHz	50 W
1L2	1990-2200 MHz	1 W
2.5L2	1990-2200 MHz	2.5 W
5L2	1990-2200 MHz	5 W
10L2	1990-2200 MHz	10 W
25L2	1990-2200 MHz	25 W
50L2	1990-2200 MHz	50 W

M series

1M	2200-2300 MHz	1 W
2.5M	2200-2300 MHz	2.5 W
5M	2200-2300 MHz	5 W
10M	2200-2300 MHz	10 W
25M	2200-2300 MHz	25 W
50M	2200-2300 MHz	50 W

P series

1000P	0.45-2.5 MHz	1000 W
2500P	0.45-2.5 MHz	2500 W
5000P	0.45-2.5 MHz	5000 W
10000P	0.45-2.5 MHz	10000 W

2300-2700 MHz

430-159	2400-2500 MHz	500 mW
430-182	2400-2500 MHz	100 mW
430-211	2300-2400 MHz	100 mW
430-239	2300-2400 MHz	250 mW
430-240	2400-2500 MHz	250 mW
430-241	2500-2600 MHz	250 mW
431-17	2300-2400 MHz	1 W
431-20	2400-2500 MHz	1 W
431-23	2500-2600 MHz	1 W
431-35	2500-2600 MHz	25 W
431-107	2400-2500 MHz	2.5 W
431-108	2500-2600 MHz	2.5 W
431-110	2300-2400 MHz	2.5 W
431-117	2600-2700 MHz	2.5 W
431-120	2600-2700 MHz	1 W
432-2	2500-2600 MHz	5 W
432-12	2600-2700 MHz	5 W
432-15	2300-2400 MHz	5 W
432-102	2500-2600 MHz	10 W
432-104	2600-2700 MHz	10 W
432-125	2300-2400 MHz	10 W
432-141	2400-2500 MHz	10 W
433-19	2300-2400 MHz	25 W
433-20	2400-2500 MHz	25 W
433-35	2500-2600 MHz	25 W
433-36	2600-2700 MHz	25 W
433-37	2300-2400 MHz	50 W
433-38	2400-2500 MHz	50 W
433-163	2500-2600 MHz	50 W
433-164	2600-2700 MHz	50 W

Low power elements

025-2	25-30 MHz	2.5 W
030-2	30-40 MHz	2.5 W
040-1	40-50 MHz	1 W
040-2	40-50 MHz	2.5 W
050-1	50-60 MHz	1 W
050-2	50-60 MHz	2.5 W
060-1	60-80 MHz	1 W
060-2	60-80 MHz	2.5 W
080-1	80-90 MHz	1 W
080-2	80-90 MHz	2.5 W
095-1	95-125 MHz	1 W
095-2	95-150 MHz	2.5 W
110-1	110-160 MHz	1 W
150-1	150-250 MHz	1 W
150-2	150-250 MHz	2.5 W
200-1	200-300 MHz	1 W
200-2	200-300 MHz	2.5 W
250-2	250-450 MHz	2.5 W
275-1	275-450 MHz	1 W
400-2	400-850 MHz	2.5 W
425-1	425-850 MHz	1 W
801-1	800-1000 MHz	1 W
801-2	800-1000 MHz	2.5 W

Milliwatt elements

430-1	1700-2200 MHz	250 mW
430-10	160-174 MHz	100 mW
430-20	105-120 MHz	250 mW
430-66	135-175 MHz	100 mW
430-82	950-1260 MHz	100 mW
430-95	1700-2200 MHz	500 mW
430-159	2400-2500 MHz	500 mW
430-169	600-800 MHz	100 mW
430-178	1700-2200 MHz	100 mW
430-182	2400-2500 MHz	100 mW
430-209	1250-1500 MHz	100 mW
430-210	1500-1700 MHz	100 mW
430-211	2300-2400 MHz	100 mW
430-239	2300-2400 MHz	250 mW
430-240	2400-2500 MHz	250 mW
430-241	2500-2600 MHz	250 mW
430-259	1250-1500 MHz	500 mW
430-263	800-1000 MHz	100 mW
430-265	800-1000 MHz	500 mW