

ID	SWG	(in)	(mm)
1	7/0	0.500	12.700
2	6/0	0.464	11.786
3	5/0	0.432	10.973
4	4/0	0.400	10.160
5	3/0	0.372	9.449
6	2/0	0.348	8.839
7	0	0.324	8.230
8	1	0.300	7.620
9	2	0.276	7.010
10	3	0.252	6.401
11	4	0.232	5.893
12	5	0.212	5.385
13	6	0.192	4.877
14	7	0.176	4.470
15	8	0.160	4.064
16	9	0.144	3.658
17	10	0.128	3.251
18	11	0.116	2.946
19	12	0.104	2.642
20	13	0.092	2.337
21	14	0.080	2.032
22	15	0.072	1.829
23	16	0.064	1.626
24	17	0.056	1.422
25	18	0.048	1.219
26	19	0.040	1.016
27	20	0.036	0.914
28	21	0.032	0.813
29	22	0.028	0.711
30	23	0.024	0.610
31	24	0.022	0.559
32	25	0.020	0.508
33	26	0.018	0.457
34	27	0.016	0.417
35	28	0.015	0.376
36	29	0.014	0.345
37	30	0.012	0.315
38	31	0.012	0.295
39	32	0.011	0.274
40	33	0.010	0.254
41	34	0.009	0.234
42	35	0.008	0.213
43	36	0.008	0.193
44	37	0.007	0.173
45	38	0.006	0.152
46	39	0.005	0.132
47	40	0.005	0.122
48	41	0.004	0.112

ID	SWG	(in)	(mm)
49	42	0.004	0.102
50	43	0.004	0.091
51	44	0.003	0.081
52	45	0.003	0.071
53	46	0.002	0.061
54	47	0.002	0.051
55	48	0.002	0.041
56	49	0.001	0.031
57	50	0.001	0.025