

Grinding Tools

Properties of RROI

Production Control

Last Updated : 08/13/13

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|-----------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1 | 0.0780 | 1.9812 | 1.000 | 1 | 0.200 | 3 | 03/16/09 | A | A(3) |
| 2 | 0.0986 | 2.5044 | 0.200 | 1 | 0.200 | 4 | 03/16/09 | A | B,C |
| 3 | 0.1220 | 3.0988 | 2.000 | 2 | 2.000 | 2 | 03/16/09 | A | A,C |
| 4 | 0.1260 | 3.2004 | 1.000 | 3 | 1.020 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 5 | 0.1270 | 3.2258 | | | 0.200 | 2 | 03/16/09 | | A,C |
| 6 | 0.1420 | 3.6068 | 0.300 | 1 | 0.400 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 7 | 0.1424 | 3.6170 | 0.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 8 | 0.1457 | 3.7008 | 0.300 | 1 | 0.300 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 9 | 0.1459 | 3.7059 | 0.300 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 10 | 0.1490 | 3.7846 | 0.300 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | B | A |
| 11 | 0.1590 | 4.0386 | 0.300 | 4 | 0.300 | 7 | 03/16/09 | A(3),B | B(2) |
| 12 | 0.1610 | 4.0894 | 0.300 | 3 | 0.300 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 13 | 0.1614 | 4.0996 | | | 0.300 | 1 | 03/16/09 | A | |
| 14 | 0.1811 | 4.5999 | 0.300 | 3 | 0.300 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 15 | 0.1835 | 4.6609 | 0.300 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 16 | 0.1890 | 4.8006 | 0.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 17 | 0.1959 | 4.9759 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 18 | 0.1965 | 4.9911 | 0.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 19 | 0.1970 | 5.0038 | 0.300 | 7 | 0.300 | 2 | 03/16/09 | A(6),C | AA |
| 20 | 0.1975 | 5.0165 | | | 0.400 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 21 | 0.1995 | 5.0673 | 0.400 | 1 | 0.400 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 22 | 0.2010 | 5.1054 | 0.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 23 | 0.2030 | 5.1562 | | | 0.300 | 3 | 03/16/09 | | A |
| 24 | 0.2040 | 5.1816 | | | 1.020 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 25 | 0.2050 | 5.2070 | 0.400 | 1 | 0.400 | 4 | 03/16/09 | B | A(2),B(2) |
| 26 | 0.2161 | 5.4889 | 0.400 | 4 | 0.400 | 2 | 03/16/09 | A | A,B |
| 27 | 0.2165 | 5.4991 | 0.400 | 1 | 0.400 | 4 | 03/16/09 | A | A(3),C |
| 28 | 0.2177 | 5.5296 | 0.500 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 29 | 0.2200 | 5.5880 | 1.000 | 1 | 1.000 | 5 | 03/16/09 | A | A, C |
| 30 | 0.2230 | 5.6642 | 0.400 | 1 | 0.400 | 2 | 03/16/09 | | B |
| 31 | 0.2300 | 5.8420 | 0.400 | 1 | 0.300 | 2 | 03/16/09 | B | A |
| 32 | 0.2310 | 5.8674 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 33 | 0.2313 | 5.8750 | 0.400 | 1 | 0.400 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 34 | 0.2346 | 5.9588 | | | 0.400 | 2 | 03/16/09 | | A,B |
| 35 | 0.2360 | 5.9944 | 0.450 | 3 | 0.450 | 1 | 03/16/09 | A(2),C | A |
| 36 | 0.2410 | 6.1214 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 37 | 0.2430 | 6.1722 | 0.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 38 | 0.2460 | 6.2484 | 0.400 | 4 | | | 03/16/09 | A | |
| 39 | 0.2470 | 6.2738 | 0.500 | 2 | 0.500 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 40 | 0.2480 | 6.2992 | 0.400 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 41 | 0.2520 | 6.4008 | 0.400 | 2 | 0.400 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 42 | 0.2550 | 6.4770 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 43 | 0.2560 | 6.5024 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 44 | 0.2565 | 6.5151 | 0.500 | 2 | 0.500 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 45 | 0.2569 | 6.5253 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 46 | 0.2629 | 6.6777 | 0.500 | 2 | 0.500 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 47 | 0.2650 | 6.7310 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 48 | 0.2670 | 6.7818 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 49 | 0.2690 | 6.8326 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 50 | 0.2692 | 6.8377 | 0.500 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 51 | 0.2693 | 6.8402 | 0.500 | 1 | 0.500 | 4 | 03/16/09 | B | B(2),C(2) |
| 52 | 0.2727 | 6.9266 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 53 | 0.2748 | 6.9799 | 0.500 | 4 | | | 03/16/09 | A,B(3) | |
| 54 | 0.2756 | 7.0002 | | | 0.500 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 55 | 0.2810 | 7.1374 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 56 | 0.2828 | 7.1831 | 0.500 | 3 | 0.500 | 2 | 03/16/09 | A | B,C |
| 57 | 0.2850 | 7.2390 | 0.300 | 1 | 0.500 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 58 | 0.2880 | 7.3152 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 59 | 0.2885 | 7.3279 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 60 | 0.2895 | 7.3533 | | | 0.400 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 61 | 0.2900 | 7.3660 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 62 | 0.2990 | 7.5946 | 0.500 | 1 | 0.500 | 1 | 03/16/09 | B | B |
| 63 | 0.2992 | 7.5997 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 64 | 0.2995 | 7.6073 | 0.500 | 1 | 0.500 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 65 | 0.2995 | 7.6073 | | | 0.300 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 66 | 0.3015 | 7.6581 | 0.500 | 1 | 0.500 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 67 | 0.3030 | 7.6962 | 0.500 | 5 | 0.500 | 6 | 03/16/09 | A | C,C |
| 68 | 0.3031 | 7.6987 | 0.500 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 69 | 0.3034 | 7.7064 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 70 | 0.3108 | 7.8943 | | | 0.500 | 2 | 03/16/09 | | B |
| 71 | 0.3130 | 7.9502 | 0.500 | 2 | 0.500 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 72 | 0.3177 | 8.0696 | 0.400 | 4 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A,C | C |
| 73 | 0.3180 | 8.0772 | | | 0.700 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 74 | 0.3210 | 8.1534 | 0.500 | 1 | 0.750 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 75 | 0.3240 | 8.2296 | 0.600 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 76 | 0.3248 | 8.2499 | 0.600 | 3 | 0.600 | 6 | 03/16/09 | A | A |
| 77 | 0.3259 | 8.2779 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 78 | 0.3270 | 8.3058 | 0.500 | 5 | | | 03/16/09 | A | |
| 79 | 0.3275 | 8.3185 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 80 | 0.3290 | 8.3566 | 0.600 | 2 | 0.600 | 3 | 03/16/09 | A | B |
| 81 | 0.3294 | 8.3668 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 82 | 0.3300 | 8.3820 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 83 | 0.3360 | 8.5344 | 0.500 | 2 | 0.500 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 84 | 0.3387 | 8.6030 | 0.600 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 85 | 0.3393 | 8.6182 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A(2) |
| 86 | 0.3410 | 8.6614 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 87 | 0.3425 | 8.6995 | 0.600 | 4 | 0.600 | 4 | 03/16/09 | A | A, C |
| 88 | 0.3430 | 8.7122 | 0.600 | 1 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | B | C |
| 89 | 0.3440 | 8.7376 | 0.600 | 2 | | | 03/16/09 | | |
| 90 | 0.3446 | 8.7528 | | | 0.400 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 91 | 0.3446 | 8.7528 | 0.700 | 1 | 0.500 | 6 | 03/16/09 | B | A |
| 92 | 0.3446 | 8.7528 | | | 0.600 | 3 | 03/16/09 | | A |
| 93 | 0.3450 | 8.7630 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | C | |
| 94 | 0.3511 | 8.9179 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 95 | 0.3530 | 8.9662 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 96 | 0.3531 | 8.9687 | 0.600 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 97 | 0.3533 | 8.9738 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 98 | 0.3540 | 8.9916 | 0.600 | 1 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 99 | 0.3553 | 9.0246 | | | 0.600 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 100 | 0.3566 | 9.0576 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 101 | 0.3570 | 9.0678 | 0.700 | 2 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 102 | 0.3571 | 9.0703 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 103 | 0.3593 | 9.1262 | 0.600 | 2 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 104 | 0.3641 | 9.2481 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A,C | |
| 105 | 0.3650 | 9.2710 | | | 0.700 | 3 | 03/16/09 | | A, B |
| 106 | 0.3660 | 9.2964 | | | 0.700 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 107 | 0.3661 | 9.2989 | 0.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 108 | 0.3661 | 9.2989 | 0.600 | 2 | | | 03/16/09 | | |
| 109 | 0.3667 | 9.3142 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 110 | 0.3688 | 9.3675 | | | 0.600 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 111 | 0.3700 | 9.3980 | 0.600 | 1 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 112 | 0.3702 | 9.4031 | 0.700 | 3 | | | 03/16/09 | A | |
| 113 | 0.3764 | 9.5606 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 114 | 0.3776 | 9.5910 | 0.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 115 | 0.3776 | 9.5910 | 0.700 | 1 | 0.600 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 116 | 0.3798 | 9.6469 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 117 | 0.3858 | 9.7993 | | | 1.800 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 118 | 0.3890 | 9.8806 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 119 | 0.3894 | 9.8908 | 0.600 | 1 | 0.600 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 120 | 0.3894 | 9.8908 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 121 | 0.3894 | 9.8908 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 122 | 0.3929 | 9.9797 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 123 | 0.3930 | 9.9822 | | | 0.600 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 124 | 0.3937 | 10.0000 | | | 0.600 | 2 | 03/16/09 | | B(2) |
| 125 | 0.3937 | 10.0000 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 126 | 0.3940 | 10.0076 | 0.700 | 3 | | | 03/16/09 | A | |
| 127 | 0.3940 | 10.0076 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 128 | 0.3944 | 10.0178 | | | 1.020 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 129 | 0.3950 | 10.0330 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 130 | 0.3970 | 10.0838 | 0.700 | 1 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | B | C |
| 131 | 0.3980 | 10.1092 | 0.700 | 1 | 0.700 | 4 | 03/16/09 | A | A, B |
| 132 | 0.3984 | 10.1194 | | | 1.020 | 2 | 03/16/09 | | B |
| 133 | 0.3990 | 10.1346 | 0.700 | 1 | 0.700 | 3 | 03/16/09 | A | A, B |
| 134 | 0.3990 | 10.1346 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 135 | 0.3994 | 10.1448 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 136 | 0.3995 | 10.1473 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 137 | 0.4000 | 10.1600 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 138 | 0.4000 | 10.1600 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 139 | 0.4004 | 10.1702 | 0.600 | 1 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 140 | 0.4008 | 10.1803 | 0.600 | 1 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 141 | 0.4011 | 10.1879 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 142 | 0.4053 | 10.2946 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 143 | 0.4055 | 10.2997 | 0.500 | 2 | 0.800 | 2 | 03/16/09 | B | B |
| 144 | 0.4055 | 10.2997 | 0.700 | 3 | 0.700 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 145 | 0.4100 | 10.4140 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 146 | 0.4100 | 10.4140 | 1.000 | 1 | 0.600 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 147 | 0.4102 | 10.4191 | 0.500 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 148 | 0.4102 | 10.4191 | 0.800 | 1 | 0.700 | 3 | 03/16/09 | A | A, C |
| 149 | 0.4120 | 10.4648 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 150 | 0.4126 | 10.4800 | 0.800 | 1 | 0.800 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 151 | 0.4130 | 10.4902 | 0.800 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 152 | 0.4133 | 10.4978 | 0.600 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 153 | 0.4133 | 10.4978 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 154 | 0.4134 | 10.5004 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 155 | 0.4134 | 10.5004 | 1.000 | 1 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | A | |
| 156 | 0.4149 | 10.5385 | 0.800 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 157 | 0.4150 | 10.5410 | 0.800 | 2 | 0.800 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 158 | 0.4155 | 10.5537 | | | 0.800 | 4 | 03/16/09 | | A |
| 159 | 0.4158 | 10.5613 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 160 | 0.4160 | 10.5664 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 161 | 0.4170 | 10.5918 | 0.800 | 1 | 0.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 162 | 0.4180 | 10.6172 | 0.800 | 2 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 163 | 0.4200 | 10.6680 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 164 | 0.4240 | 10.7696 | 0.600 | 1 | 0.600 | 1 | 03/16/09 | A | B,C |
| 165 | 0.4240 | 10.7696 | 0.700 | 2 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | A | B,C |
| 166 | 0.4240 | 10.7696 | 0.800 | 2 | 0.800 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 167 | 0.4246 | 10.7848 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 168 | 0.4250 | 10.7950 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 169 | 0.4280 | 10.8712 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 170 | 0.4283 | 10.8788 | 0.700 | 3 | 0.700 | 1 | 03/16/09 | B,C | A |
| 171 | 0.4300 | 10.9220 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A,C | |
| 172 | 0.4325 | 10.9855 | | | 0.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 173 | 0.4327 | 10.9906 | 0.800 | 5 | 0.700 | 3 | 03/16/09 | A, C | A |
| 174 | 0.4327 | 10.9906 | | | 0.600 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 175 | 0.4350 | 11.0490 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 176 | 0.4375 | 11.1125 | | | 0.800 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 177 | 0.4400 | 11.1760 | 0.700 | 1 | 0.800 | 4 | 03/16/09 | B | A,B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 178 | 0.4430 | 11.2522 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 179 | 0.4440 | 11.2776 | 0.800 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 180 | 0.4480 | 11.3792 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 181 | 0.4482 | 11.3843 | | | 0.600 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 182 | 0.4485 | 11.3919 | 0.600 | 1 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A, B |
| 183 | 0.4485 | 11.3919 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 184 | 0.4485 | 11.3919 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 185 | 0.4490 | 11.4046 | 0.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 186 | 0.4525 | 11.4935 | 0.800 | 2 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 187 | 0.4527 | 11.4986 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 188 | 0.4528 | 11.5011 | 0.700 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 189 | 0.4528 | 11.5011 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 190 | 0.4530 | 11.5062 | 0.800 | 1 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | A | A, B, C |
| 191 | 0.4540 | 11.5316 | 0.800 | 3 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A,B | A |
| 192 | 0.4545 | 11.5443 | | | 1.000 | 3 | 03/16/09 | | A |
| 193 | 0.4550 | 11.5570 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 194 | 0.4551 | 11.5595 | 0.850 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 195 | 0.4571 | 11.6103 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 196 | 0.4590 | 11.6586 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 197 | 0.4634 | 11.7704 | 0.900 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 198 | 0.4647 | 11.8034 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 199 | 0.4685 | 11.8999 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 200 | 0.4690 | 11.9126 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 201 | 0.4700 | 11.9380 | 0.900 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 202 | 0.4704 | 11.9482 | 0.800 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 203 | 0.4724 | 11.9990 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 204 | 0.4730 | 12.0142 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | A, B | |
| 205 | 0.4736 | 12.0294 | 0.600 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 206 | 0.4736 | 12.0294 | 0.800 | 1 | 0.800 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 207 | 0.4740 | 12.0396 | 0.800 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 208 | 0.4746 | 12.0548 | | | 0.900 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 209 | 0.4770 | 12.1158 | 0.800 | 3 | 1.000 | 5 | 03/16/09 | A | A, C |
| 210 | 0.4770 | 12.1158 | 1.200 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 211 | 0.4770 | 12.1158 | 1.300 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 212 | 0.4776 | 12.1310 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 213 | 0.4790 | 12.1666 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 214 | 0.4855 | 12.3317 | | | 0.400 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 215 | 0.4857 | 12.3368 | 0.800 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 216 | 0.4866 | 12.3596 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 217 | 0.4900 | 12.4460 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 218 | 0.4922 | 12.5019 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 219 | 0.4940 | 12.5476 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 220 | 0.4950 | 12.5730 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 221 | 0.4984 | 12.6594 | 0.900 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 222 | 0.4989 | 12.6721 | 0.800 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 223 | 0.4990 | 12.6746 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 224 | 0.5000 | 12.7000 | | | 1.000 | 4 | 03/16/09 | | A, C |
| 225 | 0.5009 | 12.7229 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 226 | 0.5039 | 12.7991 | 1.000 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 227 | 0.5047 | 12.8194 | 0.800 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 228 | 0.5047 | 12.8194 | 0.900 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 229 | 0.5050 | 12.8270 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 230 | 0.5070 | 12.8778 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 231 | 0.5078 | 12.8981 | 0.500 | 1 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | B | A,C |
| 232 | 0.5079 | 12.9007 | 1.000 | 1 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A,C |
| 233 | 0.5090 | 12.9286 | 0.900 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 234 | 0.5110 | 12.9794 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 235 | 0.5127 | 13.0226 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 236 | 0.5143 | 13.0632 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 237 | 0.5150 | 13.0810 | 1.000 | 4 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 238 | 0.5154 | 13.0912 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 239 | 0.5157 | 13.0988 | 0.800 | 3 | 1.000 | 8 | 03/16/09 | A | A, C |
| 240 | 0.5157 | 13.0988 | 0.900 | 5 | | | 03/16/09 | A | |
| 241 | 0.5157 | 13.0988 | 1.000 | 4 | | | 03/16/09 | A | |
| 242 | 0.5159 | 13.1039 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 243 | 0.5160 | 13.1064 | 0.900 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 244 | 0.5169 | 13.1293 | 0.900 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 245 | 0.5172 | 13.1369 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 246 | 0.5187 | 13.1750 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 247 | 0.5223 | 13.2664 | 0.500 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 248 | 0.5223 | 13.2664 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 249 | 0.5270 | 13.3858 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 250 | 0.5280 | 13.4112 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 251 | 0.5280 | 13.4112 | 1.000 | 4 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 252 | 0.5289 | 13.4341 | 0.800 | 2 | | | 03/16/09 | B,C | |
| 253 | 0.5289 | 13.4341 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 254 | 0.5330 | 13.5382 | 0.500 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 255 | 0.5331 | 13.5407 | 1.000 | 3 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 256 | 0.5370 | 13.6398 | 0.900 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 257 | 0.5371 | 13.6423 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 258 | 0.5388 | 13.6855 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 259 | 0.5400 | 13.7160 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 260 | 0.5424 | 13.7770 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 261 | 0.5425 | 13.7795 | 1.000 | 1 | 0.800 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 262 | 0.5445 | 13.8303 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 263 | 0.5488 | 13.9395 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 264 | 0.5490 | 13.9446 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 265 | 0.5498 | 13.9649 | | | 0.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 266 | 0.5512 | 14.0005 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 267 | 0.5563 | 14.1300 | 0.900 | 1 | 0.900 | 2 | 03/16/09 | B | A,B |
| 268 | 0.5578 | 14.1681 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 269 | 0.5640 | 14.3256 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 270 | 0.5660 | 14.3764 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 271 | 0.5663 | 14.3840 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 272 | 0.5669 | 14.3993 | | | 0.500 | 2 | 03/16/09 | | A, C |
| 273 | 0.5680 | 14.4272 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 274 | 0.5690 | 14.4526 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 275 | 0.5710 | 14.5034 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 276 | 0.5737 | 14.5720 | 0.800 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 277 | 0.5748 | 14.5999 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 278 | 0.5754 | 14.6152 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | B, C |
| 279 | 0.5784 | 14.6914 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 280 | 0.5790 | 14.7066 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 281 | 0.5803 | 14.7396 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 282 | 0.5820 | 14.7828 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 283 | 0.5840 | 14.8336 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 284 | 0.5876 | 14.9250 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 285 | 0.5878 | 14.9301 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 286 | 0.5880 | 14.9352 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 287 | 0.5906 | 15.0012 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 288 | 0.5944 | 15.0978 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 289 | 0.5955 | 15.1257 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 290 | 0.5975 | 15.1765 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 291 | 0.5979 | 15.1867 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 292 | 0.5985 | 15.2019 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 293 | 0.6000 | 15.2400 | 1.000 | 3 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 294 | 0.6023 | 15.2984 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 295 | 0.6025 | 15.3035 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 296 | 0.6030 | 15.3162 | 1.000 | 1 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 297 | 0.6030 | 15.3162 | | | 0.750 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 298 | 0.6050 | 15.3670 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 299 | 0.6053 | 15.3746 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 300 | 0.6078 | 15.4381 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 301 | 0.6095 | 15.4813 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 302 | 0.6102 | 15.4991 | 0.800 | 1 | 1.000 | 5 | 03/16/09 | A | A |
| 303 | 0.6102 | 15.4991 | 1.000 | 7 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A,B | B,C |
| 304 | 0.6114 | 15.5296 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 305 | 0.6130 | 15.5702 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 306 | 0.6150 | 15.6210 | 1.000 | 2 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 307 | 0.6220 | 15.7988 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | B | |
| 308 | 0.6240 | 15.8496 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 309 | 0.6250 | 15.8750 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 310 | 0.6259 | 15.8979 | 1.200 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 311 | 0.6281 | 15.9537 | 1.000 | 4 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 312 | 0.6281 | 15.9537 | 1.200 | 2 | 1.250 | 2 | 03/16/09 | A | B,C |
| 313 | 0.6290 | 15.9766 | 1.000 | 2 | 1.000 | 5 | 03/16/09 | A | B |
| 314 | 0.6320 | 16.0528 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 315 | 0.6326 | 16.0680 | 1.000 | 6 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A,B | B |
| 316 | 0.6330 | 16.0782 | 1.500 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 317 | 0.6370 | 16.1798 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 318 | 0.6378 | 16.2001 | 1.250 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 319 | 0.6400 | 16.2560 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 320 | 0.6419 | 16.3043 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 321 | 0.6425 | 16.3195 | 1.000 | 2 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A, B |
| 322 | 0.6475 | 16.4465 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A, C |
| 323 | 0.6475 | 16.4465 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 324 | 0.6500 | 16.5100 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 325 | 0.6503 | 16.5176 | | | 0.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 326 | 0.6520 | 16.5608 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 327 | 0.6540 | 16.6116 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 328 | 0.6560 | 16.6624 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 329 | 0.6570 | 16.6878 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A,B | B,C |
| 330 | 0.6580 | 16.7132 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 331 | 0.6580 | 16.7132 | | | 1.700 | 2 | 03/16/09 | | B |
| 332 | 0.6590 | 16.7386 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 333 | 0.6602 | 16.7691 | | | 0.700 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 334 | 0.6610 | 16.7894 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | C |
| 335 | 0.6634 | 16.8504 | 1.200 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 336 | 0.6650 | 16.8910 | | | 1.750 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 337 | 0.6720 | 17.0688 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 338 | 0.6723 | 17.0764 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 339 | 0.6729 | 17.0917 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 340 | 0.6730 | 17.0942 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 341 | 0.6732 | 17.0993 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | B | A |
| 342 | 0.6765 | 17.1831 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 343 | 0.6770 | 17.1958 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 344 | 0.6776 | 17.2110 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 345 | 0.6800 | 17.2720 | 1.250 | 1 | 1.250 | 3 | 03/16/09 | B | B,C |
| 346 | 0.6850 | 17.3990 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 347 | 0.6860 | 17.4244 | 1.250 | 2 | 1.250 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 348 | 0.6874 | 17.4600 | 1.250 | 1 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | B | A, B |
| 349 | 0.6890 | 17.5006 | 1.200 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | C | C |
| 350 | 0.6900 | 17.5260 | 1.200 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 351 | 0.6920 | 17.5768 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 352 | 0.6926 | 17.5920 | 1.300 | 1 | 1.300 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 353 | 0.6933 | 17.6098 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 354 | 0.6940 | 17.6276 | | | 1.300 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 355 | 0.6950 | 17.6530 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 356 | 0.6950 | 17.6530 | 1.300 | 1 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 357 | 0.6954 | 17.6632 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 358 | 0.6956 | 17.6682 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 359 | 0.6982 | 17.7343 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | B | B |
| 360 | 0.6990 | 17.7546 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | C | |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|-----------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 361 | 0.6996 | 17.7698 | 1.000 | 1 | 0.700 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 362 | 0.7000 | 17.7800 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 363 | 0.7073 | 17.9654 | | | 2.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 364 | 0.7080 | 17.9832 | 1.000 | 1 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | A | B,C |
| 365 | 0.7080 | 17.9832 | 1.500 | 1 | 1.500 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 366 | 0.7085 | 17.9959 | 1.300 | 3 | 1.700 | 8 | 03/16/09 | A,C | B(2),C(2) |
| 367 | 0.7085 | 17.9959 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | B |
| 368 | 0.7086 | 17.9984 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 369 | 0.7087 | 18.0010 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | C | C |
| 370 | 0.7090 | 18.0086 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A,C |
| 371 | 0.7146 | 18.1508 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 372 | 0.7180 | 18.2372 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 373 | 0.7190 | 18.2626 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 374 | 0.7210 | 18.3134 | 1.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 375 | 0.7223 | 18.3464 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 376 | 0.7240 | 18.3896 | 1.300 | 1 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | A, B |
| 377 | 0.7252 | 18.4201 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 378 | 0.7290 | 18.5166 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 379 | 0.7320 | 18.5928 | 1.300 | 2 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 380 | 0.7331 | 18.6207 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 381 | 0.7350 | 18.6690 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 382 | 0.7354 | 18.6792 | 1.000 | 5 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A,B | B,C |
| 383 | 0.7380 | 18.7452 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A,B | |
| 384 | 0.7382 | 18.7503 | 1.300 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 385 | 0.7402 | 18.8011 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 386 | 0.7402 | 18.8011 | 1.400 | 1 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 387 | 0.7416 | 18.8366 | 0.500 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 388 | 0.7419 | 18.8443 | 1.300 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | B | B |
| 389 | 0.7429 | 18.8697 | 1.300 | 3 | | | 03/16/09 | B | |
| 390 | 0.7456 | 18.9382 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 391 | 0.7470 | 18.9738 | 1.400 | 3 | | | 03/16/09 | A | |
| 392 | 0.7479 | 18.9967 | | | 1.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 393 | 0.7520 | 19.1008 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 394 | 0.7520 | 19.1008 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 395 | 0.7538 | 19.1465 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 396 | 0.7603 | 19.3116 | 1.500 | 1 | 1.800 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 397 | 0.7640 | 19.4056 | 0.600 | 1 | 1.800 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 398 | 0.7648 | 19.4259 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 399 | 0.7670 | 19.4818 | 1.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 400 | 0.7675 | 19.4945 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 401 | 0.7677 | 19.4996 | 1.000 | 3 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A, C | A |
| 402 | 0.7677 | 19.4996 | 1.300 | 1 | 1.300 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 403 | 0.7677 | 19.4996 | 1.400 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 404 | 0.7690 | 19.5326 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 405 | 0.7698 | 19.5529 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 406 | 0.7708 | 19.5783 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 407 | 0.7710 | 19.5834 | 1.000 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 408 | 0.7715 | 19.5961 | 1.200 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 409 | 0.7715 | 19.5961 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 410 | 0.7725 | 19.6215 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 411 | 0.7740 | 19.6596 | 1.000 | 2 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 412 | 0.7740 | 19.6596 | 1.200 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 413 | 0.7740 | 19.6596 | 1.400 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 414 | 0.7755 | 19.6977 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 415 | 0.7756 | 19.7002 | 1.600 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A, C |
| 416 | 0.7756 | 19.7002 | | | 1.700 | 3 | 03/16/09 | | A, C |
| 417 | 0.7760 | 19.7104 | | | 1.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 418 | 0.7760 | 19.7104 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 419 | 0.7780 | 19.7612 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 420 | 0.7785 | 19.7739 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 421 | 0.7790 | 19.7866 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 422 | 0.7814 | 19.8476 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 423 | 0.7824 | 19.8730 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 424 | 0.7874 | 20.0000 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 425 | 0.7874 | 20.0000 | 1.400 | 1 | 1.700 | 3 | 03/16/09 | A | A, C |
| 426 | 0.7875 | 20.0025 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 427 | 0.7890 | 20.0406 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 428 | 0.7914 | 20.1016 | 1.500 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | C | A |
| 429 | 0.7914 | 20.1016 | 1.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 430 | 0.7922 | 20.1219 | | | 1.300 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 431 | 0.7930 | 20.1422 | 1.200 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 432 | 0.7950 | 20.1930 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 433 | 0.7955 | 20.2057 | 1.000 | 5 | 1.000 | 5 | 03/16/09 | A | A |
| 434 | 0.7955 | 20.2057 | 1.300 | 1 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | A |
| 435 | 0.7992 | 20.2997 | 1.500 | 3 | 1.700 | 7 | 03/16/09 | A | A, C |
| 436 | 0.8058 | 20.4673 | | | 0.600 | 2 | 03/16/09 | | C |
| 437 | 0.8066 | 20.4876 | 1.000 | 4 | | | 03/16/09 | A | |
| 438 | 0.8077 | 20.5156 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 439 | 0.8100 | 20.5740 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 440 | 0.8100 | 20.5740 | 1.200 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 441 | 0.8100 | 20.5740 | 1.400 | 1 | 1.700 | 3 | 03/16/09 | A | A, C |
| 442 | 0.8100 | 20.5740 | 1.500 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 443 | 0.8110 | 20.5994 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 444 | 0.8117 | 20.6172 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 445 | 0.8118 | 20.6197 | 1.000 | 3 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | A | A, B |
| 446 | 0.8118 | 20.6197 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 447 | 0.8120 | 20.6248 | | | 1.700 | 2 | 03/16/09 | | A, C |
| 448 | 0.8130 | 20.6502 | 1.000 | 6 | 1.000 | 4 | 03/16/09 | A | A |
| 449 | 0.8145 | 20.6883 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 450 | 0.8170 | 20.7518 | 1.500 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 451 | 0.8190 | 20.8026 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 452 | 0.8215 | 20.8661 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 453 | 0.8234 | 20.9144 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 454 | 0.8237 | 20.9220 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 455 | 0.8238 | 20.9245 | 1.400 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 456 | 0.8270 | 21.0058 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 457 | 0.8270 | 21.0058 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 458 | 0.8270 | 21.0058 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 459 | 0.8305 | 21.0947 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 460 | 0.8308 | 21.1023 | 1.000 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | C | A |
| 461 | 0.8328 | 21.1531 | 1.000 | 2 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A, B | A |
| 462 | 0.8328 | 21.1531 | 1.400 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 463 | 0.8328 | 21.1531 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 464 | 0.8370 | 21.2598 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 465 | 0.8370 | 21.2598 | 1.500 | 1 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | A |
| 466 | 0.8371 | 21.2623 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 467 | 0.8371 | 21.2623 | 1.200 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 468 | 0.8416 | 21.3766 | 1.600 | 1 | 2.500 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 469 | 0.8425 | 21.3995 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 470 | 0.8425 | 21.3995 | 1.500 | 1 | 1.500 | 2 | 03/16/09 | A | A, B |
| 471 | 0.8430 | 21.4122 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 472 | 0.8457 | 21.4808 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 473 | 0.8463 | 21.4960 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 474 | 0.8465 | 21.5011 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 475 | 0.8515 | 21.6281 | | | 1.800 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 476 | 0.8519 | 21.6383 | 1.000 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 477 | 0.8520 | 21.6408 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 478 | 0.8545 | 21.7043 | 1.500 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 479 | 0.8574 | 21.7780 | 1.600 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 480 | 0.8583 | 21.8008 | | | 1.000 | 2 | 03/16/09 | | A, C |
| 481 | 0.8610 | 21.8694 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 482 | 0.8614 | 21.8796 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | C | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 483 | 0.8634 | 21.9304 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 484 | 0.8637 | 21.9380 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 485 | 0.8660 | 21.9964 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 486 | 0.8661 | 21.9989 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 487 | 0.8661 | 21.9989 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 488 | 0.8673 | 22.0294 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 489 | 0.8690 | 22.0726 | | | 1.500 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 490 | 0.8715 | 22.1361 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 491 | 0.8721 | 22.1513 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 492 | 0.8754 | 22.2352 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 493 | 0.8770 | 22.2758 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 494 | 0.8779 | 22.2987 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 495 | 0.8817 | 22.3952 | 1.600 | 2 | 1.750 | 1 | 03/16/09 | A, C | A |
| 496 | 0.8860 | 22.5044 | 1.000 | 2 | 1.700 | 4 | 03/16/09 | A | A, B |
| 497 | 0.8860 | 22.5044 | 1.700 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 498 | 0.8895 | 22.5933 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 499 | 0.8950 | 22.7330 | | | 1.000 | 3 | 03/16/09 | | A, C |
| 500 | 0.8976 | 22.7990 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | C |
| 501 | 0.9020 | 22.9108 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 502 | 0.9020 | 22.9108 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 503 | 0.9020 | 22.9108 | | | 2.500 | 1 | 03/16/09 | | B |
| 504 | 0.9056 | 23.0022 | 1.300 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 505 | 0.9060 | 23.0124 | 1.000 | 4 | 1.000 | 8 | 03/16/09 | A, C | A, B |
| 506 | 0.9060 | 23.0124 | 1.600 | 2 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | A, B |
| 507 | 0.9094 | 23.0988 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | B | A |
| 508 | 0.9140 | 23.2156 | 1.000 | 3 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | B |
| 509 | 0.9140 | 23.2156 | 1.700 | 5 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A, C | A, B |
| 510 | 0.9160 | 23.2664 | 1.000 | 7 | 1.000 | 8 | 03/16/09 | A | A, C |
| 511 | 0.9175 | 23.3045 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 512 | 0.9240 | 23.4696 | 1.700 | 3 | 1.700 | 3 | 03/16/09 | A | A, B, C |
| 513 | 0.9306 | 23.6372 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 514 | 0.9350 | 23.7490 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | B |
| 515 | 0.9360 | 23.7744 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 516 | 0.9360 | 23.7744 | | | 1.750 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 517 | 0.9409 | 23.8989 | 1.000 | 1 | 0.500 | 1 | 03/16/09 | B | A |
| 518 | 0.9410 | 23.9014 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 519 | 0.9449 | 24.0005 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 520 | 0.9450 | 24.0030 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 521 | 0.9460 | 24.0284 | 1.000 | 2 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A, B, C |
| 522 | 0.9460 | 24.0284 | 1.400 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 523 | 0.9460 | 24.0284 | 1.700 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 524 | 0.9525 | 24.1935 | 1.750 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 525 | 0.9527 | 24.1986 | 1.000 | 3 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 526 | 0.9528 | 24.2011 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 527 | 0.9536 | 24.2214 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 528 | 0.9565 | 24.2951 | 1.100 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 529 | 0.9630 | 24.4602 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 530 | 0.9701 | 24.6405 | 1.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 531 | 0.9710 | 24.6634 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 532 | 0.9710 | 24.6634 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 533 | 0.9731 | 24.7167 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 534 | 0.9770 | 24.8158 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 535 | 0.9778 | 24.8361 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 536 | 0.9830 | 24.9682 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 537 | 0.9830 | 24.9682 | 1.700 | 2 | 1.500 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 538 | 0.9840 | 24.9936 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | C |
| 539 | 0.9840 | 24.9936 | 1.700 | 4 | 1.700 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 540 | 0.9840 | 24.9936 | 1.800 | 1 | 2.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 541 | 0.9847 | 25.0114 | 1.700 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 542 | 0.9853 | 25.0266 | 1.750 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 543 | 0.9920 | 25.1968 | | | 3.000 | 1 | 03/16/09 | | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 544 | 0.9920 | 25.1968 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 545 | 0.9921 | 25.1993 | 1.000 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 546 | 0.9921 | 25.1993 | 1.700 | 3 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 547 | 0.9925 | 25.2095 | 1.000 | 3 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 548 | 0.9974 | 25.3340 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 549 | 1.0000 | 25.4000 | 1.000 | 3 | 1.000 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 550 | 1.0000 | 25.4000 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 551 | 1.0000 | 25.4000 | 1.900 | 2 | 2.500 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 552 | 1.0015 | 25.4381 | 1.750 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 553 | 1.0040 | 25.5016 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 554 | 1.0040 | 25.5016 | | | 2.500 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 555 | 1.0087 | 25.6210 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 556 | 1.0137 | 25.7480 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 557 | 1.0150 | 25.7810 | | | 1.000 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 558 | 1.0157 | 25.7988 | 1.200 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 559 | 1.0157 | 25.7988 | 1.700 | 2 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | A, C |
| 560 | 1.0160 | 25.8064 | 1.000 | 2 | 1.000 | 6 | 03/16/09 | A | A, C |
| 561 | 1.0160 | 25.8064 | 1.700 | 3 | 1.700 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 562 | 1.0160 | 25.8064 | | | 2.500 | 2 | 03/16/09 | | A, B |
| 563 | 1.0224 | 25.9690 | 1.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 564 | 1.0224 | 25.9690 | 1.700 | 2 | | | 03/16/09 | A | |
| 565 | 1.0250 | 26.0350 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 566 | 1.0276 | 26.1010 | 1.600 | 2 | | | 03/16/09 | A, C | |
| 567 | 1.0277 | 26.1036 | 1.600 | 1 | | | 03/16/09 | C | |
| 568 | 1.0280 | 26.1112 | 1.700 | 2 | 1.000 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 569 | 1.0304 | 26.1722 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | C |
| 570 | 1.0307 | 26.1798 | 1.750 | 2 | 1.750 | 6 | 03/16/09 | A, C | B, C |
| 571 | 1.0313 | 26.1950 | 1.700 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 572 | 1.0334 | 26.2484 | | | 0.850 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 573 | 1.0390 | 26.3906 | | | 1.700 | 1 | 03/16/09 | | A |
| 574 | 1.0440 | 26.5176 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/16/09 | A | A |
| 575 | 1.0457 | 26.5608 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 576 | 1.0461 | 26.5709 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/16/09 | A | A |
| 577 | 1.0507 | 26.6878 | 1.700 | 1 | 1.700 | 5 | 03/16/09 | A | B |
| 578 | 1.0535 | 26.7589 | 2.000 | 2 | 2.500 | 2 | 03/16/09 | A | A, B |
| 579 | 1.0568 | 26.8427 | | | 1.700 | 2 | 03/16/09 | | A |
| 580 | 1.0606 | 26.9392 | 1.800 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 581 | 1.0609 | 26.9469 | 1.700 | 2 | 1.700 | 3 | 03/16/09 | A | A |
| 582 | 1.0609 | 26.9469 | 2.500 | 1 | | | 03/16/09 | A | |
| 583 | 1.0613 | 26.9570 | 1.800 | 1 | | | 03/16/09 | B | |
| 584 | 1.0659 | 27.0739 | 2.500 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 585 | 1.0710 | 27.2034 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 586 | 1.0740 | 27.2796 | | | 1.000 | 2 | 03/26/09 | | A, B |
| 587 | 1.0789 | 27.4041 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 588 | 1.0830 | 27.5082 | 1.000 | 1 | 1.000 | 3 | 03/26/09 | A | A, C |
| 589 | 1.0830 | 27.5082 | 2.000 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | C | A, C |
| 590 | 1.0835 | 27.5209 | 1.000 | 1 | 1.000 | 3 | 03/26/09 | A | A |
| 591 | 1.0835 | 27.5209 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 592 | 1.0850 | 27.5590 | | | 2.500 | 1 | 03/26/09 | | C |
| 593 | 1.0850 | 27.5590 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | C |
| 594 | 1.0853 | 27.5666 | 1.000 | 3 | 1.000 | 3 | 03/26/09 | A | A, C |
| 595 | 1.0853 | 27.5666 | 1.700 | 3 | 1.700 | 4 | 03/26/09 | A | A, B |
| 596 | 1.0859 | 27.5819 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 597 | 1.0880 | 27.6352 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 598 | 1.0891 | 27.6631 | | | 1.800 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 599 | 1.0895 | 27.6733 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 600 | 1.0940 | 27.7876 | 2.000 | 3 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 601 | 1.0960 | 27.8384 | | | 2.500 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 602 | 1.1000 | 27.9400 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 603 | 1.1017 | 27.9832 | 2.000 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 604 | 1.1110 | 28.2194 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 605 | 1.1110 | 28.2194 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 606 | 1.1180 | 28.3972 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | B | B |
| 607 | 1.1190 | 28.4226 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 608 | 1.1200 | 28.4480 | 2.000 | 1 | | | 03/26/09 | B | |
| 609 | 1.1200 | 28.4480 | 2.000 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 610 | 1.1219 | 28.4963 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 611 | 1.1219 | 28.4963 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 612 | 1.1240 | 28.5496 | | | 0.700 | 1 | 06/04/09 | | A |
| 613 | 1.1284 | 28.6614 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 614 | 1.1299 | 28.6995 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 615 | 1.1300 | 28.7020 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 616 | 1.1310 | 28.7274 | 1.700 | 2 | | | 03/26/09 | A | |
| 617 | 1.1314 | 28.7376 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | B | |
| 618 | 1.1390 | 28.9306 | | | 1.700 | 6 | 03/26/09 | | A, B |
| 619 | 1.1390 | 28.9306 | | | 2.500 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 620 | 1.1420 | 29.0068 | | | 1.700 | 2 | 03/26/09 | | B,C |
| 621 | 1.1420 | 29.0068 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 622 | 1.1420 | 29.0068 | 2.000 | 2 | 2.000 | 2 | 03/26/09 | A | B |
| 623 | 1.1431 | 29.0347 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 624 | 1.1440 | 29.0576 | 1.000 | 1 | 1.000 | 5 | 03/26/09 | A | A, B |
| 625 | 1.1445 | 29.0703 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 626 | 1.1476 | 29.1490 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 627 | 1.1522 | 29.2659 | 1.200 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 628 | 1.1594 | 29.4488 | 1.000 | 3 | 1.000 | 5 | 03/26/09 | A | A, B, C |
| 629 | 1.1594 | 29.4488 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 630 | 1.1594 | 29.4488 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 631 | 1.1630 | 29.5402 | 1.700 | 1 | 1.700 | 4 | 03/26/09 | B | A,B |
| 632 | 1.1639 | 29.5631 | 2.000 | 2 | 2.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 633 | 1.1640 | 29.5656 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 634 | 1.1640 | 29.5656 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | B,C |
| 635 | 1.1730 | 29.7942 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | B |
| 636 | 1.1730 | 29.7942 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | B | |
| 637 | 1.1770 | 29.8958 | 2.000 | 2 | 2.000 | 2 | 03/26/09 | A | B,C |
| 638 | 1.1778 | 29.9161 | 2.000 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 639 | 1.1779 | 29.9187 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | C |
| 640 | 1.1780 | 29.9212 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 641 | 1.1799 | 29.9695 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A, B |
| 642 | 1.1810 | 29.9974 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 643 | 1.1811 | 29.9999 | 1.800 | 2 | 1.800 | 2 | 03/26/09 | A | B |
| 644 | 1.1811 | 29.9999 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | C |
| 645 | 1.1811 | 29.9999 | 2.300 | 1 | 2.000 | 2 | 03/26/09 | B | B |
| 646 | 1.1820 | 30.0228 | | | 2.500 | 1 | 03/26/09 | | C |
| 647 | 1.1865 | 30.1371 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 648 | 1.1880 | 30.1752 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | B |
| 649 | 1.1889 | 30.1981 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 650 | 1.1920 | 30.2768 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 651 | 1.1930 | 30.3022 | 0.600 | 1 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 652 | 1.1930 | 30.3022 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 653 | 1.1970 | 30.4038 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 654 | 1.1970 | 30.4038 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | A, C |
| 655 | 1.1970 | 30.4038 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 656 | 1.2014 | 30.5156 | | | 1.700 | 2 | 03/26/09 | | A |
| 657 | 1.2020 | 30.5308 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 658 | 1.2090 | 30.7086 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 659 | 1.2165 | 30.8991 | 1.700 | 1 | 1.700 | 6 | 03/26/09 | A | A, C |
| 660 | 1.2165 | 30.8991 | 2.300 | 1 | 2.500 | 3 | 03/26/09 | B | A |
| 661 | 1.2165 | 30.8991 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 662 | 1.2170 | 30.9118 | 2.300 | 1 | 2.500 | 2 | 03/26/09 | A | A, B |
| 663 | 1.2179 | 30.9347 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 664 | 1.2180 | 30.9372 | 1.800 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 665 | 1.2180 | 30.9372 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 666 | 1.2190 | 30.9626 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 667 | 1.2250 | 31.1150 | 1.700 | 1 | 1.700 | 6 | 03/26/09 | A | A |
| 668 | 1.2250 | 31.1150 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | C |
| 669 | 1.2310 | 31.2674 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 670 | 1.2310 | 31.2674 | | | 3.000 | 2 | 03/26/09 | A | A, C |
| 671 | 1.2310 | 31.2674 | 1.700 | 1 | 1.700 | 3 | 03/26/09 | C | A |
| 672 | 1.2325 | 31.3055 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 673 | 1.2325 | 31.3055 | 2.500 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 674 | 1.2330 | 31.3182 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 675 | 1.2355 | 31.3817 | 2.300 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 676 | 1.2361 | 31.3969 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 677 | 1.2440 | 31.5976 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 678 | 1.2480 | 31.6992 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 03/26/09 | A | B |
| 679 | 1.2620 | 32.0548 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 680 | 1.2620 | 32.0548 | 2.300 | 2 | 2.300 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 681 | 1.2650 | 32.1310 | 1.700 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 682 | 1.2658 | 32.1513 | | | 3.000 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 683 | 1.2667 | 32.1742 | 1.000 | 1 | | | 03/26/09 | B | |
| 684 | 1.2713 | 32.2910 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 685 | 1.2800 | 32.5120 | | | 2.500 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 686 | 1.2825 | 32.5755 | 2.200 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 687 | 1.2894 | 32.7508 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | C | C |
| 688 | 1.2925 | 32.8295 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 689 | 1.2925 | 32.8295 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | B |
| 690 | 1.2930 | 32.8422 | 1.000 | 1 | | | 03/26/09 | A | |
| 691 | 1.2930 | 32.8422 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 692 | 1.2938 | 32.8625 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 693 | 1.2990 | 32.9946 | | | 1.000 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 694 | 1.2990 | 32.9946 | | | 1.700 | 1 | 03/26/09 | | A |
| 695 | 1.2990 | 32.9946 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 696 | 1.2995 | 33.0073 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 03/26/09 | A | A |
| 697 | 1.2995 | 33.0073 | 1.500 | 1 | 1.500 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 698 | 1.2997 | 33.0124 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/26/09 | A | A, B |
| 699 | 1.2997 | 33.0124 | 2.300 | 1 | 2.500 | 2 | 03/26/09 | A | A, B |
| 700 | 1.3090 | 33.2486 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 03/26/09 | A | C |
| 701 | 1.3110 | 33.2994 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 03/26/09 | A | A |
| 702 | 1.3110 | 33.2994 | 2.500 | 2 | 2.500 | 2 | 03/26/09 | A, B | C |
| 703 | 1.3150 | 33.4010 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 03/31/09 | A | A |
| 704 | 1.3154 | 33.4112 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 03/31/09 | B | C |
| 705 | 1.3189 | 33.5001 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 03/31/09 | C | C |
| 706 | 1.3190 | 33.5026 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 03/31/09 | A | C |
| 707 | 1.3226 | 33.5940 | 2.500 | 1 | | | 03/31/09 | B | |
| 708 | 1.3240 | 33.6296 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 06/05/09 | A | A |
| 709 | 1.3260 | 33.6804 | | | 3.000 | 1 | 03/31/09 | | B |
| 710 | 1.3268 | 33.7007 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 03/31/09 | A | A |
| 711 | 1.3275 | 33.7185 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 03/31/09 | A | A |
| 712 | 1.3275 | 33.7185 | | | 3.000 | 1 | 03/31/09 | | B |
| 713 | 1.3276 | 33.7210 | | | 2.500 | 1 | 03/31/09 | | B |
| 714 | 1.3300 | 33.7820 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 715 | 1.3300 | 33.7820 | 2.300 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 716 | 1.3300 | 33.7820 | 3.000 | 1 | 0.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 717 | 1.3300 | 33.7820 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 718 | 1.3320 | 33.8328 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | B | |
| 719 | 1.3326 | 33.8480 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 720 | 1.3380 | 33.9852 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 721 | 1.3382 | 33.9903 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 722 | 1.3394 | 34.0208 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 723 | 1.3407 | 34.0538 | 2.200 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | B | C |
| 724 | 1.3440 | 34.1376 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 725 | 1.3445 | 34.1503 | 1.800 | 2 | 1.800 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 726 | 1.3585 | 34.5059 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/02/09 | C | C |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 727 | 1.3585 | 34.5059 | | | 3.000 | 2 | 04/02/09 | | B, C |
| 728 | 1.3589 | 34.5161 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 729 | 1.3655 | 34.6837 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 730 | 1.3660 | 34.6964 | 2.300 | 1 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | C | A, B |
| 731 | 1.3660 | 34.6964 | 2.500 | 2 | | | 04/02/09 | A | |
| 732 | 1.3660 | 34.6964 | 2.200 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | C | B |
| 733 | 1.3699 | 34.7955 | 2.200 | 1 | | | 04/02/09 | B | |
| 734 | 1.3724 | 34.8590 | | | 2.500 | 2 | 04/02/09 | | B |
| 735 | 1.3743 | 34.9072 | 1.700 | 3 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A,B,C | B |
| 736 | 1.3757 | 34.9428 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 737 | 1.3767 | 34.9682 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 738 | 1.3767 | 34.9682 | | | 2.500 | 2 | 04/02/09 | | B |
| 739 | 1.3830 | 35.1282 | 2.200 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 740 | 1.3830 | 35.1282 | 1.800 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 741 | 1.3858 | 35.1993 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 742 | 1.3858 | 35.1993 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 743 | 1.3860 | 35.2044 | | | 2.500 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 744 | 1.3880 | 35.2552 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 745 | 1.3915 | 35.3441 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | C | |
| 746 | 1.3970 | 35.4838 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 747 | 1.3976 | 35.4990 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | B | B |
| 748 | 1.4114 | 35.8496 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 749 | 1.4213 | 36.1010 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | B | B |
| 750 | 1.4213 | 36.1010 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 751 | 1.4235 | 36.1569 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 752 | 1.4235 | 36.1569 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 753 | 1.4291 | 36.2991 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | C | |
| 754 | 1.4326 | 36.3880 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 755 | 1.4355 | 36.4617 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 756 | 1.4400 | 36.5760 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 757 | 1.4408 | 36.5963 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 758 | 1.4431 | 36.6547 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 759 | 1.4441 | 36.6801 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 760 | 1.4580 | 37.0332 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 761 | 1.4580 | 37.0332 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 762 | 1.4592 | 37.0637 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | | |
| 763 | 1.4677 | 37.2796 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/02/09 | C | C |
| 764 | 1.4760 | 37.4904 | 1.000 | 4 | 1.000 | 4 | 04/02/09 | B,C | A,B |
| 765 | 1.4760 | 37.4904 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 766 | 1.4774 | 37.5260 | 1.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 767 | 1.4790 | 37.5666 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 768 | 1.4892 | 37.8257 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 769 | 1.4915 | 37.8841 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 770 | 1.4915 | 37.8841 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 771 | 1.5000 | 38.1000 | | | 1.000 | 7 | 04/02/09 | | A, C |
| 772 | 1.5000 | 38.1000 | | | 1.700 | 2 | 04/02/09 | | A |
| 773 | 1.5015 | 38.1381 | 2.600 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 774 | 1.5155 | 38.4937 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 775 | 1.5196 | 38.5978 | 1.700 | 3 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | A, B |
| 776 | 1.5197 | 38.6004 | 1.000 | 2 | 0.800 | 1 | 04/02/09 | B | C |
| 777 | 1.5197 | 38.6004 | 1.200 | 1 | 1.200 | 1 | 04/02/09 | B | C |
| 778 | 1.5197 | 38.6004 | | | 1.400 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 779 | 1.5197 | 38.6004 | 1.700 | 1 | 1.700 | 3 | 04/02/09 | A | A, C |
| 780 | 1.5197 | 38.6004 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 781 | 1.5197 | 38.6004 | 2.500 | 3 | 2.500 | 6 | 04/02/09 | A | A, B, C |
| 782 | 1.5197 | 38.6004 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 783 | 1.5230 | 38.6842 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 784 | 1.5230 | 38.6842 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 04/02/09 | A | A, C |
| 785 | 1.5271 | 38.7883 | 1.700 | 5 | 1.700 | 3 | 04/02/09 | A | A, B |
| 786 | 1.5271 | 38.7883 | 2.500 | 2 | | | 04/02/09 | A | |
| 787 | 1.5310 | 38.8874 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | A | |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 788 | 1.5310 | 38.8874 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 789 | 1.5318 | 38.9077 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 790 | 1.5320 | 38.9128 | 3.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 791 | 1.5365 | 39.0271 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 792 | 1.5433 | 39.1998 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 793 | 1.5460 | 39.2684 | 1.700 | 4 | 1.700 | 7 | 04/02/09 | A,B | B,C |
| 794 | 1.5460 | 39.2684 | 2.500 | 5 | 2.500 | 2 | 04/02/09 | A,B | A |
| 795 | 1.5500 | 39.3700 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/02/09 | A | C |
| 796 | 1.5543 | 39.4792 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | C | |
| 797 | 1.5543 | 39.4792 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 798 | 1.5550 | 39.4970 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 799 | 1.5590 | 39.5986 | 1.700 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 800 | 1.5609 | 39.6469 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 801 | 1.5640 | 39.7256 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 802 | 1.5694 | 39.8628 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 803 | 1.5760 | 40.0304 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 804 | 1.5805 | 40.1447 | 1.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 805 | 1.5818 | 40.1777 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 806 | 1.5825 | 40.1955 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 807 | 1.5825 | 40.1955 | 2.500 | 2 | 2.500 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 808 | 1.5965 | 40.5511 | | | 2.500 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 809 | 1.5970 | 40.5638 | 2.500 | 2 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 810 | 1.5975 | 40.5765 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 811 | 1.6000 | 40.6400 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 812 | 1.6000 | 40.6400 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 813 | 1.6060 | 40.7924 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 814 | 1.6067 | 40.8102 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 815 | 1.6110 | 40.9194 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 816 | 1.6110 | 40.9194 | | | 2.500 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 817 | 1.6132 | 40.9753 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 818 | 1.6170 | 41.0718 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 819 | 1.6190 | 41.1226 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 820 | 1.6195 | 41.1353 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 821 | 1.6195 | 41.1353 | 2.500 | 1 | 3.000 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 822 | 1.6198 | 41.1429 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 823 | 1.6220 | 41.1988 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 824 | 1.6300 | 41.4020 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 825 | 1.6307 | 41.4198 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 826 | 1.6330 | 41.4782 | | | 0.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 827 | 1.6396 | 41.6458 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 828 | 1.6490 | 41.8846 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 829 | 1.6500 | 41.9100 | 3.000 | 1 | | | 04/02/09 | B | |
| 830 | 1.6517 | 41.9532 | | | 3.200 | 1 | 04/02/09 | C | B |
| 831 | 1.6530 | 41.9862 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | A, C |
| 832 | 1.6533 | 41.9938 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 833 | 1.6600 | 42.1640 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 834 | 1.6605 | 42.1767 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | B, C |
| 835 | 1.6605 | 42.1767 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 836 | 1.6661 | 42.3189 | 3.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 837 | 1.6680 | 42.3672 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 838 | 1.6680 | 42.3672 | | | 1.700 | 5 | 04/02/09 | | A, C |
| 839 | 1.6684 | 42.3774 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 840 | 1.6700 | 42.4180 | 1.700 | 2 | 1.700 | 3 | 04/02/09 | C | A, C |
| 841 | 1.6732 | 42.4993 | | | 3.200 | 2 | 04/02/09 | | A |
| 842 | 1.6867 | 42.8422 | | | 2.500 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 843 | 1.6869 | 42.8473 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 844 | 1.6929 | 42.9997 | 3.000 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 845 | 1.6939 | 43.0251 | 3.200 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 846 | 1.6990 | 43.1546 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 847 | 1.6992 | 43.1597 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 848 | 1.7016 | 43.2206 | 1.000 | 1 | 1.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 849 | 1.7043 | 43.2892 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 850 | 1.7093 | 43.4162 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 851 | 1.7093 | 43.4162 | 2.500 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 852 | 1.7098 | 43.4289 | | | 1.000 | 2 | 04/02/09 | | A |
| 853 | 1.7098 | 43.4289 | | | 1.700 | 2 | 04/02/09 | | A |
| 854 | 1.7098 | 43.4289 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 855 | 1.7130 | 43.5102 | 2.500 | 1 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | A, C |
| 856 | 1.7130 | 43.5102 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 857 | 1.7138 | 43.5305 | 1.700 | 1 | | | 04/02/09 | C | |
| 858 | 1.7352 | 44.0741 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 859 | 1.7360 | 44.0944 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | B |
| 860 | 1.7360 | 44.0944 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 861 | 1.7362 | 44.0995 | | | 1.700 | 2 | 04/02/09 | | A, B |
| 862 | 1.7365 | 44.1071 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 863 | 1.7369 | 44.1173 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 864 | 1.7399 | 44.1935 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 865 | 1.7455 | 44.3357 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 866 | 1.7455 | 44.3357 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 867 | 1.7455 | 44.3357 | 2.500 | 2 | | | 04/02/09 | C | |
| 868 | 1.7455 | 44.3357 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 869 | 1.7455 | 44.3357 | | | 3.200 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 870 | 1.7570 | 44.6278 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 871 | 1.7570 | 44.6278 | 2.500 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 872 | 1.7577 | 44.6456 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 873 | 1.7620 | 44.7548 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 874 | 1.7640 | 44.8056 | | | 1.700 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 875 | 1.7710 | 44.9834 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 876 | 1.7715 | 44.9961 | | | 1.000 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 877 | 1.7720 | 45.0088 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | C | B |
| 878 | 1.7813 | 45.2450 | 2.500 | 1 | 3.200 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 879 | 1.7820 | 45.2628 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/02/09 | A | B, C |
| 880 | 1.7820 | 45.2628 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 881 | 1.7899 | 45.4635 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 882 | 1.7940 | 45.5676 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | C | A |
| 883 | 1.7970 | 45.6438 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | A, C |
| 884 | 1.7970 | 45.6438 | 1.700 | 3 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A, B | C |
| 885 | 1.7970 | 45.6438 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 06/04/09 | A | A |
| 886 | 1.7990 | 45.6946 | | | 3.000 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 887 | 1.7996 | 45.7098 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 888 | 1.7996 | 45.7098 | 2.500 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 889 | 1.8029 | 45.7937 | 1.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 890 | 1.8029 | 45.7937 | 3.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 891 | 1.8100 | 45.9740 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 892 | 1.8109 | 45.9969 | | | 3.200 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 893 | 1.8110 | 45.9994 | | | 2.400 | 1 | 04/02/09 | | A |
| 894 | 1.8265 | 46.3931 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | C | C |
| 895 | 1.8268 | 46.4007 | | | 3.200 | 1 | 04/02/09 | | C |
| 896 | 1.8270 | 46.4058 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 04/02/09 | A | A |
| 897 | 1.8270 | 46.4058 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 898 | 1.8440 | 46.8376 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 899 | 1.8480 | 46.9392 | 1.800 | 1 | 1.800 | 1 | 04/02/09 | B | A |
| 900 | 1.8500 | 46.9900 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/02/09 | A | B |
| 901 | 1.8550 | 47.1170 | 2.500 | 2 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 902 | 1.8680 | 47.4472 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 903 | 1.8684 | 47.4574 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/02/09 | A | A |
| 904 | 1.8783 | 47.7088 | 3.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 905 | 1.8793 | 47.7342 | 3.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/02/09 | A | C |
| 906 | 1.8810 | 47.7774 | 3.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 907 | 1.8830 | 47.8282 | 3.500 | 1 | 5.000 | 1 | 04/02/09 | B | C |
| 908 | 1.8880 | 47.9552 | 1.000 | 1 | | | 04/02/09 | A | |
| 909 | 1.8910 | 48.0314 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/03/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|-----|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 910 | 1.8950 | 48.1330 | | | 1.700 | 2 | 04/03/09 | | A |
| 911 | 1.8950 | 48.1330 | | | 3.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 912 | 1.9010 | 48.2854 | | | 3.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 913 | 1.9034 | 48.3464 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 914 | 1.9034 | 48.3464 | | | 1.300 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 915 | 1.9040 | 48.3616 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 916 | 1.9040 | 48.3616 | | | 2.500 | 3 | 04/03/09 | | B |
| 917 | 1.9177 | 48.7096 | 1.700 | 2 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A, C | A |
| 918 | 1.9210 | 48.7934 | 3.200 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 919 | 1.9215 | 48.8061 | 2.500 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 920 | 1.9251 | 48.8975 | | | 1.800 | 3 | 04/03/09 | | A, B |
| 921 | 1.9251 | 48.8975 | | | 2.500 | 2 | 04/03/09 | | A, B |
| 922 | 1.9320 | 49.0728 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 923 | 1.9409 | 49.2989 | 1.700 | 1 | 1.300 | 2 | 04/03/09 | A | C |
| 924 | 1.9417 | 49.3192 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 925 | 1.9550 | 49.6570 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | C | A |
| 926 | 1.9550 | 49.6570 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/03/09 | A | A,B |
| 927 | 1.9654 | 49.9212 | | | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 928 | 1.9685 | 49.9999 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 929 | 1.9685 | 49.9999 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 930 | 1.9685 | 49.9999 | 3.600 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 931 | 1.9690 | 50.0126 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 932 | 1.9690 | 50.0126 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 933 | 1.9690 | 50.0126 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 934 | 1.9705 | 50.0507 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 935 | 1.9719 | 50.0863 | 1.000 | 2 | 1.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 936 | 1.9769 | 50.2133 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 937 | 1.9890 | 50.5206 | | | 3.000 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 938 | 1.9890 | 50.5206 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 939 | 1.9894 | 50.5308 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 940 | 1.9898 | 50.5409 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 941 | 1.9970 | 50.7238 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 942 | 2.0070 | 50.9778 | | | 2.500 | 3 | 04/03/09 | | A |
| 943 | 2.0075 | 50.9905 | 2.500 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 944 | 2.0078 | 50.9981 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 945 | 2.0078 | 50.9981 | | | 2.500 | 6 | 04/03/09 | | B,C |
| 946 | 2.0118 | 51.0997 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 947 | 2.0270 | 51.4858 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 948 | 2.0275 | 51.4985 | 1.700 | 2 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A, C | C |
| 949 | 2.0276 | 51.5010 | 1.000 | 1 | 1.000 | 2 | 04/03/09 | A | A, C |
| 950 | 2.0276 | 51.5010 | 3.000 | 1 | 1.750 | 3 | 04/03/09 | B | A |
| 951 | 2.0276 | 51.5010 | 2.500 | 3 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A, C | B |
| 952 | 2.0276 | 51.5010 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | C | C |
| 953 | 2.0322 | 51.6179 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 954 | 2.0334 | 51.6484 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 955 | 2.0410 | 51.8414 | 1.000 | 2 | 1.000 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 956 | 2.0410 | 51.8414 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 957 | 2.0410 | 51.8414 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 958 | 2.0410 | 51.8414 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 959 | 2.0455 | 51.9557 | | | 1.700 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 960 | 2.0499 | 52.0675 | 3.300 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 961 | 2.0499 | 52.0675 | 3.700 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 962 | 2.0531 | 52.1487 | 2.500 | 1 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 963 | 2.0550 | 52.1970 | 2.500 | 1 | | | 04/03/09 | B | |
| 964 | 2.0575 | 52.2605 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 965 | 2.0597 | 52.3164 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 966 | 2.0613 | 52.3570 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 967 | 2.0750 | 52.7050 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 968 | 2.0770 | 52.7558 | | | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 969 | 2.0857 | 52.9768 | 3.000 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 970 | 2.0859 | 52.9819 | 1.700 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 971 | 2.0937 | 53.1800 | 1.700 | 1 | | | 04/03/09 | C | |
| 972 | 2.0990 | 53.3146 | 3.200 | 1 | | | 04/03/09 | B | |
| 973 | 2.1085 | 53.5559 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 974 | 2.1085 | 53.5559 | | | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 975 | 2.1192 | 53.8277 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 976 | 2.1240 | 53.9496 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 977 | 2.1272 | 54.0309 | 3.000 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 978 | 2.1272 | 54.0309 | 2.500 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 979 | 2.1386 | 54.3204 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 980 | 2.1410 | 54.3814 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 981 | 2.1410 | 54.3814 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | B | B |
| 982 | 2.1499 | 54.6075 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 983 | 2.1550 | 54.7370 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 984 | 2.1559 | 54.7599 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 985 | 2.1559 | 54.7599 | | | 3.000 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 986 | 2.1640 | 54.9656 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 987 | 2.1680 | 55.0672 | | | 1.700 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 988 | 2.1680 | 55.0672 | | | 2.500 | 2 | 04/03/09 | | A,B |
| 989 | 2.1733 | 55.2018 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 990 | 2.1780 | 55.3212 | 2.000 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 991 | 2.1850 | 55.4990 | | | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 992 | 2.2000 | 55.8800 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 993 | 2.2130 | 56.2102 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 994 | 2.2185 | 56.3499 | 1.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 995 | 2.2200 | 56.3880 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 996 | 2.2290 | 56.6166 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 997 | 2.2290 | 56.6166 | | | 4.000 | 2 | 04/03/09 | | A, B |
| 998 | 2.2325 | 56.7055 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 999 | 2.2360 | 56.7944 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1000 | 2.2387 | 56.8630 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1001 | 2.2387 | 56.8630 | 3.200 | 2 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 1002 | 2.2440 | 56.9976 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1003 | 2.2500 | 57.1500 | 1.000 | 2 | | | 04/03/09 | A | |
| 1004 | 2.2520 | 57.2008 | 2.500 | 2 | 2.500 | 4 | 04/03/09 | B | B, C |
| 1005 | 2.2799 | 57.9095 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | B | A |
| 1006 | 2.2805 | 57.9247 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 1007 | 2.2816 | 57.9526 | | | 1.700 | 2 | 04/03/09 | | A,B |
| 1008 | 2.2850 | 58.0390 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1009 | 2.2850 | 58.0390 | 4.000 | 3 | 4.000 | 2 | 04/03/09 | B,C | B,C |
| 1010 | 2.2850 | 58.0390 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1011 | 2.2913 | 58.1990 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1012 | 2.2921 | 58.2193 | 3.700 | 1 | 3.700 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 1013 | 2.2925 | 58.2295 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1014 | 2.2926 | 58.2320 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1015 | 2.3110 | 58.6994 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1016 | 2.3110 | 58.6994 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 04/03/09 | B | B,C |
| 1017 | 2.3110 | 58.6994 | 3.200 | 2 | 3.200 | 2 | 04/03/09 | A | B |
| 1018 | 2.3367 | 59.3522 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1019 | 2.3550 | 59.8170 | 2.500 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 1020 | 2.3558 | 59.8373 | 3.000 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 1021 | 2.3558 | 59.8373 | 4.000 | 1 | 4.000 | 2 | 04/03/09 | A | B |
| 1022 | 2.3580 | 59.8932 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1023 | 2.3622 | 59.9999 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1024 | 2.3637 | 60.0380 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 1025 | 2.3645 | 60.0583 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1026 | 2.3860 | 60.6044 | 3.200 | 5 | 3.200 | 2 | 04/03/09 | A,B | A,B |
| 1027 | 2.3860 | 60.6044 | 4.000 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 1028 | 2.3970 | 60.8838 | 3.200 | 1 | 3.200 | 2 | 04/03/09 | A | C |
| 1029 | 2.4016 | 61.0006 | | | 3.000 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 1030 | 2.4020 | 61.0108 | | | 2.500 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1031 | 2.4020 | 61.0108 | 3.000 | 2 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1032 | 2.4110 | 61.2394 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1033 | 2.4198 | 61.4629 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/03/09 | A | A, B |
| 1034 | 2.4200 | 61.4680 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1035 | 2.4200 | 61.4680 | | | 1.750 | 2 | 04/03/09 | | A |
| 1036 | 2.4200 | 61.4680 | 4.500 | 1 | 5.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1037 | 2.4280 | 61.6712 | 2.500 | 2 | 1.700 | 3 | 04/03/09 | B, C | B, C |
| 1038 | 2.4290 | 61.6966 | | | 1.700 | 2 | 04/03/09 | | B, C |
| 1039 | 2.4320 | 61.7728 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1040 | 2.4331 | 61.8007 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1041 | 2.4335 | 61.8109 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | C | A |
| 1042 | 2.4335 | 61.8109 | | | 1.700 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1043 | 2.4409 | 61.9989 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1044 | 2.4480 | 62.1792 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | |
| 1045 | 2.4675 | 62.6745 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/03/09 | B | C |
| 1046 | 2.4681 | 62.6897 | 1.700 | 1 | | | 04/03/09 | A | |
| 1047 | 2.4685 | 62.6999 | 3.200 | 1 | 3.200 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 1048 | 2.4803 | 62.9996 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 1049 | 2.4969 | 63.4213 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1050 | 2.4970 | 63.4238 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | C | A |
| 1051 | 2.5080 | 63.7032 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 1052 | 2.5080 | 63.7032 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1053 | 2.5130 | 63.8302 | | | 1.000 | 1 | 04/03/09 | | B |
| 1054 | 2.5133 | 63.8378 | 2.000 | 1 | 2.000 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1055 | 2.5133 | 63.8386 | 3.500 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1056 | 2.5167 | 63.9242 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/03/09 | A | A |
| 1057 | 2.5167 | 63.9242 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | A |
| 1058 | 2.5200 | 64.0080 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1059 | 2.5335 | 64.3509 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1060 | 2.5350 | 64.3890 | 3.000 | 1 | 3.000 | 3 | 04/03/09 | A | A, C |
| 1061 | 2.5350 | 64.3890 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | B | A |
| 1062 | 2.5354 | 64.3992 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | B | B |
| 1063 | 2.5360 | 64.4144 | 3.400 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1064 | 2.5478 | 64.7141 | 4.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1065 | 2.5590 | 64.9986 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | B | A |
| 1066 | 2.5630 | 65.1002 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | A |
| 1067 | 2.5720 | 65.3288 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1068 | 2.5748 | 65.3999 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1069 | 2.5850 | 65.6590 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1070 | 2.5850 | 65.6590 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | A | C |
| 1071 | 2.5850 | 65.6590 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1072 | 2.5870 | 65.7098 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1073 | 2.5900 | 65.7860 | 3.000 | 1 | | | 04/03/09 | | |
| 1074 | 2.6063 | 66.2000 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/03/09 | A | A |
| 1075 | 2.6332 | 66.8833 | | | 3.200 | 1 | 04/03/09 | | C |
| 1076 | 2.6378 | 67.0001 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/03/09 | A | B |
| 1077 | 2.6378 | 67.0001 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/03/09 | A | B |
| 1078 | 2.6409 | 67.0789 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/03/09 | B | C |
| 1079 | 2.6410 | 67.0814 | 4.000 | 1 | | | 04/03/09 | C | |
| 1080 | 2.6420 | 67.1068 | | | 4.000 | 1 | 04/03/09 | | A |
| 1081 | 2.6551 | 67.4395 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1082 | 2.6654 | 67.7012 | 3.000 | 1 | | | 04/06/09 | C | |
| 1083 | 2.6760 | 67.9704 | | | 3.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1084 | 2.6770 | 67.9958 | | | 4.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1085 | 2.6785 | 68.0339 | 4.000 | 2 | 4.000 | 2 | 04/06/09 | A | A, C |
| 1086 | 2.7008 | 68.6003 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/06/09 | A | A, C |
| 1087 | 2.7170 | 69.0118 | 1.800 | 4 | 1.800 | 7 | 04/06/09 | A | A, B, C |
| 1088 | 2.7170 | 69.0118 | 2.500 | 1 | 2.500 | 3 | 04/06/09 | A | A, B |
| 1089 | 2.7170 | 69.0118 | 3.000 | 1 | 3.000 | 3 | 04/06/09 | C | A, B, C |
| 1090 | 2.7280 | 69.2912 | | | 1.000 | 1 | 04/06/09 | | A |
| 1091 | 2.7362 | 69.4995 | 3.200 | 1 | | | 04/06/09 | B | |
| 1092 | 2.7410 | 69.6214 | | | 4.000 | 1 | 04/06/09 | | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1093 | 2.7489 | 69.8221 | 1.700 | 2 | 1.700 | 6 | 04/06/09 | A,C | A,C |
| 1094 | 2.7490 | 69.8246 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1095 | 2.7520 | 69.9008 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1096 | 2.7571 | 70.0303 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1097 | 2.7909 | 70.8889 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1098 | 2.8012 | 71.1505 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1099 | 2.8290 | 71.8566 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1100 | 2.8320 | 71.9328 | | | 2.500 | 1 | 04/06/09 | | B |
| 1101 | 2.8320 | 71.9328 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1102 | 2.8332 | 71.9633 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | B |
| 1103 | 2.8334 | 71.9684 | 1.700 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1104 | 2.8340 | 71.9836 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | A |
| 1105 | 2.8350 | 72.0090 | 3.000 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1106 | 2.8380 | 72.0852 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/06/09 | C | B |
| 1107 | 2.8398 | 72.1309 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/06/09 | B | C |
| 1108 | 2.8398 | 72.1309 | | | 1.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1109 | 2.8398 | 72.1309 | | | 2.500 | 1 | 04/06/09 | | B |
| 1110 | 2.8400 | 72.1360 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1111 | 2.8450 | 72.2630 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/06/09 | B | B |
| 1112 | 2.8530 | 72.4662 | 3.000 | 1 | 3.000 | 2 | 04/06/09 | A | C |
| 1113 | 2.8540 | 72.4916 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1114 | 2.8543 | 72.4992 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1115 | 2.8567 | 72.5602 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/29/09 | A | A |
| 1116 | 2.8780 | 73.1012 | 3.000 | 1 | 1.700 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1117 | 2.8780 | 73.1012 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | C | A |
| 1118 | 2.8798 | 73.1469 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1119 | 2.8940 | 73.5076 | 3.200 | 1 | 3.200 | 2 | 04/06/09 | A | C |
| 1120 | 2.9112 | 73.9445 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1121 | 2.9112 | 73.9445 | 4.000 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1122 | 2.9271 | 74.3483 | | | 4.000 | 1 | 04/06/09 | | A |
| 1123 | 2.9331 | 74.5007 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1124 | 2.9527 | 74.9986 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1125 | 2.9527 | 74.9986 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1126 | 2.9530 | 75.0062 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | B | A |
| 1127 | 2.9530 | 75.0062 | 5.000 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1128 | 2.9535 | 75.0189 | 4.000 | 1 | | | 04/06/09 | C | |
| 1129 | 2.9545 | 75.0443 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1130 | 2.9545 | 75.0443 | 2.500 | 2 | 2.500 | 2 | 04/06/09 | A | A |
| 1131 | 2.9545 | 75.0443 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1132 | 2.9560 | 75.0824 | 3.300 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | B | A |
| 1133 | 2.9590 | 75.1586 | 1.700 | 2 | 1.700 | 1 | 04/06/09 | C | A |
| 1134 | 2.9590 | 75.1586 | | | 1.400 | 3 | 04/06/09 | | A |
| 1135 | 2.9685 | 75.3999 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/06/09 | A | B,C |
| 1136 | 2.9745 | 75.5523 | 4.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1137 | 2.9815 | 75.7301 | 4.000 | 1 | | | 04/06/09 | C | |
| 1138 | 2.9866 | 75.8596 | 3.300 | 2 | 3.300 | 2 | 04/06/09 | A | C |
| 1139 | 2.9968 | 76.1187 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1140 | 2.9968 | 76.1187 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | B |
| 1141 | 3.0039 | 76.2991 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1142 | 3.0118 | 76.4997 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1143 | 3.0118 | 76.4997 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1144 | 3.0118 | 76.4997 | | | 2.500 | 1 | 04/06/09 | | A |
| 1145 | 3.0118 | 76.4997 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/06/09 | A | A |
| 1146 | 3.0430 | 77.2922 | 1.800 | 1 | 1.800 | 4 | 04/06/09 | A | C |
| 1147 | 3.0430 | 77.2922 | 2.500 | 2 | | | 04/06/09 | A,B | |
| 1148 | 3.0430 | 77.2922 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1149 | 3.0430 | 77.2922 | | | 5.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1150 | 3.0433 | 77.2998 | | | 3.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1151 | 3.0435 | 77.3049 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/06/09 | A | A,B |
| 1152 | 3.0435 | 77.3049 | 5.000 | 1 | | | 04/06/09 | B | |
| 1153 | 3.0443 | 77.3252 | | | 3.000 | 1 | 04/06/09 | | C |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1154 | 3.0470 | 77.3938 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1155 | 3.0550 | 77.5970 | 3.000 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1156 | 3.0550 | 77.5970 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1157 | 3.0708 | 77.9983 | 4.000 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1158 | 3.0708 | 77.9983 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1159 | 3.0770 | 78.1558 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1160 | 3.0826 | 78.2980 | 2.500 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | C |
| 1161 | 3.0830 | 78.3082 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1162 | 3.0850 | 78.3590 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1163 | 3.0862 | 78.3895 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/06/09 | A | A |
| 1164 | 3.1080 | 78.9432 | | | 2.500 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1165 | 3.1420 | 79.8068 | 1.750 | 1 | 1.750 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1166 | 3.1492 | 79.9897 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1167 | 3.1590 | 80.2386 | 2.500 | 3 | 2.500 | 3 | 04/06/09 | A,C | A,C |
| 1168 | 3.1590 | 80.2386 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/06/09 | A | B |
| 1169 | 3.1590 | 80.2386 | | | 4.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1170 | 3.1600 | 80.2640 | 1.000 | 3 | 1.000 | 2 | 04/06/09 | A | A,B |
| 1171 | 3.1600 | 80.2640 | | | 0.700 | 1 | 04/06/09 | | A |
| 1172 | 3.1600 | 80.2640 | | | 0.600 | 1 | 04/06/09 | | B |
| 1173 | 3.1692 | 80.4977 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | B | A |
| 1174 | 3.1800 | 80.7720 | 1.700 | 1 | | | 04/06/09 | A | |
| 1175 | 3.1811 | 80.7999 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/06/09 | C | C |
| 1176 | 3.1890 | 81.0006 | | | 1.700 | 1 | 04/06/09 | | B |
| 1177 | 3.1890 | 81.0006 | | | 3.000 | 1 | 04/06/09 | | C |
| 1178 | 3.1955 | 81.1657 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1179 | 3.1960 | 81.1784 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/06/09 | B | C |
| 1180 | 3.2264 | 81.9506 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/06/09 | A | A |
| 1181 | 3.2406 | 82.3112 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1182 | 3.2440 | 82.3976 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/07/09 | B | B,C |
| 1183 | 3.2440 | 82.3976 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1184 | 3.2862 | 83.4695 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1185 | 3.2990 | 83.7946 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1186 | 3.2990 | 83.7946 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1187 | 3.3210 | 84.3534 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1188 | 3.3465 | 85.0011 | 1.700 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1189 | 3.3465 | 85.0011 | 4.000 | 2 | 4.000 | 2 | 04/07/09 | A,C | B,C |
| 1190 | 3.3598 | 85.3389 | 3.200 | 1 | | | 04/07/09 | C | |
| 1191 | 3.3670 | 85.5218 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | C | |
| 1192 | 3.3690 | 85.5726 | 3.000 | 2 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A, B | C |
| 1193 | 3.3690 | 85.5726 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1194 | 3.3860 | 86.0044 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1195 | 3.4059 | 86.5099 | 3.000 | 1 | | | 04/07/09 | C | |
| 1196 | 3.4291 | 87.0991 | 3.300 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1197 | 3.4292 | 87.1017 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1198 | 3.4295 | 87.1093 | | | 2.500 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1199 | 3.4295 | 87.1093 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1200 | 3.4435 | 87.4649 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1201 | 3.4488 | 87.5995 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1202 | 3.4488 | 87.5995 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1203 | 3.4776 | 88.3310 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1204 | 3.4861 | 88.5469 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1205 | 3.4907 | 88.6638 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1206 | 3.4922 | 88.7019 | | | 4.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1207 | 3.5000 | 88.9000 | 4.000 | 3 | 4.000 | 3 | 04/07/09 | A, B, C | A, B |
| 1208 | 3.5150 | 89.2810 | | | 2.000 | 2 | 04/07/09 | | B,C |
| 1209 | 3.5150 | 89.2810 | 2.500 | 1 | 2.500 | 2 | 04/07/09 | A | B,C |
| 1210 | 3.5225 | 89.4715 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1211 | 3.5225 | 89.4715 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1212 | 3.5317 | 89.7052 | 3.000 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1213 | 3.5317 | 89.7052 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1214 | 3.5417 | 89.9592 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1215 | 3.5433 | 89.9998 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1216 | 3.5435 | 90.0049 | | | 2.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1217 | 3.5470 | 90.0938 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1218 | 3.5747 | 90.7974 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1219 | 3.5747 | 90.7974 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1220 | 3.5905 | 91.1987 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1221 | 3.5906 | 91.2012 | 1.700 | 1 | 1.700 | 2 | 04/07/09 | A | A,C |
| 1222 | 3.5906 | 91.2012 | 2.500 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1223 | 3.5906 | 91.2012 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1224 | 3.5990 | 91.4146 | | | 2.500 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1225 | 3.5995 | 91.4273 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1226 | 3.5995 | 91.4273 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1227 | 3.6200 | 91.9480 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1228 | 3.6220 | 91.9988 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1229 | 3.6236 | 92.0394 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1230 | 3.6250 | 92.0750 | 2.500 | 1 | 2.500 | 3 | 04/07/09 | A | B |
| 1231 | 3.6590 | 92.9386 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1232 | 3.6692 | 93.1977 | 1.700 | 2 | 1.700 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1233 | 3.6693 | 93.2002 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1234 | 3.6800 | 93.4720 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1235 | 3.6810 | 93.4974 | | | 2.500 | 2 | 04/07/09 | | A |
| 1236 | 3.7014 | 94.0156 | 2.500 | 2 | 2.500 | 3 | 04/07/09 | A | A,C |
| 1237 | 3.7014 | 94.0156 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1238 | 3.7014 | 94.0156 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1239 | 3.7201 | 94.4905 | | | 1.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1240 | 3.7370 | 94.9198 | 3.300 | 2 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | B,C | C |
| 1241 | 3.7610 | 95.5294 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1242 | 3.7612 | 95.5345 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1243 | 3.7613 | 95.5370 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1244 | 3.7797 | 96.0044 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1245 | 3.7800 | 96.0120 | 4.000 | 1 | 4.000 | 2 | 04/07/09 | C | B |
| 1246 | 3.8030 | 96.5962 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1247 | 3.8030 | 96.5962 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1248 | 3.8405 | 97.5487 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1249 | 3.8424 | 97.5970 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1250 | 3.8657 | 98.1888 | 3.200 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1251 | 3.8820 | 98.6028 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1252 | 3.8820 | 98.6028 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1253 | 3.8820 | 98.6028 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1254 | 3.8830 | 98.6282 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1255 | 3.9180 | 99.5172 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1256 | 3.9300 | 99.8220 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1257 | 3.9370 | 99.9998 | 3.000 | 2 | 3.000 | 2 | 04/07/09 | A | C |
| 1258 | 3.9370 | 99.9998 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1259 | 3.9370 | 99.9998 | | | 1.700 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1260 | 3.9410 | 100.1014 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1261 | 3.9410 | 100.1014 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1262 | 3.9410 | 100.1014 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1263 | 3.9760 | 100.9904 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1264 | 3.9960 | 101.4984 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1265 | 4.0000 | 101.6000 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1266 | 4.0165 | 102.0191 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1267 | 4.0180 | 102.0572 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1268 | 4.0315 | 102.4001 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1269 | 4.0330 | 102.4382 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1270 | 4.0335 | 102.4509 | | | 1.700 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1271 | 4.0335 | 102.4509 | 3.200 | 2 | 3.200 | 4 | 04/07/09 | A | B,C |
| 1272 | 4.0394 | 102.6008 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1273 | 4.0529 | 102.9437 | 4.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1274 | 4.0548 | 102.9919 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1275 | 4.0550 | 102.9970 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1276 | 4.0780 | 103.5812 | 1.750 | 1 | 1.750 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1277 | 4.0842 | 103.7387 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1278 | 4.0842 | 103.7387 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | A | C |
| 1279 | 4.1200 | 104.6480 | 3.000 | 2 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1280 | 4.1208 | 104.6683 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1281 | 4.1208 | 104.6683 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1282 | 4.1208 | 104.6683 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1283 | 4.1456 | 105.2982 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1284 | 4.1456 | 105.2982 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1285 | 4.1730 | 105.9942 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1286 | 4.1730 | 105.9942 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1287 | 4.2190 | 107.1626 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1288 | 4.2190 | 107.1626 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1289 | 4.2200 | 107.1880 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1290 | 4.2660 | 108.3564 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1291 | 4.2660 | 108.3564 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1292 | 4.2830 | 108.7882 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1293 | 4.2833 | 108.7958 | | | 3.200 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1294 | 4.3120 | 109.5248 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1295 | 4.3307 | 109.9998 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1296 | 4.3600 | 110.7440 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1297 | 4.3701 | 111.0005 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1298 | 4.3787 | 111.2190 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1299 | 4.3787 | 111.2190 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1300 | 4.4390 | 112.7506 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1301 | 4.4660 | 113.4364 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1302 | 4.4880 | 113.9952 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1303 | 4.4990 | 114.2746 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1304 | 4.5275 | 114.9985 | 4.000 | 1 | 4.000 | 3 | 04/07/09 | A | A |
| 1305 | 4.5275 | 114.9985 | | | 2.500 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1306 | 4.5660 | 115.9764 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1307 | 4.5791 | 116.3091 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1308 | 4.5990 | 116.8146 | 4.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1309 | 4.6260 | 117.5004 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1310 | 4.6260 | 117.5004 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1311 | 4.6435 | 117.9449 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1312 | 4.6457 | 118.0008 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1313 | 4.6620 | 118.4148 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1314 | 4.6620 | 118.4148 | 5.000 | 2 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | B | B |
| 1315 | 4.7162 | 119.7915 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1316 | 4.7162 | 119.7915 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1317 | 4.7244 | 119.9998 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1318 | 4.7591 | 120.8811 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1319 | 4.7846 | 121.5288 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1320 | 4.7975 | 121.8565 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1321 | 4.7980 | 121.8692 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1322 | 4.8270 | 122.6058 | | | 1.000 | 2 | 04/07/09 | | A |
| 1323 | 4.8270 | 122.6058 | | | 1.700 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1324 | 4.8690 | 123.6726 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1325 | 4.8690 | 123.6726 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1326 | 4.8937 | 124.3000 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1327 | 4.9172 | 124.8969 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1328 | 4.9172 | 124.8969 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1329 | 4.9185 | 124.9299 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1330 | 4.9634 | 126.0704 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1331 | 4.9675 | 126.1745 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1332 | 4.9883 | 126.7028 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1333 | 4.9890 | 126.7206 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1334 | 5.0000 | 127.0000 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1335 | 5.0000 | 127.0000 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1336 | 5.0197 | 127.5004 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1337 | 5.0390 | 127.9906 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1338 | 5.0579 | 128.4707 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1339 | 5.0710 | 128.8034 | 5.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1340 | 5.0710 | 128.8034 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1341 | 5.1120 | 129.8448 | 3.225 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1342 | 5.1120 | 129.8448 | | | 2.500 | 2 | 04/07/09 | | A,C |
| 1343 | 5.1160 | 129.9464 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1344 | 5.1260 | 130.2004 | 1.750 | 1 | 1.750 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1345 | 5.1441 | 130.6601 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1346 | 5.1496 | 130.7998 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1347 | 5.1496 | 130.7998 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1348 | 5.1570 | 130.9878 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1349 | 5.1574 | 130.9980 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1350 | 5.1574 | 130.9980 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1351 | 5.1900 | 131.8260 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1352 | 5.2280 | 132.7912 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1353 | 5.2470 | 133.2738 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1354 | 5.2474 | 133.2840 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1355 | 5.2650 | 133.7310 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1356 | 5.2800 | 134.1120 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1357 | 5.2854 | 134.2492 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1358 | 5.2854 | 134.2492 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1359 | 5.2984 | 134.5794 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1360 | 5.3267 | 135.2982 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1361 | 5.3492 | 135.8697 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1362 | 5.3543 | 135.9992 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1363 | 5.3864 | 136.8146 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1364 | 5.4000 | 137.1600 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1365 | 5.4170 | 137.5918 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1366 | 5.4228 | 137.7391 | 5.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1367 | 5.4330 | 137.9982 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1368 | 5.4340 | 138.0236 | 5.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1369 | 5.4488 | 138.3995 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1370 | 5.4822 | 139.2479 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1371 | 5.4822 | 139.2479 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1372 | 5.5030 | 139.7762 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1373 | 5.5280 | 140.4112 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1374 | 5.5440 | 140.8176 | 4.000 | 1 | 4.000 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1375 | 5.5559 | 141.1199 | 1.750 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1376 | 5.5630 | 141.3002 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1377 | 5.5638 | 141.3205 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1378 | 5.5828 | 141.8031 | 3.250 | 2 | 3.250 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1379 | 5.5927 | 142.0546 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1380 | 5.5927 | 142.0546 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1381 | 5.6050 | 142.3670 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1382 | 5.6122 | 142.5499 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1383 | 5.6310 | 143.0274 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1384 | 5.6360 | 143.1544 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1385 | 5.6440 | 143.3576 | | | 1.750 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1386 | 5.6470 | 143.4338 | 1.000 | 1 | 1.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1387 | 5.6470 | 143.4338 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1388 | 5.6470 | 143.4338 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | B | C, C |
| 1389 | 5.6803 | 144.2796 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1390 | 5.6803 | 144.2796 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | |
| 1391 | 5.7086 | 144.9984 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1392 | 5.7290 | 145.5166 | 3.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1393 | 5.7295 | 145.5293 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1394 | 5.7300 | 145.5420 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1395 | 5.7323 | 145.6004 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1396 | 5.7600 | 146.3040 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1397 | 5.7935 | 147.1549 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1398 | 5.8008 | 147.3403 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1399 | 5.8039 | 147.4191 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1400 | 5.8745 | 149.2123 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1401 | 5.9055 | 149.9997 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1402 | 5.9060 | 150.0124 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1403 | 5.9220 | 150.4188 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | B | B |
| 1404 | 5.9585 | 151.3459 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1405 | 5.9587 | 151.3510 | 1.700 | 2 | 1.700 | 3 | 04/07/09 | A,C | A,B,C |
| 1406 | 5.9783 | 151.8488 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1407 | 5.9915 | 152.1841 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1408 | 6.0240 | 153.0096 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1409 | 6.0380 | 153.3652 | | | 1.750 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1410 | 6.0800 | 154.4320 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1411 | 6.0805 | 154.4447 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1412 | 6.0820 | 154.4828 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1413 | 6.0826 | 154.4980 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1414 | 6.0984 | 154.8994 | 3.000 | 2 | 3.000 | 2 | 04/07/09 | A | C |
| 1415 | 6.0984 | 154.8994 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | |
| 1416 | 6.0997 | 154.9324 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1417 | 6.1260 | 155.6004 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1418 | 6.1579 | 156.4107 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1419 | 6.1705 | 156.7307 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1420 | 6.2545 | 158.8643 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1421 | 6.2614 | 159.0396 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1422 | 6.3040 | 160.1216 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1423 | 6.3297 | 160.7744 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1424 | 6.3299 | 160.7795 | | | 4.000 | 2 | 04/07/09 | | A |
| 1425 | 6.3420 | 161.0868 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | C,C |
| 1426 | 6.3725 | 161.8615 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1427 | 6.3850 | 162.1790 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1428 | 6.4047 | 162.6794 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1429 | 6.4180 | 163.0172 | 3.500 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1430 | 6.5000 | 165.1000 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1431 | 6.5550 | 166.4970 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1432 | 6.5804 | 167.1422 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1433 | 6.6245 | 168.2623 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1434 | 6.6250 | 168.2750 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | C |
| 1435 | 6.6256 | 168.2902 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | C | |
| 1436 | 6.6823 | 169.7304 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1437 | 6.6883 | 169.8828 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1438 | 6.7000 | 170.1800 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1439 | 6.7180 | 170.6372 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1440 | 6.8140 | 173.0756 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1441 | 6.8898 | 175.0009 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1442 | 6.8898 | 175.0009 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1443 | 6.8898 | 175.0009 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 05/26/09 | A | A |
| 1444 | 6.9290 | 175.9966 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | C | B |
| 1445 | 7.0150 | 178.1810 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1446 | 7.0730 | 179.6542 | | | 2.500 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1447 | 7.0770 | 179.7558 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1448 | 7.0980 | 180.2892 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1449 | 7.1378 | 181.3001 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1450 | 7.1613 | 181.8970 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1451 | 7.1720 | 182.1688 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1452 | 7.1772 | 182.3009 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1453 | 7.2070 | 183.0578 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1454 | 7.2110 | 183.1594 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1455 | 7.2130 | 183.2102 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1456 | 7.2130 | 183.2102 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | B,C |
| 1457 | 7.2251 | 183.5175 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1458 | 7.2610 | 184.4294 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1459 | 7.2616 | 184.4446 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1460 | 7.2835 | 185.0009 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1461 | 7.3640 | 187.0456 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1462 | 7.3640 | 187.0456 | | | 3.200 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1463 | 7.3640 | 187.0456 | | | 4.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1464 | 7.3780 | 187.4012 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1465 | 7.4476 | 189.1690 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1466 | 7.4760 | 189.8904 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1467 | 7.4803 | 189.9996 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1468 | 7.5580 | 191.9732 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1469 | 7.5590 | 191.9986 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1470 | 7.5880 | 192.7352 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1471 | 7.5880 | 192.7352 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1472 | 7.7236 | 196.1794 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1473 | 7.7510 | 196.8754 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1474 | 7.7515 | 196.8881 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1475 | 7.7554 | 196.9872 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1476 | 7.7554 | 196.9872 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1477 | 7.7559 | 196.9999 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1478 | 7.7661 | 197.2589 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1479 | 7.8322 | 198.9379 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1480 | 7.8533 | 199.4738 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1481 | 7.8740 | 199.9996 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1482 | 7.8740 | 199.9996 | 4.000 | 2 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | |
| 1483 | 7.9130 | 200.9902 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1484 | 7.9160 | 201.0664 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1485 | 8.0000 | 203.2000 | 6.000 | 3 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B,C | B |
| 1486 | 8.0000 | 203.2000 | 5.000 | 2 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | A,B | A,C |
| 1487 | 8.0050 | 203.3270 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1488 | 8.0460 | 204.3684 | | | 1.700 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1489 | 8.0787 | 205.1990 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1490 | 8.0945 | 205.6003 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1491 | 8.1100 | 205.9940 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1492 | 8.1100 | 205.9940 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1493 | 8.1136 | 206.0854 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1494 | 8.1350 | 206.6290 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1495 | 8.1418 | 206.8017 | 3.200 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1496 | 8.2143 | 208.6432 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1497 | 8.2445 | 209.4103 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1498 | 8.2670 | 209.9818 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1499 | 8.3267 | 211.4982 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1500 | 8.4000 | 213.3600 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | |
| 1501 | 8.4338 | 214.2185 | 2.500 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1502 | 8.4338 | 214.2185 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1503 | 8.4449 | 214.5005 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1504 | 8.4507 | 214.6478 | | | 4.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1505 | 8.4510 | 214.6554 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1506 | 8.4920 | 215.6968 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1507 | 8.5285 | 216.6239 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1508 | 8.5893 | 218.1682 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1509 | 8.6318 | 219.2477 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1510 | 8.6500 | 219.7100 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1511 | 8.6504 | 219.7202 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1512 | 8.6504 | 219.7202 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1513 | 8.6580 | 219.9132 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1514 | 8.7795 | 222.9993 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1515 | 8.7858 | 223.1593 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1516 | 8.8580 | 224.9932 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1517 | 8.8850 | 225.6790 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1518 | 8.8850 | 225.6790 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1519 | 8.9173 | 226.4994 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | C |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1520 | 8.9760 | 227.9904 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1521 | 9.0160 | 229.0064 | 4.000 | 1 | 4.000 | 2 | 04/07/09 | A | C,C |
| 1522 | 9.0220 | 229.1588 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1523 | 9.0363 | 229.5220 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1524 | 9.0363 | 229.5220 | | | 3.000 | | 04/07/09 | | A |
| 1525 | 9.0551 | 229.9995 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1526 | 9.0551 | 229.9995 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1527 | 9.0560 | 230.0224 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1528 | 9.1260 | 231.8004 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1529 | 9.2047 | 233.7994 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1530 | 9.2669 | 235.3793 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1531 | 9.2669 | 235.3793 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1532 | 9.3000 | 236.2200 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1533 | 9.3000 | 236.2200 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1534 | 9.3455 | 237.3757 | | | 3.300 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1535 | 9.3455 | 237.3757 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1536 | 9.3455 | 237.3757 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1537 | 9.3860 | 238.4044 | 1.700 | 1 | 1.700 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1538 | 9.3940 | 238.6076 | 2.750 | 1 | 2.750 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1539 | 9.3940 | 238.6076 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1540 | 9.4825 | 240.8555 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1541 | 9.5398 | 242.3109 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1542 | 9.5398 | 242.3109 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1543 | 9.8415 | 249.9741 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1544 | 9.8415 | 249.9741 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1545 | 9.8420 | 249.9868 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1546 | 9.9620 | 253.0348 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1547 | 10.0044 | 254.1118 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1548 | 10.0393 | 254.9982 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1549 | 10.1102 | 256.7991 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | A,C |
| 1550 | 10.1380 | 257.5052 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1551 | 10.2196 | 259.5778 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1552 | 10.2620 | 260.6548 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1553 | 10.3320 | 262.4328 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1554 | 10.3610 | 263.1694 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1555 | 10.4650 | 265.8110 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1556 | 10.5550 | 268.0970 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1557 | 10.5940 | 269.0876 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1558 | 10.6213 | 269.7810 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1559 | 10.6461 | 270.4109 | 6.000 | 3 | | | 04/07/09 | A | |
| 1560 | 10.7889 | 274.0381 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1561 | 10.8180 | 274.7772 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1562 | 10.8267 | 274.9982 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1563 | 10.9050 | 276.9870 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1564 | 11.0060 | 279.5524 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1565 | 11.0240 | 280.0096 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1566 | 11.0380 | 280.3652 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1567 | 11.0450 | 280.5430 | 3.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1568 | 11.0450 | 280.5430 | 4.000 | 2 | | | 04/07/09 | A | |
| 1569 | 11.1327 | 282.7706 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1570 | 11.1575 | 283.4005 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1571 | 11.2240 | 285.0896 | 1.750 | 2 | 1.750 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1572 | 11.2240 | 285.0896 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1573 | 11.3350 | 287.9090 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1574 | 11.3350 | 287.9090 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1575 | 11.4170 | 289.9918 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1576 | 11.4170 | 289.9918 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1577 | 11.5270 | 292.7858 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1578 | 11.6150 | 295.0210 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1579 | 11.7087 | 297.4010 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1580 | 11.8110 | 299.9994 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1581 | 11.8110 | 299.9994 | 6.000 | 2 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A, B | A, B |
| 1582 | 11.9067 | 302.4302 | 4.000 | 2 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1583 | 11.9067 | 302.4302 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1584 | 11.9067 | 302.4302 | | | 1.700 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1585 | 11.9097 | 302.5064 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1586 | 12.0460 | 305.9684 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | A | B |
| 1587 | 12.0472 | 305.9989 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1588 | 12.0630 | 306.4002 | | | 4.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1589 | 12.1108 | 307.6143 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1590 | 12.1259 | 307.9979 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1591 | 12.1470 | 308.5338 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1592 | 12.1470 | 308.5338 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1593 | 12.1470 | 308.5338 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1594 | 12.1640 | 308.9656 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1595 | 12.1690 | 309.0926 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1596 | 12.1700 | 309.1180 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1597 | 12.1955 | 309.7657 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1598 | 12.2775 | 311.8485 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1599 | 12.2775 | 311.8485 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1600 | 12.4500 | 316.2300 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1601 | 12.6350 | 320.9290 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1602 | 12.6350 | 320.9290 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1603 | 12.6370 | 320.9798 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1604 | 12.6450 | 321.1830 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1605 | 12.6450 | 321.1830 | 3.250 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1606 | 12.8400 | 326.1360 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1607 | 12.9030 | 327.7362 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1608 | 13.1100 | 332.9940 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1609 | 13.1100 | 332.9940 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1610 | 13.2235 | 335.8769 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1611 | 13.2372 | 336.2249 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1612 | 13.3850 | 339.9790 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1613 | 13.4456 | 341.5182 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1614 | 13.4460 | 341.5284 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1615 | 13.5820 | 344.9828 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1616 | 13.6550 | 346.8370 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1617 | 13.7760 | 349.9104 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1618 | 13.9157 | 353.4588 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1619 | 14.0766 | 357.5456 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1620 | 14.1140 | 358.4956 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1621 | 14.1732 | 359.9993 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1622 | 14.1970 | 360.6038 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1623 | 14.2000 | 360.6800 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1624 | 14.2220 | 361.2388 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1625 | 14.2307 | 361.4598 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1626 | 14.2677 | 362.3996 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1627 | 14.3425 | 364.2995 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1628 | 14.3700 | 364.9980 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1629 | 14.3700 | 364.9980 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1630 | 14.4760 | 367.6904 | | | 6.000 | 2 | 04/07/09 | | A,C |
| 1631 | 14.4760 | 367.6904 | 5.000 | 2 | 5.000 | 4 | 04/07/09 | A,C | B,C |
| 1632 | 14.6401 | 371.8585 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1633 | 14.7640 | 375.0056 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1634 | 14.9190 | 378.9426 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1635 | 14.9754 | 380.3752 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1636 | 14.9757 | 380.3828 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1637 | 14.9757 | 380.3828 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1638 | 15.0800 | 383.0320 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1639 | 15.1520 | 384.8608 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1640 | 15.2834 | 388.1984 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1641 | 15.2834 | 388.1984 | 3.200 | 1 | | | 04/07/09 | A | |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1642 | 15.4720 | 392.9888 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1643 | 15.4980 | 393.6492 | 5.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1644 | 15.7480 | 399.9992 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1645 | 16.0950 | 408.8130 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1646 | 16.1322 | 409.7579 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1647 | 16.2040 | 411.5816 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1648 | 16.2240 | 412.0896 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1649 | 16.4440 | 417.6776 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1650 | 16.6020 | 421.6908 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1651 | 16.6988 | 424.1495 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1652 | 16.8560 | 428.1424 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1653 | 17.0816 | 433.8726 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1654 | 17.1390 | 435.3306 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1655 | 17.2240 | 437.4896 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1656 | 17.3860 | 441.6044 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1657 | 17.7210 | 450.1134 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1658 | 17.8350 | 453.0090 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1659 | 17.9375 | 455.6125 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1660 | 17.9375 | 455.6125 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1661 | 18.0370 | 458.1398 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1662 | 18.1130 | 460.0702 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1663 | 18.2480 | 463.4992 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1664 | 18.4050 | 467.4870 | 3.250 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1665 | 18.4840 | 469.4936 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1666 | 18.8940 | 479.9076 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1667 | 18.8940 | 479.9076 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1668 | 19.4090 | 492.9886 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1669 | 19.6850 | 499.9990 | 3.200 | 1 | 3.200 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1670 | 19.6850 | 499.9990 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1671 | 19.8120 | 503.2248 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1672 | 19.9640 | 507.0856 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1673 | 20.0235 | 508.5969 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1674 | 20.0236 | 508.5994 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1675 | 20.2800 | 515.1120 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1676 | 20.2854 | 515.2492 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1677 | 20.7850 | 527.9390 | 4.000 | 1 | 4.000 | 3 | 04/07/09 | A | A,C,C |
| 1678 | 20.7850 | 527.9390 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1679 | 20.7850 | 527.9390 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1680 | 20.8859 | 530.5019 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1681 | 20.8859 | 530.5019 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1682 | 21.1890 | 538.2006 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1683 | 21.2039 | 538.5791 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1684 | 21.6110 | 548.9194 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1685 | 22.1041 | 561.4441 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1686 | 22.5060 | 571.6524 | 3.200 | 1 | | | 04/07/09 | B | |
| 1687 | 22.5060 | 571.6524 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1688 | 22.7530 | 577.9262 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1689 | 23.0460 | 585.3684 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1690 | 23.3890 | 594.0806 | 5.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1691 | 23.3890 | 594.0806 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1692 | 23.4010 | 594.3854 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1693 | 23.6220 | 599.9988 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1694 | 23.6220 | 599.9988 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1695 | 23.6220 | 599.9988 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1696 | 23.7790 | 603.9866 | 3.250 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1697 | 24.0160 | 610.0064 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1698 | 24.1100 | 612.3940 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1699 | 24.6060 | 624.9924 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1700 | 24.6062 | 624.9975 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1701 | 24.6063 | 625.0000 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1702 | 25.0000 | 635.0000 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1703 | 25.1574 | 638.9980 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1704 | 25.4370 | 646.0998 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1705 | 25.5906 | 650.0012 | | | 3.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1706 | 25.8710 | 657.1234 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1707 | 25.9550 | 659.2570 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1708 | 26.5740 | 674.9796 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1709 | 26.7520 | 679.5008 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1710 | 26.7520 | 679.5008 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1711 | 27.1653 | 689.9986 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1712 | 27.5590 | 699.9986 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1713 | 28.9470 | 735.2538 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1714 | 29.0000 | 736.6000 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1715 | 29.5270 | 749.9858 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | B |
| 1716 | 30.4170 | 772.5918 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1717 | 30.4170 | 772.5918 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1718 | 30.4170 | 772.5918 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1719 | 31.0360 | 788.3144 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1720 | 31.3760 | 796.9504 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1721 | 31.4940 | 799.9476 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1722 | 31.6434 | 803.7424 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1723 | 31.6434 | 803.7424 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1724 | 32.0595 | 814.3113 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1725 | 32.1060 | 815.4924 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1726 | 32.1060 | 815.4924 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1727 | 32.1120 | 815.6448 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1728 | 32.9150 | 836.0410 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1729 | 33.5099 | 851.1515 | 7.000 | 1 | 7.000 | 1 | 07/30/09 | A | A |
| 1730 | 34.2000 | 868.6800 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1731 | 34.4330 | 874.5982 | 3.300 | 1 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1732 | 35.1500 | 892.8100 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1733 | 35.1620 | 893.1148 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1734 | 35.3469 | 897.8113 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1735 | 35.6535 | 905.5989 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1736 | 36.2700 | 921.2580 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1737 | 36.2700 | 921.2580 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1738 | 37.0980 | 942.2892 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1739 | 38.0934 | 967.5724 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1740 | 39.0480 | 991.8192 | 9.000 | 1 | 9.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1741 | 39.3700 | 999.9980 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1742 | 39.8066 | 1011.0876 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1743 | 40.5560 | 1030.1224 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1744 | 40.5590 | 1030.1986 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1745 | 42.0276 | 1067.5010 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1746 | 42.7240 | 1085.1896 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1747 | 42.7874 | 1086.8000 | 9.000 | 1 | 9.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1748 | 42.7874 | 1086.8000 | | | 7.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1749 | 43.2280 | 1097.9912 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1750 | 43.2280 | 1097.9912 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1751 | 43.6810 | 1109.4974 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1752 | 44.1730 | 1121.9942 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1753 | 45.4720 | 1154.9888 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1754 | 47.2440 | 1199.9976 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1755 | 47.2440 | 1199.9976 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1756 | 47.4470 | 1205.1538 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1757 | 47.8410 | 1215.1614 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1758 | 48.4507 | 1230.6478 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1759 | 49.0600 | 1246.1240 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1760 | 49.0600 | 1246.1240 | 6.000 | 1 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1761 | 49.4952 | 1257.1781 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1762 | 49.6319 | 1260.6503 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1763 | 50.8858 | 1292.4993 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1764 | 50.8858 | 1292.4993 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1765 | 51.9420 | 1319.3268 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1766 | 54.7240 | 1389.9896 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1767 | 55.6400 | 1413.2560 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1768 | 58.9570 | 1497.5078 | | | 3.250 | 1 | 04/07/09 | | C |
| 1769 | 59.0550 | 1499.9970 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1770 | 59.2106 | 1503.9492 | | | 5.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1771 | 60.0630 | 1525.6002 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1772 | 60.1620 | 1528.1148 | 4.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1773 | 60.8268 | 1545.0007 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1774 | 61.2520 | 1555.8008 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1775 | 63.0740 | 1602.0796 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1776 | 63.5545 | 1614.2843 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1777 | 65.3270 | 1659.3058 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | A |
| 1778 | 65.3280 | 1659.3312 | | | 4.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1779 | 66.9290 | 1699.9966 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1780 | 68.0000 | 1727.2000 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1781 | 68.6880 | 1744.6752 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1782 | 68.8996 | 1750.0498 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | C | C |
| 1783 | 70.3930 | 1787.9822 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1784 | 72.0000 | 1828.8000 | 5.000 | 2 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1785 | 72.0000 | 1828.8000 | 6.000 | 3 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A,B | A |
| 1786 | 72.2060 | 1834.0324 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A,B | A |
| 1787 | 78.7401 | 1999.9985 | 6.000 | 3 | 6.000 | 3 | 04/07/09 | A | B |
| 1788 | 81.0200 | 2057.9080 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | A |
| 1789 | 81.0390 | 2058.3906 | 6.000 | 1 | | | 04/07/09 | A | |
| 1790 | 81.1020 | 2059.9908 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1791 | 88.6220 | 2250.9988 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1792 | 91.0030 | 2311.4762 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1793 | 91.0030 | 2311.4762 | 7.000 | 1 | 7.000 | 1 | 07/30/09 | A | A |
| 1794 | 93.2630 | 2368.8802 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1795 | 98.6980 | 2506.9292 | 5.000 | 1 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | B | A |
| 1796 | 100.8740 | 2562.1996 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1797 | 104.3300 | 2649.9820 | 3.300 | 2 | 3.300 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1798 | 104.3300 | 2649.9820 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1799 | 109.7500 | 2787.6500 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1800 | 118.1100 | 2999.9940 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1801 | 122.5340 | 3112.3636 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1802 | 137.7950 | 3499.9930 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1803 | 149.6800 | 3801.8720 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1804 | 152.0000 | 3860.8000 | 8.000 | 1 | 8.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1805 | 152.0900 | 3863.0860 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1806 | 157.4800 | 3999.9920 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1807 | 157.5000 | 4000.5000 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1808 | 166.9680 | 4240.9872 | 4.000 | 1 | 4.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1809 | 172.1650 | 4372.9910 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1810 | 174.7200 | 4437.8880 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1811 | 176.7170 | 4488.6118 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1812 | 185.7870 | 4718.9898 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1813 | 196.8500 | 4999.9900 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1814 | 200.2090 | 5085.3086 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1815 | 200.2090 | 5085.3086 | | | 6.000 | 1 | 04/07/09 | | B |
| 1816 | 202.7950 | 5150.9930 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1817 | 236.2204 | 5999.9982 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1818 | 242.8000 | 6167.1200 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1819 | 275.5905 | 6999.9987 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1820 | 289.0000 | 7340.6000 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1821 | 289.0000 | 7340.6000 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1822 | 296.2050 | 7523.6070 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | A |
| 1823 | 314.9610 | 8000.0094 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1824 | 354.3300 | 8999.9820 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |

| No. | RADIUS (inch) | RADIUS (mm) | CONVEX | | CONCAVE | | Date | Remarks | |
|------|------------------|----------------|--------|-----|---------|-----|----------|---------|---------|
| | | | Dia | Qty | Dia | Qty | | Convex | Concave |
| 1825 | 354.3307 | 8999.9998 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1826 | 359.0550 | 9119.9970 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1827 | 393.7000 | 9999.9800 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | B | C |
| 1828 | 393.7000 | 9999.9800 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1829 | 393.7010 | 10000.0054 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1830 | 410.3850 | 10423.7790 | 6.000 | 1 | 6.000 | 1 | 04/07/09 | A | B |
| 1831 | 433.0709 | 11000.0009 | 3.000 | 1 | 3.000 | 1 | 04/07/09 | B | B |
| 1832 | 500.0000 | 12700.0000 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | C |
| 1833 | 505.0070 | 12827.1778 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1834 | 590.5500 | 14999.9700 | 3.250 | 1 | 3.250 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1835 | 629.9210 | 15999.9934 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1836 | 689.7800 | 17520.4120 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1837 | 740.3100 | 18803.8740 | 5.000 | 2 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1838 | 787.4010 | 19999.9854 | 6.000 | 2 | 6.000 | 2 | 04/07/09 | A,A | A,B |
| 1839 | 1574.8031 | 39999.9987 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1840 | 1968.5000 | 49999.9000 | 5.000 | 2 | 5.000 | 2 | 04/07/09 | A | A |
| 1841 | 1968.5000 | 49999.9000 | 2.500 | 1 | 2.500 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| 1842 | 2362.2000 | 59999.8800 | 5.000 | 1 | 5.000 | 1 | 04/07/09 | A | A |
| | | | | | | | | | |