

Drill Size Number	Drill Size Letter	Drill Size Fraction	Drill Size Metric	Decimal Equivalent
			0.1	0.0039
			0.2	0.0079
			0.3	0.0118
		1/64		0.0156
			0.4	0.0157
			0.5	0.0197
			0.6	0.0236
			0.7	0.0276
		1/32		0.0313
			0.8	0.0315
			0.9	0.0354
			1	0.0394
60				0.0400
59				0.0410
58				0.0420
57				0.0430
56				0.0465
		3/64		0.0469
55				0.0520
54				0.0550
53				0.0595
		1/16		0.0625
52				0.0635
51				0.0670
50				0.0700
49				0.0730
48				0.0760
		5/64		0.0781
47				0.0785
			2	0.0787
46				0.0810
45				0.0820
44				0.0860
43				0.0890
42				0.0935
		3/32		0.0938
41				0.0960
40				0.0980
39				0.0995
38				0.1015
37				0.1040
36				0.1065
		7/64		0.1094
35				0.1100
34				0.1110
33				0.1130
32				0.1160
			3	0.1181
31				0.1200
		1/8		0.1250
30				0.1285
29				0.1360
28				0.1405
		9/64		0.1406
27				0.1440
26				0.1470
25				0.1495
24				0.1520
23				0.1540
		5/32		0.1563
22				0.1570
			4	0.1575
21				0.1590
20				0.1610

Drill Size Number	Drill Size Letter	Drill Size Fraction	Drill Size Metric	Decimal Equivalent
19				0.1660
18				0.1695
		11/64		0.1719
17				0.1730
16				0.1770
15				0.1800
14				0.1820
13				0.1850
		3/16		0.1875
12				0.1890
11				0.1910
10				0.1935
9				0.1960
			5	0.1969
8				0.1990
7				0.2010
		13/64		0.2031
6				0.2040
5				0.2055
4				0.2090
3				0.2130
		7/32		0.2188
2				0.2210
1				0.2280
	A			0.2340
		15/64		0.2344
			6	0.2362
	B			0.2380
	C			0.2420
	D			0.2460
	E			0.2500
		1/4		0.2500
	F			0.2570
	G			0.2610
		17/64		0.2656
	H			0.2660
	I			0.2720
			7	0.2756
	J			0.2770
	K			0.2810
		9/32		0.2813
	L			0.2900
	M			0.2950
		19/64		0.2969
	N			0.3020
		5/16		0.3125
			8	0.3150
	O			0.3160
	P			0.3230
		21/64		0.3281
	Q			0.3320
	R			0.3390
		11/32		0.3438
	S			0.3480
			9	0.3543
	T			0.3580
		23/64		0.3594
	U			0.3680
		3/8		0.3750
	V			0.3770
	W			0.3860
		25/64		0.3906
			10	0.3937
	X			0.3970

Drill Size Number	Drill Size Letter	Drill Size Fraction	Drill Size Metric	Decimal Equivalent
	Y			0.4040
		13/32		0.4063
	Z			0.4130
		27/64		0.4219
			11	0.4331
		7/16		0.4375
		29/64		0.4531
		15/32		0.4688
			12	0.4724
		31/64		0.4844
		1/2		0.5000
			13	0.5118
		33/64		0.5156
		17/32		0.5313
		35/64		0.5469
			14	0.5512
		9/16		0.5625
		37/64		0.5781
			15	0.5906
		19/32		0.5938
		39/64		0.6094
		5/8		0.6250
			16	0.6299
		41/64		0.6406
		21/32		0.6563
			17	0.6693
		43/64		0.6719
		11/16		0.6875
		45/64		0.7031
			18	0.7087
		23/32		0.7188
		47/64		0.7344
			19	0.7480
		3/4		0.7500
		49/64		0.7656
		25/32		0.7813
			20	0.7874
		51/64		0.7969
		13/16		0.8125
			21	0.8268
		53/64		0.8281
		27/32		0.8438
		55/64		0.8594
			22	0.8661
		7/8		0.8750
		57/64		0.8906
			23	0.9055
		29/32		0.9063
		59/64		0.9219
		15/16		0.9375
			24	0.9449
		61/64		0.9531
		31/32		0.9688
			25	0.9843
		63/64		0.9844
		1		1.0000