

Standard Drill Sizes Decimal Inches

Drill Size	Decimal	Drill Size	Decimal	Drill Size	Decimal	Drill Size	Decimal
80	0.0135	43	0.0890	8	0.1990	25/64	0.3906
79	0.0145	42	0.0935	7	0.2010	X	0.3970
1/64	0.0156	3/32	0.0938	13/64	0.2031	Y	0.4040
78	0.0160	41	0.0960	6	0.2040	13/32	0.4063
77	0.0180	40	0.0980	5	0.2055	Z	0.4130
76	0.0200	39	0.0995	4	0.2090	27/64	0.4219
75	0.0210	38	0.1015	3	0.2130	7/16	0.4375
74	0.0225	37	0.1040	7/32	0.2188	29/64	0.4531
73	0.0240	36	0.1065	2	0.2210	15/32	0.4688
72	0.0250	7/64	0.1094	1	0.2280	31/64	0.4844
71	0.0260	35	0.1100	A	0.2340	1/2	0.5000
70	0.0280	34	0.1110	15/64	0.2344	33/64	0.5156
69	0.0292	33	0.1130	B	0.2380	17/32	0.5313
68	0.0310	32	0.1160	C	0.2420	35/64	0.5469
1/32	0.0313	31	0.1200	D	0.2460	9/16	0.5625
67	0.0320	1/8	0.1250	1/4 (E)	0.2500	37/64	0.5781
66	0.0330	30	0.1285	F	0.2570	19/32	0.5938
65	0.0350	29	0.1360	G	0.2610	39/64	0.6094
64	0.0360	28	0.1405	17/64	0.2656	5/8	0.6250
63	0.0370	9/64	0.1406	H	0.2660	41/64	0.6406
62	0.0380	27	0.1440	I	0.2720	21/32	0.6563
61	0.0390	26	0.1470	J	0.2770	43/64	0.6719
60	0.0400	25	0.1495	K	0.2810	11/16	0.6875
59	0.0410	24	0.1520	9/32	0.2813	45/64	0.7031
58	0.0420	23	0.1540	L	0.2900	23/32	0.7188
57	0.0430	5/32	0.1563	M	0.2950	47/64	0.7344
56	0.0465	22	0.1570	19/64	0.2969	3/4	0.7500
3/64	0.0469	21	0.1590	N	0.3020	49/64	0.7656
55	0.0520	20	0.1610	5/16	0.3125	25/32	0.7813
54	0.0550	19	0.1660	O	0.3160	51/64	0.7969
53	0.0595	18	0.1695	P	0.3230	13/16	0.8125
1/16	0.0625	11/64	0.1719	21/64	0.3281	53/64	0.8281
52	0.0635	17	0.1730	Q	0.3320	27/32	0.8438
51	0.0670	16	0.1770	R	0.3390	55/64	0.8594
50	0.0700	15	0.1800	11/32	0.3438	7/8	0.8750
49	0.0730	14	0.1820	S	0.3480	57/64	0.8906
48	0.0760	13	0.1850	T	0.3580	29/32	0.9063
5/64	0.0781	3/16	0.1875	23/64	0.3594	59/64	0.9219
47	0.0785	12	0.1890	U	0.3680	15/16	0.9375
46	0.0810	11	0.1910	3/8	0.3750	61/64	0.9531
45	0.0820	10	0.1935	V	0.3770	31/32	0.9688
44	0.0860	9	0.1960	W	0.3860	63/64	0.9844