

Gauge	inch	mm	Decimal		Gauge	inch	mm	Decimal
80		0.343	0.0135		34		2.819	0.1110
79		0.368	0.0145		33		2.870	0.1130
	1/64	0.397	0.0156		32		2.946	0.1160
78		0.406	0.0160				3	0.1181
77		0.457	0.0180		31		3.048	0.1200
		0.50	0.0197			1/8	3.175	0.1250
76		0.508	0.0200		30		3.264	0.1285
75		0.533	0.0210		29		3.454	0.1360
74		0.572	0.0225				3.50	0.1378
73		0.610	0.0240		28		3.569	0.1405
72		0.635	0.0250			9/64	3.572	0.1406
71		0.660	0.0260		27		3.658	0.1440
70		0.711	0.0280		26		3.734	0.1470
69		0.742	0.0292		25		3.797	0.1495
		0.75	0.0295		24		3.861	0.1520
68		0.787	0.0310		23		3.912	0.1540
	1/32	0.794	0.0313			5/32	3.969	0.1563
67		0.813	0.0320		22		3.988	0.1570
66		0.838	0.0330				4	0.1575
65		0.889	0.0350		21		4.039	0.1590
64		0.914	0.0360		20		4.089	0.1610
63		0.940	0.0370		19		4.216	0.1660
62		0.965	0.0380		18		4.305	0.1695
61		0.991	0.0390			11/64	4.366	0.1719
		1	0.0394		17		4.394	0.1730
60		1.016	0.0400		16		4.496	0.1770
59		1.041	0.0410				4.50	0.1772
58		1.067	0.0420		15		4.572	0.1800
57		1.092	0.0430		14		4.623	0.1820
56		1.181	0.0465		13		4.700	0.1850
55		1.321	0.0520			3/16	4.763	0.1875
54		1.397	0.0550		12		4.800	0.1890
		1.50	0.0591		11		4.851	0.1910
53		1.511	0.0595		10		4.915	0.1935
	1/16	1.588	0.0625		9		4.978	0.1960
52		1.613	0.0635				5	0.1969
51		1.702	0.0670		8		5.055	0.1990
50		1.778	0.0700		7		5.105	0.2010
49		1.854	0.0730			13/64	5.159	0.2031
48		1.930	0.0760		6		5.182	0.2040
	5/64	1.984	0.0781		5		5.220	0.2055
47		1.994	0.0785		4		5.309	0.2090
		2	0.0787		3		5.410	0.2130
46		2.057	0.0810				5.50	0.2165
45		2.083	0.0820			7/32	5.556	0.2188
44		2.184	0.0860		2		5.613	0.2210
43		2.261	0.0890		1		5.791	0.2280
42		2.375	0.0935		A		5.944	0.2340
	3/32	2.381	0.0938			15/64	5.953	0.2344
41		2.438	0.0960				6	0.2362
40		2.489	0.0980		B		6.045	0.2380
		2.50	0.0984		C		6.147	0.2420
39		2.527	0.0995		D		6.248	0.2460
38		2.578	0.1015		E	1/4	6.350	0.2500
37		2.642	0.1040				6.50	0.2559
36		2.705	0.1065		F		6.528	0.2570
	7/64	2.778	0.1094		G		6.629	0.2610
35		2.794	0.1100			17/64	6.747	0.2656

Gauge	inch	mm	Decimal		Gauge	inch	mm	Decimal
H		6.756	0.2660				16	0.6299
I		6.909	0.2720			41/64	16.272	0.6406
		7	0.2756				16.50	0.6496
J		7.036	0.2770			21/32	16.669	0.6563
K		7.137	0.2810				17	0.6693
	9/32	7.144	0.2813			43/64	17.066	0.6719
L		7.366	0.2900			11/16	17.463	0.6875
M		7.493	0.2950				17.50	0.6890
		7.50	0.2953			45/64	17.859	0.7031
	19/64	7.541	0.2969				18	0.7087
N		7.671	0.3020			23/32	18.256	0.7188
	5/16	7.938	0.3125				18.50	0.7283
		8	0.3150			47/64	18.653	0.7344
O		8.026	0.3160				19	0.7480
P		8.204	0.3230			3/4	19.050	0.7500
	21/64	8.334	0.3281			49/64	19.447	0.7656
Q		8.433	0.3320				19.50	0.7677
		8.50	0.3346			25/32	19.844	0.7813
R		8.611	0.0292				20	0.7874
	11/32	8.731	0.3438			51/64	20.241	0.7969
S		8.839	0.3480				20.50	0.8071
		9	0.3543			13/16	20.638	0.8125
T		9.093	0.3580				21	0.8268
	23/64	9.128	0.3594			53/64	21.034	0.8281
U		9.347	0.3680			27/32	21.431	0.8438
	3/8	9.525	0.3750				21.50	0.8465
V		9.576	0.3770			55/64	21.828	0.8594
W		9.804	0.3860				22	0.8661
	25/64	9.922	0.3906			7/8	22.225	0.8750
		10	0.3937				22.50	0.8858
X		10.084	0.3970			57/64	22.622	0.8906
Y		10.262	0.4040				23	0.9055
	13/32	10.319	0.4063			29/32	23.019	0.9063
Z		10.490	0.4130			59/64	23.416	0.9219
	27/64	10.716	0.4219				23.50	0.9252
		11	0.4331			15/16	23.813	0.9375
	7/16	11.113	0.4375				24	0.9449
		11.50	0.4528			61/64	24.209	0.9531
	29/64	11.509	0.4531				24.50	0.9646
	15/32	11.906	0.4688			31/32	24.606	0.9688
		12	0.4724				25	0.9843
	31/64	12.303	0.4844			63/64	25.003	0.9844
		12.50	0.4921			1	25.400	1.0000
	1/2	12.700	0.5000				25.50	1.0039
		13	0.5118			1 1/64	25.797	1.0156
	33/64	13.097	0.5156				26	1.0236
	17/32	13.494	0.5313			1 1/32	26.194	1.0313
		13.50	0.5315				26.50	1.0433
	35/64	13.891	0.5469			1 3/64	26.591	1.0469
		14	0.5512			1 1/16	26.988	1.0625
	9/16	14.288	0.5625				27	1.0630
		14.50	0.5709			1 5/64	27.384	1.0781
	37/64	14.684	0.5781				27.50	1.0827
		15	0.5906			1 3/32	27.781	1.0938
	19/32	15.081	0.5938				28	1.1024
	39/64	15.478	0.6094			1 7/64	28.178	1.1094
		15.50	0.6102				28.50	1.1220
	5/8	15.875	0.6250			1 1/8	28.575	1.1250