

All metal Sheet Gauge to inch Conversion chart

Serial No	Gauge Number	Aluminum, Brass, Copper (in)	Galvanized Steel (in)	Standard Steel (in)	Stainless Steel (in)
1	3	0.2294	0	0.2391	0
2	4	0.2043	0	0.2242	0.2344
3	5	0.1819	0	0.2092	0.2187
4	6	0.162	0	0.1943	0.2031
5	7	0.1443	0	0.1793	0.1875
6	8	0.1285	0	0.1644	0.165
7	9	0.1144	0.1532	0.1495	0.1562
8	10	0.1019	0.1382	0.1345	0.1406
9	11	0.0907	0.1233	0.1196	0.125
10	12	0.0808	0.1084	0.1046	0.1094
11	13	0.072	0.0934	0.0897	0.0937
12	14	0.0641	0.0785	0.0747	0.0781
13	15	0.0571	0.071	0.0673	0.0703
14	16	0.0508	0.0635	0.0598	0.0625
15	17	0.0453	0.0575	0.0538	0.0562
16	18	0.0403	0.0516	0.0478	0.05
17	19	0.0359	0.0456	0.0418	0.0437
18	20	0.032	0.0396	0.0359	0.0375
19	21	0.0285	0.0366	0.0329	0.0344
20	22	0.0253	0.0336	0.0299	0.0312
21	23	0.0226	0.0306	0.0269	0.0281
22	24	0.0211	0.0276	0.0239	0.025
23	25	0.0179	0.0247	0.0209	0.0219
24	26	0.0159	0.0217	0.0179	0.0187
25	27	0.0142	0.0202	0.0164	0.0172
26	28	0.0126	0.0187	0.0149	0.0156
27	29	0.0113	0.0172	0.0135	0.0141
28	30	0.01	0.0157	0.012	0.0125
29	31	0.0089	0.0142	0.0105	0.0109
30	32	0.008	0.0134	0.0097	0.0102
31	33	0.0071	0	0.009	0.0094
32	34	0.0063	0	0.0082	0.0086
33	35	0.0056	0	0.0075	0.0078
34	36	0.005	0	0.0067	0.007
35	37	0.00445	0	0.0064	0.0066
36	38	0.00396	0	0.0067	0.0062

