

Sheet Metal Gauge Thickness Chart (to mm/inch Conversation)

Gauge Number	Standard Steel		Galvanized Steel		Stainless Steel		Aluminum, Brass, Copper	
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm
3	0.2391	6.073					0.2294	5.827
4	0.2242	5.095			0.2344	5.954	0.2043	5.189
5	0.2092	5.314			0.2187	5.555	0.1819	4.62
6	0.1943	4.935			0.2031	5.159	0.162	4.115
7	0.1793	4.554			0.1875	4.763	0.1443	3.665
8	0.1644	4.176			0.165	4.191	0.1285	3.264
9	0.1495	3.797	0.1532	3.891	0.1562	3.967	0.1144	2.906
10	0.1345	3.416	0.1382	3.51	0.1406	3.571	0.1019	2.588
11	0.1196	3.038	0.1233	3.132	0.125	3.175	0.0907	2.304
12	0.1046	2.657	0.1084	2.753	0.1094	2.779	0.0808	2.052
13	0.0897	2.278	0.0934	2.372	0.0937	2.38	0.072	1.829
14	0.0747	1.897	0.0785	1.994	0.0781	1.984	0.0641	1.628
15	0.0673	1.709	0.071	1.803	0.0703	1.786	0.0571	1.45
16	0.0598	1.519	0.0635	1.613	0.0625	1.588	0.0508	1.29
17	0.0538	1.367	0.0575	1.461	0.0562	1.427	0.0453	1.151
18	0.0478	1.214	0.0516	1.311	0.05	1.27	0.0403	1.024
19	0.0418	1.062	0.0456	1.158	0.0437	1.11	0.0359	0.912
20	0.0359	0.912	0.0396	1.006	0.0375	0.953	0.032	0.813
21	0.0329	0.836	0.0366	0.93	0.0344	0.874	0.0285	0.724
22	0.0299	0.759	0.0336	0.853	0.0312	0.792	0.0253	0.643
23	0.0269	0.683	0.0306	0.777	0.0281	0.714	0.0226	0.574
24	0.0239	0.607	0.0276	0.701	0.025	0.635	0.0211	0.536
25	0.0209	0.531	0.0247	0.627	0.0219	0.556	0.0179	0.455
26	0.0179	0.455	0.0217	0.551	0.0187	0.475	0.0159	0.404
27	0.0164	0.417	0.0202	0.513	0.0172	0.437	0.0142	0.361
28	0.0149	0.378	0.0187	0.475	0.0156	0.396	0.0126	0.32
29	0.0135	0.343	0.0172	0.437	0.0141	0.358	0.0113	0.287
30	0.012	0.305	0.0157	0.399	0.0125	0.318	0.01	0.254
31	0.0105	0.267	0.0142	0.361	0.0109	0.277	0.0089	0.226
32	0.0097	0.246	0.0134	0.34	0.0102	0.259	0.008	0.203
33	0.009	0.229			0.0094	0.239	0.0071	0.18
34	0.0082	0.208			0.0086	0.218	0.0063	0.16
35	0.0075	0.191			0.0078	0.198	0.0056	0.142
36	0.0067	0.17			0.007	0.178	0.005	0.127
37	0.0064	0.163			0.0066	0.168	0.00445	0.113
38	0.0067	0.17			0.0062	0.157	0.00396	0.101