

**TABLE DE CONVERSION POUCES / mm**

po	mm	po	mm	po	mm	po	mm
0,01	0,0254	0,21	5,334	0,47	11,938	0,74	18,796
0,002	0,0508	7/32 0,218	5,5562	0,48	12,192	3/4 0,750	19,05
0,003	0,0762	0,22	5,588	0,49	12,446	0,76	19,304
0,004	0,1016	0,23	5,842	1/2 0,500	12,7	0,77	19,558
0,005	0,127	0,24	6,096	0,51	12,954	0,78	19,812
0,006	0,1524	1/4 0,250	6,35	0,52	13,208	25/32 0,781	19,8438
0,007	0,1778	0,26	6,604	0,53	13,462	0,79	20,066
0,008	0,2032	0,27	6,858	17/32 0,531	13,4938	0,8	20,32
0,009	0,2286	9/32 0,281	7,1438	0,54	13,716	0,81	20,574
0,01	0,254	0,28	7,112	0,55	13,97	13/16 0,812	20,6375
0,02	0,508	0,29	7,366	0,56	14,224	0,82	20,828
0,03	0,762	0,3	7,62	9/16 0,562	14,2875	0,83	21,082
1/32 0,031	0,7938	0,31	7,874	0,57	14,478	0,84	21,336
0,04	1,016	5/16 0,312	7,9375	0,58	14,732	27/32 0,843	21,4312
0,05	1,27	0,32	8,128	0,59	14,986	0,85	21,59
0,06	1,524	0,33	8,382	19/32 0,593	15,0812	0,86	21,844
1/16 0,625	1,5875	0,34	8,636	0,6	15,24	0,87	22,098
0,07	1,778	11/32 0,343	8,7312	0,61	15,494	7/8 0,875	22,225
0,08	2,032	0,35	8,89	0,62	15,748	0,88	22,352
0,09	2,286	0,36	9,144	0,625	15,875	0,89	22,606
3/32 0,937	2,3812	0,37	9,398	0,63	16,002	0,9	22,86
0,1	2,54	3/8 0,375	9,525	0,64	16,256	29/32 0,906	23,0188
0,11	2,794	0,38	9,652	0,65	16,51	0,91	23,114
0,12	3,048	0,39	9,906	21/32 0,656	16,6688	0,92	23,368
1/8 0,125	3,175	0,4	10,16	0,66	16,764	0,93	23,622
0,13	3,302	0,4	10,16	0,67	17,018	15/16 0,937	23,8125
0,14	3,556	13/32 0,406	10,3188	0,68	17,272	0,94	23,876
0,15	3,81	0,41	10,414	11/16 0,687	17,4625	0,95	24,13
5/32 0,156	3,9688	0,42	10,668	0,69	17,526	0,96	24,384
0,16	4,064	0,43	10,922	0,7	17,78	31/32 0,968	24,6062
0,17	4,318	7/16 0,437	11,1125	0,71	18,034	0,97	24,638
0,18	4,572	0,44	11,176	23/32 0,718	18,2562	0,98	24,892
0,187	4,7625	0,45	11,43	0,72	18,288	0,99	25,146
0,19	4,826	0,46	11,684	0,73	18,542	1 1,000	25,4
0,2	5,08	15/32 0,468	11,9062				