

TABELA DE CONVERSÃO DE MILÍMETROS, POLEGADAS E PESOS LINEARES

MEDIDAS		REDONDA	QUADRADA	SEXTAVADA
Poledadas	0 mm	●	■	⬠
1/4	6,35	0,25	0,27	0,27
5/16	7,94	0,39	0,49	0,43
3/8	9,53	0,56	0,71	0,62
7/16	11,11	0,76	0,97	0,84
1/2	12,70	0,99	1,22	1,10
9/16	14,29	1,26	1,60	1,39
5/8	15,87	1,55	1,98	1,71
11/16	17,46	1,88	2,39	2,07
3/4	19,05	2,24	2,85	2,46
13/16	20,64	2,62	3,34	2,89
7/8	22,22	3,04	3,87	3,35
15/16	23,81	3,49	4,45	3,85
1	25,40	3,97	5,06	4,38
1 1/16	26,99	4,49	5,71	4,95
1 1/8	28,57	5,03	6,40	5,55
1 3/16	30,16	5,60	7,14	6,18
1 1/4	31,75	6,21	7,91	6,85
1 5/16	33,34	6,85	8,72	7,55
1 3/8	34,92	7,51	9,57	8,29
1 7/16	36,51	8,21	10,46	9,06
1 1/2	38,10	8,94	11,39	9,86
1 9/16	39,69	9,70	12,35	10,70
1 5/8	41,27	10,49	13,36	11,57
1 11/16	42,86	11,32	14,41	12,48
1 3/4	44,45	12,17	15,50	13,42
1 13/16	46,04	13,06	16,62	14,40
1 7/8	47,62	13,97	17,79	15,41
1 15/16	49,21	14,92	18,99	16,45
2	50,80	15,90	20,24	17,53
2 1/16	52,39	16,91	21,52	18,64
2 1/8	53,97	17,95	22,85	19,79
2 3/16	55,56	19,02	24,21	20,97
2 1/4	57,15	20,12	25,62	22,19
2 5/16	58,74	21,25	27,06	23,44
2 3/8	60,32	22,42	28,54	24,72
2 7/16	61,91	23,61	30,06	26,03
2 1/2	63,50	24,84	31,62	27,38
2 9/16	65,09	26,10	33,22	28,78
2 5/8	66,67	27,38	34,87	30,19
2 11/16	68,26	28,70	36,55	31,67
2 3/4	69,85	30,05	38,27	33,14
2 13/16	71,44	31,44	40,02	34,22
2 7/8	73,02	32,85	41,82	36,22
2 15/16	74,61	34,29	43,66	37,81
3	76,20	35,77	45,54	39,43
3 1/8	79,38	38,81	49,41	42,79
3 1/4	82,55	41,88	53,44	46,34
3 3/8	85,73	45,27	57,63	49,98
3 1/2	88,90	48,68	61,98	53,74
3 5/8	92,08	52,22	66,49	57,66
3 3/4	95,25	55,88	71,15	61,69
3 7/8	98,43	60,67	75,98	65,88

MEDIDAS		REDONDA	QUADRADA
Poledadas	0 mm	●	■
4	101,60	63,58	80,96
4 1/8	104,78	67,62	86,10
4 1/4	107,95	71,78	91,39
4 3/8	111,13	76,06	96,85
4 1/2	114,30	80,47	102,46
4 5/8	117,48	85,01	108,23
4 3/4	120,65	89,66	114,16
4 7/8	123,83	94,44	120,25
5	127,00	99,80	126,5
5 1/4	133,35	109,5	139,5
5 1/2	139,70	120,2	153,10
5 3/4	146,05	131,4	167,2
6	152,40	143,10	182,5
6 1/4	158,75	155,2	197,8
6 1/2	165,10	167,90	213,5
6 3/4	171,45	181,1	231,0
7	177,80	194,7	248,1
7 1/4	184,15	209,7	266,2
7 1/2	190,5	223,8	285,0
7 3/4	196,85	238,9	304,0
8	203,20	254,60	324,0
8 1/4	209,55	270,7	345,0
8 1/2	215,90	287,4	365,9
8 3/4	222,25	304,6	388,5
9	228,60	322,1	410,2
9 1/4	234,95	340,03	433,5
9 1/2	241,30	359,0	457,1
9 3/4	247,65	378,1	481,4
10	254,00	397,8	506,5
10 1/4	260,35	417,90	532,0
10 1/2	266,70	438,5	558,4
10 3/4	273,05	459,7	585,3
11	279,40	481,2	612,8
11 1/4	285,75	503,4	641,0
11 1/2	292,70	526,0	669,8
11 3/4	298,45	549,10	699,2
12	304,80	572,7	729,3
12 1/2	317,50	620,9	790,6
13	330,20	672,6	855,8
13 1/2	342,90	724,3	922,2
14	355,60	779,7	992,6
14 1/2	368,30	835,5	1063,8
15	381,00	894,9	1139,5
15 1/2	393,70	954,7	1215,6
16	406,40	1017,3	1295,3
17	431,8	1148,5	1462,3
18	457,20	1287,6	1639,4
19	482,60	1434,6	1826,6
20	508,00	1589,5	2023,9

- Peso Específico = 7,85 kg/dm³
- Aços rápidos mais 10%