

PESOS DE BARRAS DE AÇO POR METRO LINEAR

POL.	mm	kg/m	POL.	mm	kg/m
1/8	3,18	0,062	3.1/2	88,90	48,68
3/16	4,76	0,14	3 5/8	92,08	52,22
1/4	6,35	0,25	3 3/4	95,25	55,88
5/16	7,94	0,39	3 7/8	98,43	60,67
3/8	9,53	0,56	4"	101,60	63,58
7/16	11,11	0,76	4 1/8	104,78	67,62
1/2	12,70	0,99	4 1/4	107,95	71,78
9/16	14,29	1,26	4 3/8	111,13	76,06
5/8	15,88	1,55	4.1/2	114,30	80,47
11/16	17,46	1,88	4 5/8	117,48	85,01
3/4	19,05	2,24	4 3/4	120,65	89,66
13/16	20,64	2,62	4 7/8	123,83	94,44
7/8	22,23	3,04	5"	127,00	99,8
15/16	23,81	3,49	5 1/4	133,35	109,5
1"	25,40	3,97	5.1/2	139,70	120,2
1 1/16	26,99	4,49	5 3/4	146,05	131,4
1 1/8	28,58	5,03	6"	152,40	143,1
1 3/16	30,16	5,60	6 1/4	158,75	155,2
1 1/4	31,75	6,21	6.1/2	165,10	167,9
1 5/16	33,34	6,85	6 3/4	171,45	181,1
1 3/8	34,93	7,51	7"	177,80	194,7
1 7/16	36,51	8,21	7 1/4	184,15	209,7
1.1/2	38,10	8,94	7.1/2	190,50	223,8
1 9/16	39,69	9,70	7 3/4	196,85	238,9
1 5/8	41,28	10,49	8"	203,20	254,6
1 11/16	42,86	11,32	8 1/4	209,55	270,7
1 3/4	44,45	12,17	8.1/2	215,90	287,4
1 13/16	46,04	13,06	8 3/4	222,25	304,6
1 7/8	47,63	13,97	9"	228,60	322,1
1 15/16	49,21	14,92	9 1/4	234,95	340,3
2"	50,80	15,90	9.1/2	241,30	359,0
2 1/16	52,39	16,91	9 3/4	247,65	378,1
2 1/8	53,98	17,95	10"	254,00	397,8
2 3/16	55,56	19,02	10 1/4	260,35	417,9
2 1/4	57,15	20,12	10.1/2	266,70	438,5
2 5/16	58,74	21,25	10 3/4	273,05	459,7
2 3/8	60,33	22,42	11"	279,40	481,2
2 7/16	61,91	23,61	11 1/4	285,75	503,4
2.1/2	63,50	24,84	11.1/2	292,10	526,0
2 9/16	65,09	26,10	11 3/4	298,45	549,1
2 5/8	66,68	27,38	12"	304,80	572,7
2 11/16	68,26	28,70	12 1/4	311,15	596,0
2 3/4	69,85	30,05	12.1/2	317,50	620,9
2 13/16	71,44	31,44	12 3/4	323,85	646,0
2 7/8	73,03	32,85	13"	330,20	672,6
2 15/16	74,61	34,29	13 1/4	336,55	697,3
3"	76,20	35,77	13.1/2	342,90	724,3
3 1/8	79,38	38,81	13 3/4	349,25	751,2
3 1/4	82,55	41,88	14"	355,61	779,7
3 3/8	85,73	45,27	14 1/4	361,96	806,5