

PESOS DE BARRAS DE AÇO POR METRO LINEAR

POL.	mm	kg/m	POL.	mm	kg/m
1/8	3,18	0,068	3.1/2	88,90	53,74
3/16	4,76	0,15	3 5/8	92,08	57,66
1/4	6,35	0,27	3 3/4	95,25	61,69
5/16	7,94	0,43	3 7/8	98,43	65,88
3/8	9,53	0,62	4"	101,60	70,11
7/16	11,11	0,84	4 1/8	104,78	74,63
1 /2	12,70	1,10	4 1/4	107,95	79,21
9/16	14,29	1,39	4 3/8	111,13	83,95
5/8	15,88	1,71	4.1/2	114,30	88,81
11/16	17,46	2,07	4 5/8	117,48	93,82
3/4	19,05	2,46	4 3/4	120,65	98,95
13/16	20,64	2,89	4 7/8	123,83	104,24
7/8	22,23	3,35	5"	127,00	109,64
15/16	23,81	3,85	5 1/4	133,35	120,88
1"	25,40	4,38	5.1/2	139,70	132,67
1 1/16	26,99	4,95	5 3/4	146,05	145,00
1 1/8	28,58	5,55	6"	152,40	157,89
1 3/16	30,16	6,18	6 1/4	158,75	171,32
1 1/4	31,75	6,85	6.1/2	165,10	185,30
1 5/16	33,34	7,55	6 3/4	171,45	199,83
1 3/8	34,93	8,29	7"	177,80	214,90
1 7/16	36,51	9,06	7 1/4	184,15	230,53
1.1/2	38,10	9,86	7.1/2	190,50	246,70
1 9/16	39,69	10,70	7 3/4	196,85	263,42
1 5/8	41,28	11,57	8"	203,20	280,69
1 11/16	42,86	12,48	8 1/4	209,55	298,50
1 3/4	44,45	13,42	8.1/2	215,90	316,87
1 13/16	46,04	14,40	8 3/4	222,25	335,78
1 7/8	47,63	15,41	9"	228,60	355,24
1 15/16	49,21	16,45	9 1/4	234,95	375,25
2"	50,80	17,53	9.1/2	241,30	395,81
2 1/16	52,39	18,64	9 3/4	247,65	416,92
2 1/8	53,98	19,79	10"	254,00	438,57
2 3/16	55,56	20,97	10 1/4	260,35	460,78
2 1/4	57,15	22,19	10.1/2	266,70	483,53
2 5/16	58,74	23,44	10 3/4	273,05	506,83
2 3/8	60,33	24,72	11"	279,40	530,68
2 7/16	61,91	26,03	11 1/4	285,75	
2.1/2	63,50	27,38	11.1/2	292,10	
2 9/16	65,09	28,78	11 3/4	298,45	
2 5/8	66,68	30,19	12"	304,80	
2 11/16	68,26	31,67	12 1/4	311,15	
2 3/4	69,85	33,14	12.1/2	317,50	
2 13/16	71,44	34,22	12 3/4	323,85	
2 7/8	73,03	36,22	13"	330,20	
2 15/16	74,61	37,81	13 1/4	336,55	
3"	76,20	39,43	13.1/2	342,90	
3 1/8	79,38	42,79	13 3/4	349,25	
3 1/4	82,55	46,34	14"	355,61	
3 3/8	85,73	49,98	14 1/4	361,96	