

TABLA DE PESO BRONCE FOSFÓRICO

BARROTES			BOCINAS											
Pul.	Kg/1"	Kg/13"	Int.	Ext.	Kg/1"	Kg/13"	Int.	Ext.	Kg/1"	Kg/13"	Int.	Ext.	Kg/1"	Kg/13"
1/2	0,03	0,47	1/2	1	0,10	1,40	1 7/8	2 1/2	0,37	4,91	5	6	1,42	18,54
5/8	0,05	0,70		1 1/4	0,17	2,28		3	0,70	9,12		6 1/2	2,15	28,01
3/4	0,07	0,98		1 1/2	0,25	3,36		2 1/2	0,32	4,21		7	2,93	38,21
7/8	0,10	1,31		1 3/4	0,35	4,62		2 3/4	0,47	6,22		7 1/2	3,78	49,18
1	0,13	1,69	5/8	1 1/4	0,16	2,09	2	3	0,64	8,42	8	4,68	60,90	
1 1/8	0,16	2,11		1 1/2	0,24	3,17		3 1/2	1,03	13,39	9	6,65	86,56	
1 1/4	0,19	2,58	1 3/4	0,34	4,43	4		1,47	19,11	6 1/2	1,55	20,23		
1 3/8	0,23	3,09	3/4	1 1/4	0,14	1,86		2 1/4	3	0,52	6,87	7	2,34	30,43
1 1/2	0,28	3,66		1 1/2	0,22	2,94	3 1/4		0,71	9,27	5 1/2	7 1/2	3,18	41,41
1 5/8	0,32	4,26	1 3/4	0,32	4,19	3 1/2	0,91		11,84	8	4,08	53,12		
1 3/4	0,37	4,92	2	0,43	5,66	3 1/2	0,77		10,11	9	6,06	78,78		
1 7/8	0,43	5,62	7/8	1 1/2	0,20	2,66	2 1/2	3 3/4	0,99	12,88	7 1/2	2,52	32,88	
2	0,49	6,37		1 3/4	0,30	3,92		4	1,21	15,83	8	3,43	44,59	
2 1/8	0,55	7,17	2	0,41	5,38	4 1/4		1,45	18,96	8 1/2	4,38	57,06		
2 1/4	0,61	8,01	1 1/2	0,17	2,33	4 1/2		1,71	22,29	9	5,40	70,25		
2 3/8	0,68	8,90	1	1 5/8	0,22	2,94	2 3/4	3 3/4	0,84	10,96	6 1/2	8	2,71	35,28
2 1/2	0,75	9,84		1 3/4	0,27	3,59		4	1,07	13,91	9	4,69	60,98	
2 5/8	0,83	10,82		2	0,38	5,05		4 1/4	1,31	17,04	9 1/2	5,76	74,95	
2 3/4	0,91	11,85		2 1/4	0,51	6,69		4	0,90	11,80	10	6,89	89,66	
2 7/8	0,99	12,93	2 1/2	0,65	8,52	3	4 1/4	1,14	14,93	7	8 1/2	2,90	37,75	
3	1,08	14,06	3	0,97	12,73		4 1/2	1,40	18,26	9	3,91	50,95		
3 1/4	1,26	16,44	1 3/4	0,24	3,22		4 3/4	1,67	21,77	9 1/2	4,99	64,93		
3 1/2	1,46	19,02	2	0,35	4,67		5	1,95	25,47	10	6,12	79,63		
3 3/4	1,67	21,79	1 1/8	2 1/2	0,62	8,14	3 1/2	5 1/2	2,57	33,44	7 1/2	9	3,09	40,18
4	1,90	24,74		1 3/4	0,21	2,79		4 1/2	1,03	13,48	9 1/2	4,16	54,15	
4 1/4	2,14	27,88	1 1/4	2	0,32	4,28		5	1,59	20,70	10	5,29	68,86	
4 1/2	2,40	31,20		2 1/4	0,45	5,89		5 1/2	2,20	28,66	9 1/2	3,27	42,63	
4 3/4	2,67	34,72	2 1/2	0,59	7,72	1 3/8	6	2,87	37,37	8	10	4,41	57,33	
5	2,95	38,42	2	0,29	3,78		6 1/2	3,60	46,84	11	6,84	89,00		
5 1/2	3,56	46,38	2 1/4	0,41	5,42		7	4,38	57,04	8 1/2	10	3,46	45,06	
6	4,23	55,09	2	0,25	3,27		5	1,16	15,17	11	5,90	76,73		
6 1/2	4,96	64,56	1 1/2	2 1/4	0,37	4,91	5 1/2	1,78	23,14	9	11	4,90	63,70	
7	5,75	74,77		2 1/2	0,51	6,74	6	2,45	31,85	12	7,56	89,37		
7 1/2	6,59	85,73		2 3/4	0,67	8,75	6 1/2	3,17	41,31	13	10,46	136,03		
8	7,49	97,45		3	0,84	10,95	7	3,96	51,52	12	5,39	70,08		
9	9,47	123,12	1 5/8	2 1/4	0,33	4,34	7 1/2	4,80	62,49	10	13	8,28	107,74	
10	11,67	151,79		2 1/2	0,47	6,18	8	5,70	74,20	14	11,41	148,40		
11	14,11	183,46	3	0,79	10,39	8 1/2	6,66	86,66	13	5,88	76,44			
12	16,77	218,13	1 3/4	2 1/4	0,28	3,73	5 1/2	1,29	16,86	11	14	9,00	117,11	
13	19,67	255,79		2 1/2	0,42	5,57	6	1,96	25,57	15	12,36	160,77		
14	22,80	296,46		2 3/4	0,58	7,58	6 1/2	2,69	35,03	14	6,37	82,81		
15	26,16	340,12		3	0,75	9,78	7	3,48	45,24	15	9,72	126,48		
16	29,75	386,78					7 1/2	4,32	56,21	12	16	13,31	173,14	
20	46,26	601,48												
25	72,04	936,56												