

Tablica poglądowa profilu dzwonów

Srednica w centymetrach	Srednica w calach	Waga w kilogramach (około)	Waga w funtach (około)	Ton dzwonu
25	9,84	12	26,5	Fis
28	11,02	16	35,3	F
31	12,20	20	44,1	E
33	12,99	25	55,1	Dis
35	13,78	30	66,1	D
37	14,57	35	77,2	Cis
39	15,35	40	88,2	C
41	16,14	50	110,2	H
44	17,32	60	132,3	Ais (B)
46	18,11	70	154,3	A
48	18,90	80	176,4	Gis
51	20,08	90	198,4	G
54	21,26	100	220,5	Fis
58	22,83	130	286,6	F
61	24,02	150	330,7	E
66	25,98	190	418,9	Dis
70	27,56	220	485,0	D
73	28,74	260	573,2	Cis
78	30,71	290	639,3	C
83	32,68	350	771,6	H
87	34,25	420	925,9	Ais (B)
91	35,83	500	1102,3	A
96	37,80	580	1278,7	Gis
103	40,55	700	1543,2	G
108	42,52	800	1763,7	Fis
118	46,46	970	2138,5	F
124	48,82	1200	2645,5	E
131	51,57	1450	3196,7	Dis
140	55,12	1650	3637,6	D
146	57,48	1950	4299,0	Cis
157	61,81	2400	5291,1	C
165	64,96	2800	6172,9	H
173	68,11	3360	7407,5	Ais (B)
184	72,44	4000	8818,5	A
194	76,38	4640	10229,4	Gis
205	80,71	5600	12345,9	G
218	85,83	6400	14109,6	Fis
235	92,52	7760	17107,9	F
247	97,24	9600	21164,4	E
265	104,33	11500	25353,2	Dis

Na specjalne zamówienie odlewnia nasza wykonuje również dzwony cięższe od podanych w tabeli.