

TABELA DE COMBINAÇÕES • Ring Combinations

RADIAIS • Key

RADIAIS • Key

SÉRIES • Series

9"X 4.1/ 2"X 2.1/ 2"
9"X 4.1/ 2"X 3"

ou or 229X114X63 mm
ou or 229X114X76 mm

SÉRIES • Series

9"X 4.1/ 2"X 2.1/ 2"
9"X 4.1/ 2"X 3"

ou or 229X114X63 mm
ou or 229X114X76 mm

DIÂMETRO INTERNO mm Inside Diameter	Nº DE PEÇAS POR FIADA • number required per ring				
	R 4	R 3	R 2	R 1	TOTAL Total
458	26	•	•	•	26
500	23	04	•	•	27
550	20	08	•	•	28
600	17	12	•	•	29
650	15	16	•	•	31
700	12	20	•	•	32
750	10	24	•	•	34
800	07	28	•	•	35
850	04	32	•	•	36
900	01	37	•	•	38
916	•	38	•	•	38
950	•	36	03	•	39
1.000	•	33	07	•	40
1.050	•	31	11	•	42
1.100	•	28	15	•	43
1.150	•	26	19	•	45
1.200	•	23	23	•	46
1.250	•	20	27	•	47
1.300	•	18	31	•	49
1.350	•	15	35	•	50
1.400	•	13	39	•	52
1.450	•	10	43	•	53
1.500	•	07	47	•	54
1.550	•	05	51	•	56
1.600	•	02	55	•	57
1.630	•	•	58	•	58
1.650	•	•	57	01	58
1.700	•	•	56	04	60
1.750	•	•	55	06	61
1.800	•	•	53	09	62
1.850	•	•	52	12	64
1.900	•	•	51	14	65
1.950	•	•	50	17	67
2.000	•	•	48	20	68
2.050	•	•	47	22	69
2.100	•	•	46	25	71
2.150	•	•	44	28	72
2.200	•	•	43	30	73
2.250	•	•	42	33	75
2.300	•	•	41	35	76
2.350	•	•	40	38	78
2.400	•	•	38	41	79
2.450	•	•	37	43	80
2.500	•	•	36	46	82
2.550	•	•	34	49	83
2.600	•	•	33	52	85
2.650	•	•	32	54	86

DIÂMETRO INTERNO mm Inside Diameter	Nº DE PEÇAS POR FIADA • number required per ring				
	R 3	R 2	R 1	PARALELO Straight	TOTAL Total
2.700	•	30	57	•	87
2.750	•	29	60	•	89
2.800	•	28	62	•	90
2.850	•	27	65	•	92
2.900	•	25	68	•	93
2.950	•	24	70	•	94
3.000	•	23	73	•	96
3.050	•	22	75	•	97
3.100	•	20	78	•	98
3.150	•	19	81	•	100
3.200	•	18	83	•	101
3.250	•	17	86	•	103
3.300	•	15	89	•	104
3.350	•	14	91	•	105
3.400	•	13	94	•	107
3.450	•	11	97	•	108
3.500	•	10	99	•	109
3.550	•	09	102	•	111
3.600	•	08	104	•	112
3.650	•	06	107	•	113
3.700	•	05	110	•	115
3.750	•	04	112	•	116
3.800	•	03	115	•	118
3.850	•	01	118	•	119
3.893	•	•	120	•	120
3.950	•	•	120	02	122
4.000	•	•	120	03	123
4.100	•	•	120	06	126
4.200	•	•	120	09	129
4.300	•	•	120	12	132
4.400	•	•	120	14	134
4.500	•	•	120	17	137
4.750	•	•	120	24	144
5.000	•	•	120	31	151
5.250	•	•	120	38	158
5.500	•	•	120	45	165
5.750	•	•	120	51	171
6.000	•	•	120	58	178
6.250	•	•	120	65	185
6.500	•	•	120	72	192
6.750	•	•	120	79	199
7.000	•	•	120	86	206
7.250	•	•	120	93	213
7.500	•	•	120	100	220
7.750	•	•	120	107	227
8.000	•	•	120	113	233
8.250	•	•	120	120	240