

## Collares balanceados de bolas disponibles para Molino Bond

\*pesos normales para bolas calibradas de acero al cromo

### Collar "A"

TAMAÑO	Cantidad	*peso unitario (g)	peso (g)	superficie unitaria (in)	superficie (in2)
3/4	144	28,2	4.060,5	1,77	254,47
5/8	0	16,3	-	1,23	0,00
7/8	39	44,8	1.746,3	2,41	93,81
1	31	66,8	2.072,0	3,14	97,39
1 1/4	46	130,6	6.005,3	4,91	225,80
1 1/2	25	225,6	5.639,8	7,07	176,72
<b>Total</b>	<b>285</b>		<b>19.524</b>		<b>848,2</b>

### Collar "B"

TAMAÑO	Cantidad	*peso unitario (g)	peso (g)	superficie unitaria (in)	superficie (in2)
3/4	71	28,2	2.002,1	1,77	125,47
5/8	94	16,3	1.533,9	1,23	115,36
7/8	0	44,8	-	2,41	0,00
1	10	66,8	668,4	3,14	31,42
1 1/4	67	130,6	8.746,9	4,91	328,89
1 1/2	43	225,6	9.700,4	7,07	303,95
<b>Total</b>	<b>285</b>		<b>22.652</b>		<b>905,1</b>

### Collar "C"

TAMAÑO	Cantidad	*peso unitario (g)	peso (g)	superficie unitaria (in)	superficie (in2)
3/4	93	28,2	2.622,4	1,77	164,34
5/8	0	16,3	-	1,23	0,00
7/8	68	44,8	3.044,9	2,41	163,56
1	60	66,8	4.010,4	3,14	188,50
1 1/4	39	130,6	5.091,5	4,91	191,44
1 1/2	25	225,6	5.639,8	7,07	176,72
<b>Total</b>	<b>285</b>		<b>20.409</b>		<b>884,6</b>