



**BALEROS**



[www.westontools.com.mx](http://www.westontools.com.mx)

© CATÁLOGO/2020

Balero de Bolas Miniatura

Rodamientos de bolas de una hilera  
Soportan cargas radiales y axiales en ambos sentidos y requieren poco mantenimiento



Código	Incidible	Modelo	d	D	B
A-10000	A-11842	R2-2RS	3.175	9.525	3.969
A-10005		R2-Z	3.175	9.525	3.969
A-10020	A-11844	R3-2RS	4.762	12.7	3.969
A-10025		R3-Z	4.762	12.7	3.969
A-10030		R4-Z	6.35	15.875	4.978
A-10041		R4A-2RS	6.35	19.05	5.556
A-10042		R4A-Z	6.35	19.05	5.556
A-10050	A-11846	R4-2RS	6.35	15.875	4.978
A-10060		R5A-Z	12.7	33.337	9.925
A-10070		R5A-ZZ	12.7	41.275	15.875
A-10080		R6-Z	9.525	22.225	5.556
A-10090	A-11848	R6-2RS	9.525	22.225	5.556
A-10100		R5.6-ZZ	19.050	47.625	14.288
A-10105		R5.7-ZZ	22.225	50.800	14.288
A-10110		R8-Z	12.7	28.575	6.35
A-10120	A-11850	R8-2RS	12.7	28.575	6.35
A-10130		R15.8-ZZ	25.4	57.150	15.875
A-10131		R15.9-2RS	25.4	57.150	15.875
A-10140		R10-ZZ	15.875	34.925	7.144
A-10150	A-11852	R10-2RS	15.875	34.925	7.144
A-10160		R12-ZZ	19.05	41.275	7.938
A-10165	A-11854	R12-2RS	19.05	41.275	7.938
A-10170		R14-ZZ	22.225	47.625	9.525
A-10180		R14-ZZ	25.4	50.8	9.525
A-10185	A-11855-00	R14-2RS	25.4	50.8	9.525
A-10190	A-11856	R18-2RS	28.575	53.975	9.525
A-10192		R18-ZZ	28.575	53.975	9.525
A-10200	A-11858	R20-2RS	31.75	57.15	9.525
A-10210	A-11862	R24-2RS	38.1	66.675	11.1125
A-10212		R24-ZZ	4	12	4
A-10214		R24-2RS	4	12	4
A-10216		R24-ZZ	6	17	6
A-10218		R24-2RS	6	17	6
A-10220		R27-ZZ	7	19	6
A-10230		R27-2RS	7	19	6
A-10240		R27-ZZ	8	22	7
A-10250		R27-2RS	8	22	7
A-10260		R27-ZZ	9	24	7
A-10270		R27-2RS	9	24	7
A-10272		R27-ZZ	2	10	4
A-10273		R27-2RS	2	10	4
A-10277		R24-2RS	4	12	5
A-10283		R25-ZZ	5	16	5
A-10285		R25-2RS	5	16	5
A-10290		R24-ZZ	6	19	6
A-10295		R26-2RS	6	19	6
A-10300		R27-ZZ	7	22	7
A-10310		R27-2RS	7	22	7
A-10318		R28-ZZ	8	24	8
A-10320		R28-2RS	8	24	8
A-10330		R29-2RS	9	26	8
A-10340		R29-ZZ	9	26	8
A-10343		R34-2RS	4	16	5
A-10344		R34-ZZ	4	22	7
A-10345		R34-ZZ	4	16	5
A-10348		R34-ZZ	4	12	3.5
A-10350		R36-2RS	6	12	3.5
A-10358		R38-ZZ	8	16	4
A-10360		R38-2RS	8	16	4
A-10370		R39-2RS	5	12	4
A-10380		R36-2RS	6	15	5
A-10390		R37-2RS	7	17	5
A-10392		R37-ZZ	7	17	5
A-10394		R38-ZZ	8	19	6
A-10396		R38-2RS	8	19	6



Balero de Bolas Serie 1000

Código	Incidible	Modelo	d	D	B
A-10400		1003-2RS	7.938	22.225	7.144
A-10425	A-11864	1004-2RS	9.525	22.225	7.144
A-10428		1004-ZZ	9.525	23.019	7.938
A-10430	A-11868	1006-2RS	9.525	23.019	7.938
A-10440		1016-2RS	12.7	28.575	9.525
A-10450	A-11882	1023-2RS	15.875	34.925	11.113
A-10460		1035-2RS	19.050	44.450	12.7
A-10470		1038-ZZ	19.050	50.8	14.288



Balero de Bolas Serie 1600

Código	Modelo	d	D	B
A-10473	16002-2RS	15	32	8
A-10476	16004-2RS	20	42	8



Baleros de Bola Serie 2000

Código	Modelo	d	D	B
A-10479	2213 K	65	120	31



Balero de Bolas Serie 6000

\*Presentación con empaque de tubo plástico

Código	Incidible	Modelo	d	D	B
A-10800		6030-ZZ	10	26	8
A-10810	A-11888	6030-2RS	10	26	8
A-10815		*6030-2RS	10	26	8
A-10820		6031-ZZ	12	28	8
A-10830	A-11890	6031-2RS	12	28	8
A-10840		6032-ZZ	15	32	9
A-10850	A-11892	6032-2RS	15	32	9
A-10860		6033-ZZ	17	35	10
A-10870		6033-2RS	17	35	10
A-10880		6034-ZZ	20	42	12
A-10890	A-11896	6034-2RS	20	42	12
A-10895		*6034-2RS	20	42	12
A-10900		6035-ZZ	25	47	12
A-10910	A-11898	6035-2RS	25	47	12
A-10915		*6035-2RS	25	47	12
A-10920		6036-ZZ	30	55	13
A-10930		6036-2RS	30	55	13
A-10940		6037-2RS	35	62	14
A-10945		6037-ZZ	35	62	14
A-10950		6038-ZZ	40	68	15
A-10960		6038-2RS	40	68	15
A-10970		6039-ZZ	45	75	16
A-10980		6039-ZZ	50	80	16
A-11000		6039-2RS	50	80	16
A-11003		6011-2RS	55	90	8
A-11004		6012-2RS	60	95	18
A-11005		6013-ZZ	65	100	18
A-11010		6014-2RS	70	110	20



Balero de Bolas Serie 6200

Rodamientos de bolas de una hilera  
Soportan cargas radiales y axiales en ambos sentidos y requieren poco mantenimiento  
\*Presentación con empaque de tubo plástico



Balero de Bolas Serie 62000

Código	Modelo	d	D	B
A-11040	62000-2RS	10	26	10
A-12052	62202-2RS	15	35	14
A-12054	62203-2RS	17	40	16
A-12055	62204-2RS	20	47	18
A-12058	62205-2RS	25	52	18
A-12059	62302-2RS	15	42	17



Balero de Bolas Serie 6300

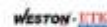
\*Presentación con empaque de tubo plástico

Código	Modelo	d	D	B	
A-11530	6300-ZZ	10	35	11	
A-11540	6300-2RS	10	35	11	
A-11550	6301-ZZ	12	37	12	
A-11045	6301-2RS	12	38	12	
A-11560	6301-2RS	12	37	12	
A-11570	6302-ZZ	15	42	13	
A-11580	6302-2RS	15	42	13	
A-11590	6303-ZZ	17	47	14	
A-11600	6303-2RS	17	47	14	
A-11620	6304-ZZ	20	52	15	
A-11630	6304-2RS	20	52	15	
A-11670	6305-ZZ	25	62	17	
A-11680	6305-2RS	25	62	17	
A-11695	*6305-2RS	25	62	17	
A-12467		6328	28	48	18
A-11700	6306-ZZ	30	72	19	
A-11710	6306-2RS	30	72	19	
A-11730	6307-ZZ	35	80	21	
A-11740	6307-2RS	35	80	21	
A-11750	6308-ZZ	40	90	23	
A-11760	6308-2RS	40	90	23	
A-11765	6309	45	100	25	
A-11770	6309-ZZ	45	100	25	
A-11780	6309-2RS	45	100	25	
A-11790	6310-ZZ	50	110	27	
A-11800	6310-2RS	50	110	27	
A-11805	6310-2RS	50	110	27	
A-11810	6311-ZZ	55	120	29	
A-11820	6311-2RS	55	120	29	
A-11830	6315-2RS CI	55	120	29	



Balero de Bolas Serie 6800

Código	Modelo	d	D	B
A-11920	6802-2RS	15	24	5
A-11930	6803-2RS	17	26	5
A-11940	6804-2RS	20	32	7
A-11945	6805-ZZ	25	37	7
A-11950	6805-2RS	25	37	7



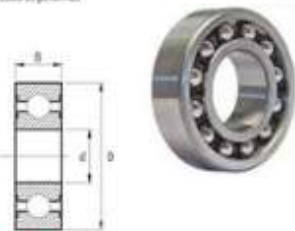
Balero de Bolas Serie 6900

Código	Incidible	Modelo	d	D	B
A-11960		6901-ZZ	12	24	6
A-11965	A-11911	6901-2RS	12	24	6
A-11975	A-11911-00	6902-2RS	15	28	7
A-11980	A-11911-01	6903-2RS	17	30	7
A-11990	A-11912	6904-2RS	20	37	9
A-12000	A-11913	6905-2RS	25	42	9
A-12010	A-11913-00	6906-2RS	30	47	9



Balero de Contacto Angular

Podamientos de bolas de una hilera  
\*Acabado de galvanizado



Código	Modelo	d	B	H
A-12040	7204 B	20	47	14
A-12070	7205 B	25	52	15
A-12080	7206 B	30	62	16
A-12082	*7206 B	30	62	16
A-12100	7209 B	40	80	18
A-12110	7209 B	45	85	19
A-12120	7210 2RS	50	90	20
A-12130	7210 B	50	90	20

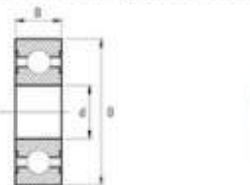
Balero de Bolas Serie 3000 y 5000

Podamientos de dos hileras de bolas de contacto angular



3000		Modelo	5000		Modelo	d	D	B
A-10480	3201 2RS	A-10595	5206 2Z	10	30	14.3		
A-10490	3202 2RS	A-10610	5207 2Z	12	32	15.9		
A-10500	3203 2RS	A-10630	5208 2Z	15	35	15.9		
A-10520	3204 2RS	A-10650	5209 2Z	17	40	17.5		
A-10525	3205 c/28 bolas	A-10670	5209 2Z	20	47	20.6		
A-10550	3206 2RS	A-10680	5205 2RS	25	52	20.6		
A-10560	3207	A-10690	5205 2Z	25	52	20.6		
		A-10710	5206 2Z	30	62	23.8		
		A-10720	5207 2RS	35	72	27		
		A-10730	5207 2Z	35	72	27		
		A-10740	5208 2Z	40	80	30.2		
		A-10750	5209 2Z	45	85	30.2		
		A-10760	5210 2Z	50	90	30.2		
		A-10790	5212 2Z	60	110	36.5		
A-10570	3305 c/24 bolas			25	62	25.4		
A-10570	3305 c/28 bolas			25	62	25.4		

Balero de Bolas de Acero Inoxidable



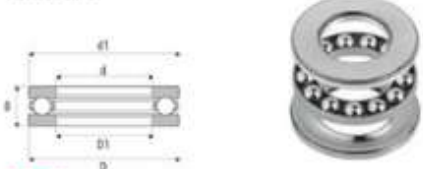
Código	Modelo	d	B	H
A-11833	6203 2Z 5/8	17	40	12
A-11840	M8105 2RS	5	10	3
A-11855	814 2RS	22.225	47.625	9.525
A-11860	822 2RS	34.925	63.5	11.125
A-11866	1605 2RS	7.938	23.019	7.938
A-11870	1607 2RS	11.113	23.019	7.938
A-11872	1614 2RS	9.525	28.575	9.525
A-11874	1615 2RS	11.113	28.575	9.525
A-11876	1620 2RS	11.113	34.925	11.113
A-11878	1621 2RS	12.7	34.925	11.113
A-11880	1622 2RS	14.288	34.925	11.113
A-11884	1628 2RS	15.875	41.275	12.7
A-11886	1630 2RS	19.050	41.275	12.7

Chumacera Agrícola



Código	Modelo	Código	Modelo
A-13430	AP28194	A-13440	51891A
A-13435	FD2098M	A-13450	51891B
A-13437	FD2118M	A-13460	51627
A-13438	P30942	A-13463	51748

Balero Axial



Código	Modelo	d	D1	D	d1	B
A-12160	51182	15	16	28	28	9
A-12170	51183	17	18	30	30	9
A-12180	51184	20	21	35	35	10
A-12190	51185	25	26	42	42	11
A-12195	51186	30	32	47	47	11
A-12198	51187	35	37	52	52	12
A-12200	51188	40	42	60	60	13
A-12201	51189	45	47	65	65	14
A-12202	51190	50	52	70	70	14
A-12204	51111	55	57	78	78	16
A-12210	51281	12	14	28	28	11
A-12230	51286	30	32	52	52	16
A-12240	51305	25	27	52	52	18
A-12245	51308	40	42	78	78	26
A-12255	51406	30	32	70	70	28

Balero de Aguja Agrícola



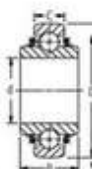
Código	Modelo
A-13439	551240984M

Repuesto para Chumacera



Código	Chumacera compatible
A-15335	CS8205-16 1
A-15740	ER16 1
A-15750	ER19 1 3/16
A-15755	ER204-12 3/4
A-15755	ER207-20 1 1/4
A-15315	SA205-16 1
A-15430	SA207-20 1 1/4
A-15600	SA210-31 1 5/16
A-15695	SA206-20
A-15337	SB205 25mm
A-15338	SB205-16 1"
A-15350	CSA204-12 3/4
A-15280	CSA205-14 7/8
A-15330	CSA205-16 1
A-15360	CSA206-18 1 1/8

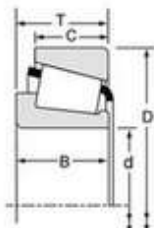
Balero Agrícola



Código	Modelo	d	D	B	C
A-13460-1	51627	55.562	100	55.562	33.34
A-13462	204REIN	16.052	45.237	18.618	-
A-13463-1	203KRR2	16.256	40	18.29	12
A-13464	203KRR3	15.944	50.787	14.974	-
A-13465	203KRR2	23.65	52	25.40	15
A-13467	203KRR2	25.45	52	25.40	15
A-13470	W208PP82	38.113	80	42.96	18
A-13475	W208PP87	23.813	52	34.92	15
A-13480	W208PP5	28.6	80	36.51	18
A-13490	W208PP05	28.6	80	36.53	18
A-13500	W208PP06	25.4	80	36.53	18
A-13510	W208PP87	30.170	80	30.18	18
A-13520	W208PP8	28.6	80	36.51	30.18
A-13530	W208PP88	28.575	80	36.51	30.18
A-13540	W208PP82	45	85	30.18	30.18
A-13550	W209PP84	39	85	30.18	30.18
A-13560	W209PP85	31.8	85	36.53	30.18
A-13570	W209PP86	36.989	87.325	36.512	30.162
A-13575	W210PP85	45.340	90	30.18	30.18
A-13580	W210PP86	28.6	90	36.53	30.18
A-13590	W211PP2	55.580	100	33.34	33.34
A-13600	W211PP82	55.580	100	33.34	33.34
A-13610	W211PP83	38.1	100	33.34	33.34
A-13620	W211PP85	38.1	104.77	44.45	36.53
A-13622	W211PP820	Para Chumacera P30942 (A-13438)	-	-	-
A-13630	WR210-31	49.2	90	49.2	20
A-13640	WR211-33	92.388	100	56.6	21
A-13650	WR212-39	61.912	110	61.9	22
A-13432	AA28184	-	-	-	-

Balero de Rodillos Cono y Taza

El balero de cono y taza es el más efectivo para cargas pesadas y de uso continuo.  
También son ideales para movimientos mecánicos a donde la velocidad y el torque están presentes.



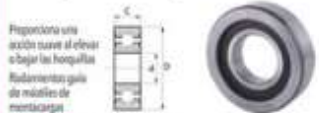
Código	Modelo	d	D	T	B	C
A-12258	30202	15	35	11.75	11	10
A-12260	30203	17	40	13.25	12	11
A-12270	30204	20	47	15.25	14	12
A-12280	30205	25	52	16.25	15	13
A-12290	30206	30	62	17.25	16	14
A-12300	30207	35	72	18.25	17	15
A-12310	30208	40	80	19.75	18	16
A-12320	30209	45	85	20.75	19	16
A-12330	30210	50	90	21.75	20	17
A-12335	30302	15	42	14.25	13	22
A-12340	30304	20	52	16.25	15	13
A-12360	30306	30	72	20.75	19	16
A-12370	32004X	20	42	15	15	12
A-12380	32257	35	72	24.25	23	19
A-12385	32212	60	110	29.75	28	24
A-12390	32305	25	62	25.25	24	20
A-12400	387A / 382A	57.150	96.838	21.000	21.946	15.875
A-12403	387AS / 382	57.15	98.425	21.000	21.946	17.826
A-12410	395 / 394A	63.500	110.000	22.000	21.996	18.824
A-12420	482 / 472	69.85	120	29.975	29.007	24.237
A-12445	580 / 572	82.550	130.992	36.512	36.098	28.575
A-12450	594A / 592A	95.25	152.4	39.668	36.322	30.162
A-12470	2780 / 20	36.487	76.200	23.812	25.654	19.050
A-12480	2788 / 20	38.100	76.200	23.812	25.654	19.050
A-12530	11749 / 10 SET-1	17.462	39.878	13.643	14.605	10.668
A-12540	11949 / 10 SET-2	19.050	45.237	15.494	16.637	12.065
A-12550	12649 / 10 SET-3	21.430	50.005	17.526	18.288	13.970
A-12560	12748 / 10 SET-3A	21.430	45.237	15.494	16.637	12.065
A-12570	12749 / 10 SET-12	22.000	45.237	15.494	16.637	12.065
A-12580	12749 / 11 SET-16	22.000	45.975	15.494	16.637	12.065
A-12585	13685 / 21	38.1	69.612	19.05	19.05	15.083
A-12588	14125 / 14276	31.750	69.612	19.045	19.583	15.875
A-12590	15101A / 15245	25.4	62	19.050	20.638	14.288
A-12595	15101 / 15245	25.400	62.000	19.050	20.638	14.288
A-12597	15118 / 15245	30.213	62.000	19.050	20.638	14.288
A-12605	15580 / 20	28.987	57.150	17.462	17.462	13.493
A-12607	1931 5A2A	-	-	-	-	-
A-12609	12049 / 11	66.675	122.238	38.100	38.354	29.718
A-12610	25580 / 20 SET-52	44.450	82.931	23.812	25.400	19.050
A-12620	25584 / 20	44.983	82.931	23.812	25.400	19.050
A-12630	25584 / 23	44.983	82.931	26.988	25.400	22.225
A-12640	25590 / 20 SET-54	45.618	82.931	23.812	25.400	19.050
A-12650	25590 / 23 SET-55	45.618	82.931	26.988	25.400	22.225
A-12660	29685 / 20	71.025	112.712	25.400	25.400	19.050
A-12667	29748 / 10	38.100	65.088	18.034	18.288	13.970
A-12670	29749 / 10 SET-70	38.100	65.088	18.034	18.288	13.970
A-12673	5585 / 25	41.275	87.312	30.162	30.886	23.812
A-12675	3780 / 20	50.800	93.264	30.162	30.302	23.812
A-12678	3782 / 20	44.450	93.264	30.162	30.302	23.812
A-12680	39590 / 39520	66.675	112.712	30.162	30.302	23.812
A-12690	44643 / 10 SET-14	25.400	50.292	14.224	14.732	10.668
A-12695	44649 / 10 SET-4	26.987	50.292	14.224	14.732	10.668
A-12697	45291 / 45220	57.150	104.775	30.162	30.958	23.812
A-12700	45449 / 10 SET-8	29.000	50.292	14.224	14.732	10.668
A-12710	47666 / 47620	82.550	133.300	33.338	33.338	26.975
A-12720	48548 / 10 SET-5	34.925	65.088	18.034	18.288	13.970
A-12770	67048 / 10 SET-6	31.750	59.131	15.875	16.764	11.811
A-12780	68149 / 10 SET-13	34.987	59.131	15.875	16.	

Balero de Aguja



Código	Modelo	Pw	B	C
A-13355	HK0509	6	10	9
A-13356	HK0810	8	12	10
A-13357	HK0910	9	13	10
A-13358	HK1010	10	14	10
A-13359	HK1012	10	14	12
A-13360	HK1210	12	16	10
A-13361	HK1312	13	19	12
A-13362	HK1512	15	21	12
A-13363	HK1514	15	21	16
A-13364	HK1612	16	22	12
A-13365	HK1616	16	22	16
A-13366	HK1622	16	22	22
A-13367	HK1712	17	23	12
A-13368	HK1812	18	24	12
A-13369	HK1816	18	24	16
A-13370	HK2012	20	26	12
A-13371	HK2016	20	26	16
A-13372	HK2020	20	26	20
A-13373	HK2212	22	28	12
A-13374	HK2216	22	28	16
A-13375	HK2512	25	32	12
A-13376	HK2516	25	32	16
A-13377	HK2820	28	35	20
A-13378	HK3012	30	37	12
A-13379	HK3026	30	37	26
A-13380	HK3512	35	42	12
A-13381	HK3516	35	42	16
A-13382	HK4012	40	47	12
A-13383	HK4020	40	47	20
A-13384	HK4520	45	52	20
A-13385	81612	25.4	31.75	19.05

Balero para Montacargas



Preparación una acción suave al elevar o bajar las horquillas  
Requisitos guía de montacargas

Código	Modelo	d	D	E
A-12146	M6209MMZ-1	45	100.965	28.4734
A-12148	M6207FFA	35	101.600	30.163
A-12150	M6207-285-1	35	101.346	28.575
A-12152	M6207-285-2	35	94.613	25.400
A-12154	M6308FFH	40	101.600	28.575
A-12156	3095ZV-9	45	127.063	31.750
A-12158	M6211-285-1	55	152.476	38.100

Balero Automotriz



Código	Modelo	d	B	C	Compatible
A-12910	544207	35	66	37	Coil, Jetta, Lupo, Polo
A-12930	559192	38	74	50	Tuare II
A-13010	816-500	30	27	11	

Balero para Aire Acondicionado

Código	Modelo	a	B	B
A-13020-IB1001	308G64SRG-205	30	47	18
A-13025-IB1004	308G5106-2D51	30	52	28
A-13031-IB1006	309G5556-2D5	30	55	23
A-13040-IB1014	358G52200FX7	35	52	20
A-13045-IB1016	358G5510G-2D512	35	55	20
A-13050-IB1020	389G5526-2D5	38	54	17
A-13040-IB1025	4559469	40	62	28.625
A-13065-IB1026	408G5126-205	40	62	28.625
A-13048	409G5526-2D5	40	57	24
A-13070-IB1027	408G5116-205	40	62	24
A-13080	83A55184	48	62	24

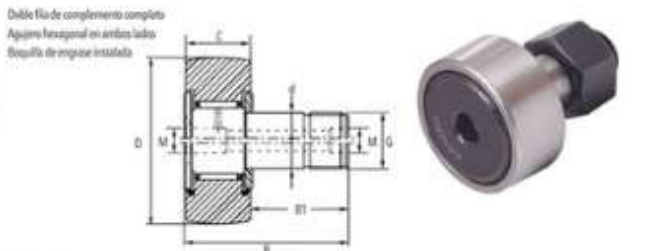
Seguidor de Leva CF



Doble fila de complemento completo  
Agujero hexagonal en ambos lados  
Equipos de empuje instalados

Código	Modelo	RO	W	SD	SL	C	TL	L	F	E
A-13210	CF 1/2" S8	12.70	9.53	4.83	15.9	0.8	6.4	26.2	3.175	10.41
A-13220	CF 5/8" S8	15.88	11.11	6.35	19.1	0.8	7.9	31.0	3.175	11.73
A-13230	CF 3/4" S8	19.05	12.70	9.53	22.2	0.8	9.5	35.7	5	13.48
A-13235	CF 7/8" S8	22.23	12.70	9.53	22.2	0.8	9.5	35.7	5	13.48
A-13240	CF 1" S8	25.40	15.88	11.11	25.4	0.8	12.7	42.1	5	19.84
A-13250	CF 1-1/8" S8	28.58	15.88	11.11	25.4	0.8	12.7	0.8	5	19.84
A-13260	CF 1-1/4" S8	31.75	19.05	12.70	31.8	0.8	15.9	51.6	5	25.00
A-13270	CF 1-3/8" S8	34.93	19.05	12.70	31.8	0.8	15.9	51.6	5	25.00
A-13280	CF 1-1/2" S8	38.10	22.23	15.88	38.1	0.8	19.1	61.1	5	27.78
A-13282	CF 1-5/8" S8	41.28	22.23	15.88	38.1	0.8	19.1	61.1	5	27.78
A-13284	CF 1-3/4" S8	44.45	25.40	19.05	44.5	0.8	22.2	70.6	5	31.75
A-13286	CF 1-7/8" S8	47.63	25.40	19.05	44.5	0.8	22.2	70.6	5	31.75
A-13288	CF 2" S8	50.80	31.75	22.23	50.8	0.8	25.4	83.3	5	35.72

Seguidor de Leva KR



Doble fila de complemento completo  
Agujero hexagonal en ambos lados  
Equipos de empuje instalados

Código	Modelo	B	d	C	B	BT	D	M
A-13290	KR 16 PP	16	6	11	28	16	M6 x 1	4
A-13300	KR 19 PP	19	8	11	32	20	M8 x 1.25	4
A-13310	KR 22 PP	22	10	12	36	23	M10 x 1	4
A-13320	KR 30 PP	30	12	14	40	25	M12 x 1.5	4
A-13325	KR 32 PP	32	12	14	40	25	M12 x 1.5	4
A-13330	KR 35 PP	35	16	18	52	32.5	M16 x 1.5	4
A-13340	KR 47 PP	47	20	24	64	40.5	M20 x 1.5	8
A-13350	KR 52 PP	52	20	24	64	40.5	M20 x 1.5	8

Balero Lineal



El rodamiento lineal (llamado guía de eje) consta de una jaula polimérica con segmentos de camino de rodadura fabricados en acero templado

Código	Medida
A-13180	1/4"
A-13182	3/8"
A-13184	1/2"
A-13186	5/8"
A-13187	3/4"
A-13188	1"
A-13190	1-1/4"
A-13192	1-1/2"
A-13194	2"

Balero 410 para Transportador



Código	Modelo	Eje
A-13103	410	Hexagonal

Rotula Macho POSB

Código	Modelo	Rasca	Cuerda
A-13148	POSB-3	10-32	Derecha
A-13149	POSB-3	10-32	Izquierda
A-13150	POSB-4	1/4"-28	Derecha
A-13151	POSB-4	1/4"-28	Izquierda
A-13152	POSB-5	5/16"-24	Derecha
A-13153	POSB-5	5/16"-24	Izquierda
A-13154	POSB-6	3/8"-24	Derecha
A-13155	POSB-6	3/8"-24	Izquierda
A-13156	POSB-8	1/2"-20	Derecha
A-13157	POSB-8	1/2"-20	Izquierda
A-13158	POSB-10	5/8"-18	Derecha
A-13159	POSB-10	5/8"-18	Izquierda
A-13160	POSB-12	3/4"-16	Derecha
A-13161	POSB-12	3/4"-16	Izquierda

Rotula Hembra PHSB

Código	Modelo	Rasca	Cuerda
A-13161-01	PHSB-3	10-32	Derecha
A-13161-02	PHSB-3	10-32	Izquierda
A-13162	PHSB-4	1/4"-28	Derecha
A-13163	PHSB-4	1/4"-28	Izquierda
A-13164	PHSB-5	5/16"-24	Derecha
A-13165	PHSB-5	5/16"-24	Izquierda
A-13166	PHSB-6	3/8"-24	Derecha
A-13167	PHSB-6	3/8"-24	Izquierda
A-13168	PHSB-8	1/2"-20	Derecha
A-13169	PHSB-8	1/2"-20	Izquierda
A-13170	PHSB-10	5/8"-18	Derecha
A-13171	PHSB-10	5/8"-18	Izquierda
A-13172	PHSB-12	3/4"-16	Derecha
A-13173	PHSB-12	3/4"-16	Izquierda

Balero 1005 para Transportador



Código	Modelo	Eje
A-13110	1005	Hexagonal

Balero 1107 para Transportador



Código	Modelo	Eje
A-13115	1107	Hexagonal

Balero 1500 para Transportador



Código	Modelo	Eje
A-13130	1500	7/16" Hexagonal
A-13132	1502	3/8" Hexagonal

Balero 2500 para Transportador



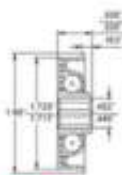
Código	Modelo	Eje
A-13138	2500	Hexagonal

Balero para Transportador



Código	Modelo	Eje
A-13105		Redondo

**Balero 1721 para Transportador**



Código	Modelo	Eje
A-13134	1721	Hexagonal



**Balero 1276 para Transportador**



Código	Modelo	Eje
A-13125	1276	Hexagonal



**Balero 1274 para Transportador**



Código	Modelo	Eje
A-13120	1274	Redondo



BALEROS

**Rueda para Transportador**

Cuenta con sello lubricado que evita que el polvo y partículas entren en los elementos rodantes.  
La rueda de goma es una muestra rígida, simple y accesible de usar.  
No requieren lubricación adicional antes de su uso.  
Acabado galvanizado.



Código	Díametro interno	Díametro externo	Capacidad
A-13143	1/4"	2"	50lbs.



**Balero SBT-1 para Transportador**

