

ZON™

BEARINGS FOR YOUR FUTURE



Rodamientos oscilantes de bolas



TÜVRheinland®
CERT
Certified ISO 2008
Certified
Management System
according to ISO 9001:2008



BEARINGS FOR YOUR FUTURE

Los Rodamientos de Bolas Zen están fabricados con los niveles más exigentes de calidad, tanto para aplicaciones standard como para aplicaciones especiales.

Además de nuestra extensa gama de más de 10000 tipos diferentes de Rodamientos de Bolas en Miniatura, entre 1 mm. y 10 mm., nuestro Catalogo de Productos también incluye Rodamientos de Sección Estrecha, Rodamientos Axiales, Rodamientos Rígidos de Bolas Populares y un sinfín de Rodamientos no standard.

Podemos diseñar rodamientos adaptados de acuerdo a sus necesidades utilizando materiales cerámicos o Aceros especiales para diferentes aplicaciones Industriales, médicas, químicas o de procesamiento de alimentos.

Nuestro Departamento Técnico puede diseñar cualquier pieza no standard para adaptarse a sus necesidades, sin importar la cantidad mínima.

Si no encuentra algún producto en nuestro catálogo, contacte con nuestro experto equipo de ventas.



Zen Ball Bearings Shanghai, ha obtenido la Certificación Alemana ISO TUV Rheinland para la Inspección de los productos ZEN.

Esta Certificación es el reconocimiento mas elevado que una empresa de nuestra industria puede conseguir. Se reconoce internacionalmente como garantía de calidad, atención al cliente y mejora continua.

www.zen.biz



Rodamientos oscilantes de bolas



Lubricación por Aceite



Lubricación por grasa

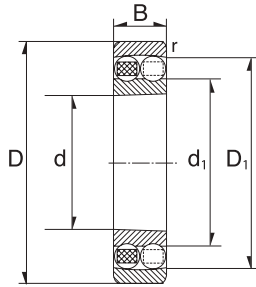


Resistente a la intemperie



Version con obturaciones de goma disponible

Rodamientos oscilantes de bolas



3

Dimension (mm)			Designation/Type				* Load Rating (only 100 Cr6)		* Limiting Speed x1000rpm (open)		Weight (g) approx.
d	D	B	Open		2RS		C, dyn. N	C, stat. N	Grease	Oil	
			Chrome Steel	Stainless	Chrome Steel	Stainless					
10.0	30.0	9.0	1200	S1200	1200-2RS	S1200-2RS	4050	1290	22.0	-	34 g
12.0	32.0	10.0	1201	S1201	1201-2RS	S1201-2RS	4600	1400	21.0	-	40 g
15.0	35.0	11.0	1202	S1202	1202-2RS	S1202-2RS	5600	1960	18.5	-	49 g
17.0	40.0	12.0	1203	S1203	1203-2RS	S1203-2RS	5900	2300	17.5	-	73 g
20.0	47.0	14.0	1204	S1204	1204-2RS	S1204-2RS	7500	2950	14.5	-	120 g
25.0	52.0	15.0	1205	S1205	1205-2RS	S1205-2RS	9150	3900	12.0	-	140 g
30.0	62.0	16.0	1206	S1206	1206-2RS	S1206-2RS	11000	5500	10.0	-	220 g
10.0	30.0	14.0	2200	S2200	2200-2RS	S2200-2RS	5300	1530	22.0	28.0	47 g
12.0	32.0	14.0	2201	S2201	2201-2RS	S2201-2RS	6000	1960	20.0	25.0	53 g
15.0	35.0	14.0	2202	S2202	2202-2RS	S2202-2RS	6000	2190	18.0	22.0	60 g
17.0	40.0	16.0	2203	S2203	2203-2RS	S2203-2RS	7900	2800	16.0	19.0	88 g
20.0	47.0	18.0	2204	S2204	2204-2RS	S2204-2RS	9800	3950	13.0	16.0	140 g
25.0	52.0	18.0	2205	S2205	2205-2RS	S2205-2RS	9800	4350	12.0	14.0	165 g
30.0	62.0	20.0	2206	S2206	2206-2RS	S2206-2RS	12200	6800	10.0	12.0	260 g
35.0	72.0	23.0	2207	S2207	2207-2RS	S2207-2RS	17100	8400	8.5	10.0	405 g
40.0	80.0	23.0	2208	S2208	2208-2RS	S2208-2RS	17700	9650	7.5	9.0	505 g
45.0	85.0	23.0	2209	S2209	2209-2RS	S2209-2RS	18400	10900	7.1	8.5	545 g
50.0	90.0	23.0	2210	S2210	2210-2RS	S2210-2RS	18400	11500	6.3	8.0	590 g

www.zen.biz

Todos los derechos reservados.
Ninguna parte del catálogo puede
ser copiada, extraída o modificada
sin permiso explícito del poseedor
del copyright.

v.10 / 12



Bearings for your future