

# ICHIBAN<sup>®</sup> RODAMIENTOS

LA MEJOR ELECCIÓN PARA SU MOTOCICLETA



CERTIFICADO  
O E M  
TS16949



NUMBER ONE  
FOR JAPAN  
AUTOPARTS

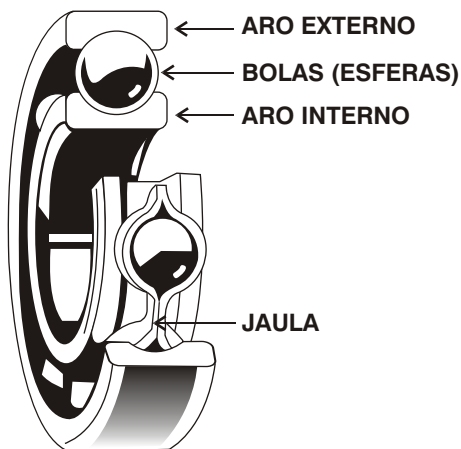
# MEDIDAS DE RODAMIENTOS

(unidad de medida m.m.)

RODAMIENTO	d	D	B	RODAMIENTO	d	D	B
6000	10	26	8	6203 C3	17	40	12
6001	12	28	8	6203 2RS	17	40	12
6003	17	35	10	6203RS	17	40	12
6004	20	42	12	6203Z	17	40	12
6006	30	55	13	62042RS	20	47	14
				6204RS	20	47	14
6201	12	32	10	6204Z	20	47	14
6202	15	35	11	6207	35	72	17
6203	17	40	12				
6204	20	47	14	63/22SH2-9C3	22	56	16
				63/22	22	56	16
6301	12	37	12	63/28C3	28	68	18
6302	15	42	13	63/28RS	28	68	18
6304	20	52	15	63/28Z	28	68	18
6305	25	62	17				
6313	65	140	33	6301 2RS	12	37	12
				6301RS	12	37	12
6903	17	30	7	6301Z	12	37	12
6904	20	37	9	6302 2RS	15	42	13
				6302RS	15	42	13
16003	17	35	8	6303 2RS	17	47	14
				6303RS	17	47	14
6004 2RS	20	42	12	6304 C3	20	52	15
				63/28	28	68	18
62/22	22	50	14				
6201RS	12	32	10				
6202 2RS	15	35	11				
6202RS	15	35	11				
6202Z	15	35	11				

**d:** diámetro interior o eje  
**D:** Diámetro exterior o alojamiento  
**B:** Ancho o alto

## ESTRUCTURA RODAMIENTO



Rodamiento rígido de bolas  
(1 hilera)

## SIGNIFICADO DE LOS SUFIJOS MAS USUALES EN RODAMIENTOS

- C3:** Juego interno mayor al estándar
- Z:** Tapa metálica en una cara del rodamiento.
- ZZ:** Tapa metálica en ambas caras del rodamiento.
- RS:** Sello de 1 labio de contacto en una cara del rodamiento.
- 2RS:** Sello de 1 labio de contacto en ambas cara del rodamiento.
- RK:** Sello de doble labio de contacto en una cara del rodamiento.
- 2RK:** Sello de doble labio de contacto en ambas caras del rodamiento.
- SH2:** Tratamiento térmico especial en el interior del anillo.
- 9:** Jaula para aplicaciones en cigüeñal.
- NR:** Ranura y anillo elástico en aro exterior.
- N:** Ranura para anillo de fijación axial.