



RINOVA

RODAMIENTOS



RNV
BEARINGS

#PARTEDETI

RINOVA

¿QUIENES SOMOS?

Somos una marca colombiana de llantas y repuestos para motocicletas. Nuestro objetivo principal es ofrecer a nuestros clientes una amplia gama de productos de alta calidad.

Nos aseguramos que cada producto sea una adición valiosa a la experiencia de conducción de nuestros clientes. Más que un repuesto o una simple parte para motocicleta, es un elemento que se vuelve parte de un todo.

Damos cubrimiento a todo el territorio nacional con una fuerza de ventas propia, altamente capacitada y calificada, dotada con todas las herramientas tecnológicas necesarias para brindar a nuestros clientes un servicio con los máximos estándares de calidad.

CON EL RESPALDO
DE UN **GRUPO EMPRESARIAL**
CON MÁS DE

+77 AÑOS
EXPERIENCIA EN EL SECTOR

Nuestras Marcas

RINOVA
TIRES

RINOVA
TUBE

RINOVA
BATTERY

RNV
BEARINGS

RINOVA
LIGHTING

RINOVA
PARTS



RODAMIENTOS DE BOLAS SERIE 6000

Código	Descripción	Medida (mm)	Aplicación
407006060	606 2RS C3	6X17X6	HERRAMIENTAS - FERRETERIA - TALADROS - PULIDORA - PATINES
407006070	607 2RS C3	7X19X6	
407006080	608 2RS C3	8X22X7	
407006090	609 2RS C3	9X24X7	
407006260	626 2RS C3	6X19X6	HERRAMIENTAS - FERRETERIA
407006270	627 2RS C3	7X22X7	
407006280	628 2RS C3	8X24X8	EJE CLUTCH BAJAJ BOXER / PLATINO
407006290	629 2RS C3	9X26X8	HERRAMIENTAS - FERRETERIA - PULIDORAS
407060000	6000 2RS C3	10X26X8	EJE LEVAS MOTOS VARIAS CENTRO DE CLUTCH PLATINO 110 - 125 / PULSAR 135 - 150NS - KYMCO ACTIVE 110 - BICICLETAS
407060010	6001 2RS C3	12X28X8	EJE LEVAS YAMAHA NMAX / R15 / GIXXER 150 / MOTOS VARIAS
407060020	6002 2RS C3	15X32X9	EJE LEVAS MOTOS VARIAS / CRYPTON 110 - 115 / LIBERO 110 - 125 / FZ16/2,5
407060030	6003 2RS C3	17X35X10	EJE LEVAS CRYPTON110 / LIBERO 110-125 / XTZ 125 / VSTROM 1000 - PATINETAS
407060040	6004 2RS C3	20X42X12	PORTA SPROCKET MOTOS VARIAS / PLATINO 110 - 125 / PULSAR 135 - 160NS - 180 / CB125 - 150 / INVICTA / TODAS LAS BOXER Y DISCOVER - MOTOS ELÉCTRICAS
407060050	6005 2RS C3	25X47X12	PORTA SPROCKET KTM 200 DUKE
407060060	6006 2RS C3	30X55X13	EJE CLUTCH AX 100 / FR 80 / TS 125 CR / TS180
407060061	6006 QSZ4 C3	30X62X10	
407060070	6007 2RS C3	35X62X14	CIGÜEÑAL SUZUKI VIVA / BEST
407062000	6200 2RS C3	10X30X9	EJE CLUTCH DR650 / HAYATE 110 / RD VIVA R - VIVAX 115 - BOXER BM Y CT 100 / DISCOVER 100 - MOTOS ELÉCTRICAS
407062010	6201 2RS C3	12X32X10	EJE CLUTCH FZ16,2,0 / LIBERO110 - 125 / SZR / XTZ 125 / YBR 125 / APACHE RTR 200 - MOTOS ELÉCTRICAS - BICICLETAS
407062020	6202 2RS C3	15X35X11	RUEDA MOTOS VARIAS DELANTERA / TRASERA - MOTOS ELÉCTRICAS - BICICLETAS - PATINETAS
407062022	6202+0,5 2RS C3	15X35.5X11	
407062030	6203 2RS C3	17X40X12	PORTA SPROCKET MOTOS VARIAS / VICTORY ONE / AX100 / AX115 / AX4 / BEST 125 - MOTOS ELÉCTRICAS - BICICLETAS
407062031	6203+0,5 2RS C3	17X40.5X12	
407062040	6204 2RS C3	20X47X14	RT YAMAHA MT09 / VSTROM 650 / DR650 / VSTROM 1000 DEL/TRAS PORTA SPROCKET GN Y GS125
407062041	6204+0,5 2RS C3	20X47.5X14	
407062050	6205 2RS C3	25X52X15	CIGÜEÑAL YAMAHA DT TODAS / SUZUKI AX4 / HAYATE 115 / T 100 SPORT (4T)
407062060	6206 2RS C3	30X62X16	CAJA INTERNA BAJAJ BOXER/ EJE SALIDA MT11
407062070	6207 2RS C3	35X72X17	CIGÜEÑAL DR200 / APACHE RTR 160 - 180 - 200 / GIXXER 150 / GN 125 / GS 125 / GS 150R
407063000	6300 2RS C3	10X35X11	RD BWS 100 / CRYPTON 110-115 Y FI / NMAX/NEXT 115 / VICTORY ONE / BEST 125 / V80 / HAYATE 110 / BOXER BM - CT 100

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

RT: RUEDA TRASERA MOTO / **RD:** RUEDA DELANTERA MOTO
RTE: RUEDA TRASERA EXTERNA CARRO / **RTI:** RUEDA TRASERA INTERNA CARRO
RDE: RUEDA DELANTERA EXTERNA CARRO / **RDI:** RUEDA DELANTERA INTERNA CARRO

La Clave para que tu Moto no pare de Rodar

RNV
BEARINGS

Código	Descripción	Medida (mm)	Aplicación
407063010	6301 2RS C3	12X37X12	RD BOXER BM150 / BWS / DT100-125-175 / LIBERO 110 / RX100 -115 / SZR/AX4 - MOTOS ELÉCTRICAS - BICICLETAS
407063011	6301+0,5 2RS C3	10X37.5X12	
407063020	6302 2RS C3	15X42X13	RD SUZUKI GS599 / TVS 125 / RT / YAMAHA BWS X - FI - DT - XTZ 125 - 250 / PULSAR
407063021	6302+0,5 2RS C3	15X42.5X13	
407063030	6303 2RS C3	17X47X14	CIGÜEÑAL XT250 / EJE DE CLUTCH YAMAHA DT TODAS
407063032	6303+0,5 2RS C3	17X47.5X14	
407063040	6304 2RS C3	20X52X15	CIGÜEÑAL YAMAHA DT TODAS / BAJAJ BOXER CT 100 / ECO100 (4T)
407063050	6305 2RS C3	25X62X17	CIGÜEÑAL PULSAR 135 / BWS 4T TODAS
407063080	6308 2RS C3W	40X90X23	
407063220	63/22 2RS C3	22X56X16	CIGÜEÑAL PULSAR 135 / DISCOVER 125 ST / CB110
407063221	63/22 C3 D15	22X56X15	CIGÜEÑAL BWS - AGILITY - SCOOTERS
407063280	63/28 C3	28X68X18	CIGÜEÑAL YBR250/ AK 125 - 125 S / RTR 160 - 180 / APACHE XL 125 -185 / XLR 125 / TTR 125 / PULSAR 220
407063281	63/28-X1RS=28BCS15	28X72X18	CIGÜEÑAL NXR125 / XL200 / CBZ160 / AK125 NKD
407068010	6801 2RS C3	12X21X5	HERRAMIENTAS - BICICLETAS
407068020	6802 2RS C3	15X24X5	
407068030	6803 2RS C3	17X26X5	
407068040	6804 2RS C3	20X32X7	
407068050	6805 2RS C3	25X37X7	CENTRO DE CLUTCH HONDA BIZ 125 - BICICLETAS
407069020	6902 2RS C3	15X28X7	EJE SELECTOR YAMAHA R1 / YZ450 /
407069040	6904 2RS C3	20X37X9	EJE LEVAS DER. ECO / CD100 / ÁRBOL LEVAS ECO DELUXE / ECO PASSION / CD100 / SLEEK
407069050	6905 2RS C3	25X42X9	ÁRBOL LEVAS BWS125 / CB110 / WAVE 100 / WAVE II / C100 BIZ
			EJE LEVAS IZQ.ECO/CD100 / ARBOL LEVAS ECO DELUXE / ECO PASSION / CD100 / SLEEK



RODAMIENTOS CÓNICOS

Código	Descripción	Medida (mm)	Aplicación
407121850	30204	20X47X15.25	RTE SPARK - R4 - R6 - R12 - R18 - B2000 - B2200 - B1600
407121900	30205	25X52X16.25	RTI SPARK - 323 - R4 - R6 - R12 - R18 DACIA-BT50
407122800	32005X	25X47X15	CUNA DIRECCIÓN XTZ125 / TTR 150 (2) / TTR200 / KLX 150 (2) MRX 150 (2) XTZ125 INFERIOR MODELO 2012-2013 / TTR150 / ADVENTUR 250
407122820	32006X	30X55X17	CUNA DIRECCIÓN XTZ225 / XTZ250 / DR200 / DT200 INFERIOR

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

RT: RUEDA TRASERA MOTO / **RD:** RUEDA DELANTERA MOTO
RTE: RUEDA TRASERA EXTERNA CARRO / **RTI:** RUEDA TRASERA INTERNA CARRO
RDE: RUEDA DELANTERA EXTERNA CARRO / **RDI:** RUEDA DELANTERA INTERNA CARRO

La Clave para que tu Moto no pare de Rodar

RNV
BEARINGS



RODAMIENTOS DE RUEDA

Código	Descripción	Medida (mm)	Aplicación
407210250	25520037CSHD2	25X52X37	RT AVEO - LOGAN - SANDERO - SPARK GT - CLIO - TWINGO - MEGANE - R9 - R19 - 206
407211200	34640037CS	34X64X37	RD AVEO - SPARK GT - LANOS - CIELO - GOLF - JETTA
407211500	35650035CS	35X65X35	RD CLIO - TWINGO - R9 - R19
407212500	38700037CS	38X70X37	RD ATOS - PICANTO - i10 - RIO - GETZ - TERIOS - ACCENT
407218150	LM11949/10=SET2	19.05X45/ 23X15.494	RDE DAIHATSU DELTA - DODGE DART - CORONET - FORD EXP - AEROSTAR
407220150	L45449/10=SET8	29X50.29X 14.224	RDI VLKSW GOLF - JETTA - VENTO - MAZDA 323 NS MOD.85/03
407220450	L68149/11=SET17	35X59.97X 15.875	RD SPARK - CAJA 323
407220500	JL69349/10=SET11	38X63X17	RD.INT/EXT. MAZDA 121 - 323 / RDE TOYOTA HILUX 4X4
407220800	JLM102949/10 = SET47		
407220900	JLM104948/10 = SET107		
407221150	LM501349/10=SET45		DIF.IZQ/DER. TOYOTA COROLLA / USO AGRÍCOLA / RD CJ6

CHUMACERAS

Código	Descripción	Medida (mm)
407602050	UCP205 1	1"X52X34.1
407602070	UCP207 1 3/8	1"3/8X72X42.9
407602071	UCP207 1 1/4	1"1/4X72X42.9



Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

RT: RUEDA TRASERA MOTO / **RD:** RUEDA DELANTERA MOTO
RTE: RUEDA TRASERA EXTERNA CARRO / **RTI:** RUEDA TRASERA INTERNA CARRO
RDE: RUEDA DELANTERA EXTERNA CARRO / **RDI:** RUEDA DELANTERA INTERNA CARRO

La Clave para que tu Moto no pare de Rodar

RNV
BEARINGS



CUNAS DE DIRECCIÓN

Código	Descripción	Medida (mm)	Aplicación
407500000	STEERING BALL	25X43X10/30X48X12,3	DT 125D / LIBERO 110 / FZ16 / RX 100 - 115
407500001	STEERING BALL	25X48X12/30X48X12	LIBERO125 / YBR 125 ESD / YZF 125
407500002	STEERING BALL	25X46X12,9/28X46X12,7	BOXER 100 CT / DISC 125 / DISC 135
407500003	STEERING BALL	25X46X12,8/28X46X16	DISCOVER 125 ST
407500004	STEERING BALL	30X48X13,9/30X52X18	PULSAR 200 NS
407500005	STEERING BALL	30X52X17,3/30X48X14	PULSAR 180 UG / PULSAR 220
407500006	STEERING BALL	26X45X12,3/34X54X12,8	C 100 WAVE / C 100 BIZ / AK 110S
407500007	STEERING BALL	22,5X41X12/24X41X12,5	AK 125SL / ECO100+ / XL 125 / SPLENDOR
407500008	STEERING BALL	26X48,5X14,3/27X48,5X18,2	ECO 100 DELUXE - ES / CBF 125 - 150 / CB 110
407500009	STEERING BALL	25X48X12,6/25X47X15	XTZ 125 2013 EN ADELANTE
407500010	STEERING BALL	25X43X9,9/30X48X12,2	FZ16 2.0
407500011	STEERING BALL	25X45X15/27X45X14,3	AX 100 - 2 / AX 115 / AK 100S
407500012	STEERING BALL	24X45X14,5/27X45X14,4	AX 4
407500013	STEERING BALL	24X45X15/34X52X13,2	VIVAX 115 / BEST 125
407500014	STEERING BALL	25X45X14/27X48X13,5	GS 125 / GN 125 H / AK 125 EVO - NE / TS125
407500015	STEERING BALL/ ROLLER	25X47X15 / 25X47X15	DR150 25X47X15 / 32005JR 25X47X15
407500016	STEERING BALL/ ROLLER	25X43X10 / 27X47X15	XTZ 150 25X43X10 / 32005JR 27X47X15
407500017	STEERING BALL	26X47X15 / 26X47X15	XR 150
407500020	STEERING BALL	30X44X11 / 32X50X8	AGILITY 125
407500021	STEERING BALL	25X45X14 / 27X50X11	TVS 100 / RTR 160 2V / RTR 180
407500022	STEERING BALL	25X50X15 / 27X50X14	RTR 200 4V / RTR 1604V
407510000	STEERING ROLLER	30X48X12 / 25X43X12	LIBERO 110 / DT 125 / FZ 16 / FZ 2.0 / RX100-115 / CRYPTON 110
407510001	STEERING ROLLER	28X46X12/25X46X12	BOXER 100 CT / DISCOVER 125 - 135
407510002	STEERING ROLLER	26X45X12/34X54X12	C 100 WAVE / C 100 BIZ / AK 110S
407510003	STEERING ROLLER	24X41X12/22,5X41X12	AK 125 SL / ECO 100+ / XL 125 / SPLENDOR
407510004	STEERING ROLLER	27X48,5X18,5/26X48,5X15	ECO 100 DELUXE / CB 110 / CBF 150
407510005	STEERING ROLLER	25X43X12/30X48X12	DT 125 D / LIBERO 110
407510006	STEERING ROLLER	30X48X12/25X43X12	FZ16 / CRYPTON 110
407510007	STEERING ROLLER	27X45X12/25X45X12	AX 100-2 / AX 115 / AK 100S
407510008	STEERING ROLLER	24X45X12/27X45X12	A X4
407510009	STEERING ROLLER	24X45X12/34X52X12	VIVAX 115 / BEST 125
407510010	STEERING ROLLER	25X45X12/27X48X12	GS 125 / GN 125H / AK 125 EVO-NE / TS 125
407510011	STEERING ROLLER	25X47X15/25X47X15	AKT 125 TTR - 150 TTR

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

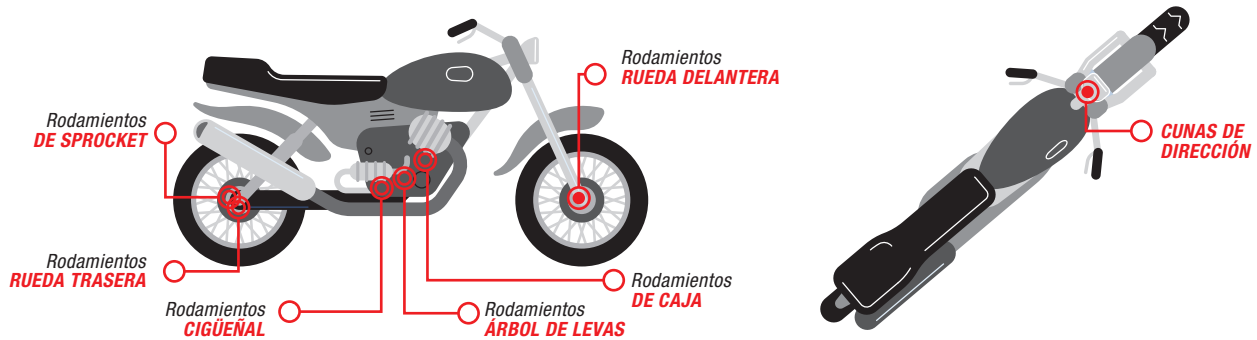
RT: RUEDA TRASERA MOTO / RD: RUEDA DELANTERA MOTO
 RTE: RUEDA TRASERA EXTERNA CARRO / RTI: RUEDA TRASERA INTERNA CARRO
 RDE: RUEDA DELANTERA EXTERNA CARRO / RDI: RUEDA DELANTERA INTERNA CARRO

La Clave para que tu Moto no pare de Rodar



ALGUNAS UBICACIONES DE LOS RODAMIENTOS

Los rodamientos son piezas clave en el sistema de una motocicleta, ya que reducen la fricción entre las partes móviles y garantizan un desplazamiento suave y seguro. Se encuentran en diferentes partes de la moto, como las ruedas, el motor y el eje de dirección.



MEDICIÓN DE UN RODAMIENTO

- Retirar el rodamiento con las herramientas adecuadas, asegurando de no dañarlo.
- Medir el diámetro interno con un calibrador o pie de rey, tomando la medida del orificio central.
- Medir el diámetro externo, es decir, la parte más ancha del rodamiento.
- Verificar el ancho del rodamiento, la distancia entre las dos caras.
- Confirmar la referencia, los rodamientos tienen un código grabado que indica sus dimensiones exactas.



DIÁMETRO INTERNO



DIÁMETRO EXTERNO



ANCHO

RECOMENDACIONES

A continuación encontrarás algunas recomendaciones de nuestro equipo de expertos en producto, que te ayudarán a tener claridad acerca de los aspectos que debes tener en cuenta al momento de validar garantías solicitadas al consumidor final. **Se aceptan garantías siempre y cuando los productos no hayan sufrido daños causados por terceros, daños accidentales o modificaciones al producto original.**

RODAMIENTOS CAUSALES DE GARANTÍA

- DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y EN LOS MATERIALES UTILIZADOS.
- FALLA EN EL RODAMIENTO.

NOTA: LAS FALLAS EN LOS RODAMIENTOS, EN LA MAYORÍA DE LOS CASOS, SON CONSECUENCIA DE UN MAL MONTAJE DEL MISMO, UNA LUBRICACIÓN INADECUADA Y LA PRESENCIA DE MATERIALES EXTRAÑOS.

Los rodamientos son elementos de precisión fabricados con altos estándares de calidad que permiten la confiabilidad en todo momento, los requisitos para solicitar garantía son: **Instalación calificada:** Debe haber sido montado por personal técnico competente, siguiendo estrictamente las indicaciones del fabricante del equipo. • **Herramientas adecuadas:** El montaje debe haberse realizado con las herramientas específicas para rodamientos. • **Integridad del producto:** El rodamiento no debe haber sido desarmado ni separado en sus partes. • **Libre de contaminación:** No debe haber tenido contacto con lubricantes distintos a los indicados, ni con materiales extraños, impurezas o agentes contaminantes. • **Almacenamiento correcto:** Debe haber sido almacenado en posición horizontal, en condiciones adecuadas de temperatura y humedad relativa. • **Sin exposición térmica excesiva:** No debe haber sido sometido a temperaturas superiores a las permitidas por el fabricante.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



RINOVA

 @rinovalatam  rinovalatam.co

#PARTEDETI