

Versão: Português



Ducati 1199-Panigale-R 2015

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>C 70</b>								
Roda dianteira	6303-2RS		1	17	47	14		
Roda traseira	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15		
<b>C 90</b>								
Roda dianteira	6300-2RS		1	10	35	11		
Roda traseira	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12		
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
<b>C100 DREAM</b>								
Roda dianteira	6301-RS	96140-63010-10	2	12	37	12		Todos
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12	Corôa.	
	6204-2RS	91013-MCG-901	1	20	47	14		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12	Eixo principal – lado da 4° engrenagem.	Todos
	6001	96120-60010-00	1	12	28	8	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	Todos
	6203	96100-62030-00	1	17	40	12	Eixo secundária – lado do pinhão.	Todos
	6201	96100-62010-00	1	12	32	10	Eixo secundária – lado da placa do tambor seletor	Todos
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	2	20	52	15	Dir. e Esq.	Todos
Embreagem	6000	96100-60000-00	1	10	26	8	Placa de acionamento	Todos
Coluna da direção	Esfera 4,762 G40	96211-06000-R	52	4,762				Todos
<b>C100 BIZ</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96140-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda .	1998-2005
Roda traseira	6301-2RS	96140-63010-10	2	12	37	12	Cubo.	1998-2005
	6203-RS	96140-62030-10 91013-KPS-732	1	17	40	12	Corôa.	1998-2005
Transmissão	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo principal – lado da 4° engrenagem	
	6001	96100-60010-00	1	12	28	8	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	1998-2005
	6201	96100-62010-00 91014-KSS-900	1	12	32	10	Eixo secundária – lado da placa do tambor seletor	1998-2005
	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo secundária – lado do pinhão	1998-2005
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	2	20	52	15	Dir. e Esq.	1998-2005
Motor de partida	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Embreagem	6000	96100-60000-00	1	10	26	8		1998-2005
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
Coluna da direção	Esfera 4,762 G40	96211-06000-R	52	4,762			Esfera	
		91011-GCE-D61						
	ZRB 10,0 x 10,0	91101-179-7100-R	3				Cylindrical roller	
	NRB 5,0 x 11,8	91102-179-7110-RM1	1				Needle roller	

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CB 125</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6202-2RS	96150-62010-10	1	15	35	11		
	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13		
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18		
<b>CD 100</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15		
<b>GL 145</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13		
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18		
<b>KLR 125</b>								
Roda dianteira	6201-RS	91051-GFP-902	1	12	32	10		
	6202-2RS	96150-62020-10	1	15	35	11		
Roda traseira	6303-2RS		1	17	47	14		
<b>LEAD 110</b>								
Roda dianteira	6201-Z		1	12	32	10		
Virabrequim	6005.C3		1	25	47	12		
Coluna da direção	Esfera 4,762 G40	90211 KRMR200	52	4,762				
<b>MB 100</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
<b>XL 100</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12		
<b>XL 185</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13		
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18		
<b>XL 500</b>								
Roda dianteira	6202-2RS	96150-62020-10	1	15	35	11		
Roda traseira	6203-2RS	91051-KVK-902	1	17	40	12		
	6202-2RS	96150-62020-10	1	15	35	11		
<b>Pop 100</b>								
Roda dianteira	6201-RS	91051-GFP-902	2	12	32	10		
Roda traseira	6201-RS	91051-GFP-902	2	12	32	10		
	6301-Z	96120-63010-10	1	12	37	12		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12	Eixo principal Dir.	
	6001	96120-60010-00	1	12	28	8	Eixo principal Esq.	
	6201	91014-KSS-900	1	12	32	10	Eixo secundário Esq.	
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	2	20	52	15	Dir. e Esq.	
Embreagem	6200	91013-GFP-900	1	10	30	9		
Coluna da direção	Esfera 4,762 G40	96211-06000-R	52	4,762				

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>BIZ 100</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96140-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda .	1998-2005
Roda traseira	6301-2RS	96140-63010-10	2	12	37	12	Cubo.	1998-2005
	6203-RS	96140-62030-10 91013-KPS-732	1	17	40	12	Corôa.	1998-2005
Transmissão	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo principal – lado da 4° engrenagem	
	6001	96100-60010-00	1	12	28	8	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	1998-2005
	6201	96100-62010-00 91014-KSS-900	1	12	32	10	Eixo secundária – lado da placa do tambor seletor	1998-2005
	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo secundária – lado do pinhão	1998-2005
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	2	20	52	15	Dir. e Esq.	1998-2005
Motor de partida	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Embreagem	6000	96100-60000-00	1	10	26	8		1998-2005
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
Coluna da direção	Esfera 4,762 G40	96211-06000-R	52	4,762			Esfera	
		91011-GCE-D61						
	ZRB 10,0 x 10,0	91101-179-7100-R	3				Cylindrical roller	
	NRB 5,0 x 11,8	91102-179-7110-RM1	1				Needle roller	
<b>BIZ 125</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12		
	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Transmissão	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo principal Dir.	
	6001	96120-60010-00	1	12	28	8	Eixo principal Esq.	
	6201	91014-KSS-900	1	12	32	10	Eixo secundário	
	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo secundário	
	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Tambor seletor de marcha Pino	
Virabrequim	63/22.C3		1	22	56	16	Dir.	
	63/22.C3		1	22	56	16	Esq.	
Coluna da Direção	Esfera 4,762 G40	90211 KRM R200	52	4,762			Esfera	
Pedal de partida	Esfera 6,350 G40	90901 KSS 9000 H1	1	6,350			Esfera	
<b>CG 125 Cargo / CG 125 ML / CG 125 Today</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda.	
Roda traseira	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11	Corôa	
	6302-RS	96140-63020-10 91051-KGA-902	1	15	42	13	Oposto a Corôa	
Transmissão	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão.	
	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo principal – lado da engrenagem completa de partida	à partir de 2000
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo principal – lado da 2° engrenagem	à partir de 2000
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18		
Embreagem	6001	96100-60010-00	1	12	28	8		à partir de 2000
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			CG 125 Cargo	

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CG 125 Titan</b>								
Roda dianteira	6301-RS	96140-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda	à partir de 2002
Roda traseira	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11	Corôa	
	6302-RS	96140-63020-10 91051-KGA-902	1	15	42	13	Oposto a Corôa	
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo principal – lado da engrenagem completa de partida	à partir de 2000
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo principal – lado da 2ª engrenagem	à partir de 2000
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão	à partir de mar/03
	6301-Z	91006-KFO-003 96120-63010-10	1	12	37	12	Eixo secundária	2002 ~ 03/2003
Virabrequim	F-113342.07	91001-KRM-8400	1	30	58	17	Guia tensionadora para motor	à partir de 2009
	28BCS18		1	28	72	18	Dir.	à partir de out/99
	28BCS18-2RS		1	28	72	18	Esq.	à partir de out/99
	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	até set/99
	63/28-RS.C3	91002-KYO-981	1	28	68	18	Esq.	até set/99
Eixo de Comando	F-113282.3	14430-KRM-8400	2				Balancim roletado	à partir de 2000
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Coluna da direção	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	36	6,35			Esfera	
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-8420-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2009
Embreagem de partida	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		à partir de 2000
	F-239956.02	91071-KRM-8700DA	1				Elétrica	à partir de 2009
	LRB 10,20 x 11,50	91106-KRMH-R100	6				Elétrica	à partir de 2009
<b>CG 125 FAN</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11		
	6302-RS	91051-KGA-902	3	15	42	13		
Transmissão	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11		
		FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Tambor seletor
Virabrequim	F-113342.07	91001-KRM-840-M2	1	30	58	17		à partir de 2009
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Embreagem de partida	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	Bucha de agulhas Partida Elétrica	
Guia tensionador	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Bucha de agulhas Tensionador de corrente	à partir de 2009
Coluna da Direção	Esfera 6,350 G41	96211-08000-R	36	6,35			Esfera	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
<b>CG 125 Turuna</b>								
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		à partir de 2000
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11		
	6302-RS	91051-KGA-902	1	15	42	13		à partir de 2000
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	à partir de 2000
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11		à partir de 2000
Virabrequim Dir.	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>NXR 125 BROS</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
	6203-2RS	91051-KVK-902	1	17	40	12		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo secundário	à partir de mar/03
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11		à partir de mar/03
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Virabrequim	28BCS18		1	28	72	18	Dir.	
	28BCS18-RS		1	28	72	18	Esq.	
	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Suspensão	HK2020	91070-KPE-9010-M1	2	20	26	20	Bucha de agulhas	
Carcaça do motor	HK1512	91106-383-0030-R	1	15	21	12	Bucha de agulhas	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
<b>XL 125</b>								
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6302-RS	96140-63020-10	2	15	42	13	Cubo	
		91051-KGA-902						
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo principal – lado da engrenagem completa de partida.	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo principal – lado da 2ª engrenagem	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão.	
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	2	28	68	18		
<b>XLS 125</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-RS	91051-KGA-902	2	15	42	13		
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	2	28	68	18		
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
<b>XLR 125</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-RS	91051-KGA-902	2	15	42	13		
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	2	28	68	18		
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>XR 125</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96120-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-RS	91051-KGA-902	2	15	42	13		
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13	Eixo primário	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	2	28	68	18		
Embreagem	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Carcaça do motor	HK1512	91106-383-0030-R	1	15	21	12		
Suspensão	HK2020	91070-KPE-9010-M1	2	20	26	20		
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
<b>CBX 150</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6202-2RS	96150-62020-10	1	15	35	11	Oposto a Corôa	
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14	Corôa	
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo principal – lado da 2° engrenagem	à partir de 2000
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo secundária – lado da 1° engrenagem	à partir de 2000
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão	à partir de 2000
Virabrequim	6207.C3	91005-KW1-901	1	35	72	17	Esq.	
	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8	Embreagem	
<b>CG 150 Job</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96140-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6004-2RS	96150-60040-10	1	20	42	12	Corôa	
	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11		
	6302-RS	96140-63020-10	1	15	42	13	Oposto de Corôa	
Transmissão	6201-RS	91051-GFP-902	1	12	32	10		
	6203.C3	91015-KRM-840	1	17	40	12		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Embreagem	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10		
Balanceiro	6202	91004-KRM-8400-M2	2	15	35	11		
Comando de válvula	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
Virabrequim	F-113342.07	91001-KRM-840-M2	1	30	58	17		à partir de 2004
Cabeçote	F-113282.3	14430-KRM-840-A	2				Balancim	à partir de 2004
Embreagem de partida	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	Bucha de agulhas partida elétrica	
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2004
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Coluna da Direção	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	36	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	



## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CG 150 Titan / Mix</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96140-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6004-2RS	96150-60040-10	1	20	42	12	Corôa	
	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11		
	6302-RS	96140-63020-10	1	15	42	13	Oposto de Corôa	
Transmissão	6201-RS	91051-GFP-902	1	12	32	10		
	6203.C3	91015-KRM-840	1	17	40	12		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Virabrequim	35BC07S56		1	34,99	72	18,5	Esq.	
	F-113342.07	91001-KRM-840-M2	1	30	58	17		à partir de 2004
Balanceteiro	6202	91004-KRM-8400-M2	2	15	35	11	Balanceteiro	
Cabeçote	F-113282.3	14430-KRM-840-A	2				Balancim	à partir de 2004
Comando de válvulas	6001	96120-60010-00	1	12	28	8	Comando de válvulas	
	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10		
Embreagem	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10	Embreagem	
Embreagem de partida	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	Bucha de agulhas partida elétrica	
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2004
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Coluna da Direção	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	36	6,35			Esfera	
<b>CG 150 Sport</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96140-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6004-2RS	96150-60040-10	1	20	42	12	Corôa	
	6202-RS	96140-62020-10	1	15	35	11		
	6302-RS	96140-63020-10	1	15	42	13	Oposto de Corôa	
Transmissão	6201-RS	91051-GFP-902	1	12	32	10		
	6203.C3	91015-KRM-840	1	17	40	12		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
Balanceteiro	6202	91004-KRM-8400-M2	2	15	35	11		
Comando de válvulas	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10		
Embreagem	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10		
Virabrequim	F-113342.07	91001-KRM-840-M2	1	30	58	17		à partir de 2004
Cabeçote	F-113282.3	14430-KRM-840-A	2				Balancim	à partir de 2004
Embreagem de partida	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	Bucha de agulhas partida elétrica	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2004
<b>CRF 150</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Roda dianteira	
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Transmissão	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de mar/03
Suspensão	HK2020	91070-KPE-9010-M1	2	20	26	20	Bucha de agulhas	
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	partida elétrica	
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2004
Cabeçote	F-113282.3	14430-KRM-840-A	2				Balancim	à partir de 2004



## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>NX 150</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-RS	96140-62020-10	1	17	40	12	Cubo – lado oposto a Corôa de transmissão	
		91013-KPS-732						
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14	Cubo – lado da Corôa de transmissão	
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo principal – lado da 2° engrenagem	à partir de 2000
	6202-Z	96120-62020-00	1	15	35	11	Eixo secundária – lado da 1° engrenagem	à partir de 2000
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão	à partir de 2000
Virabrequim	6207.C3	91002-KRM-8400-M2	1	35	72	17	Esq.	
	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
<b>NXR 150 BROS</b>								
Roda dianteira	6301-Z	96140-63010-10	2	12	37	12		
Roda traseira	6203-2RS	91051-KVK-902	1	17	40	12		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Transmissão	6006	96100-60060-00	1	30	55	13		
	6201-RS	91051-GFP-902	1	12	32	10		
	6203.C3	91015-KRM-840	1	17	40	12		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14		
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de mar/03
Virabrequim	F-113342.07	91001-KRM-840-M2	1	30	58	17		à partir de 2004
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Embreagem de partida	F-239956.02	91071-KRM-870-DA	1	22	28,825	16,7	Bucha de agulhas partida elétrica	
Comando de válvulas	6001	96120-60010-00	1	12	28	8		
	6003	91013-KRM-840	1	17	35	10		
Cabeçote	F-113282.3	14430-KRM-840-A	2				Balancim	à partir de 2004
Guia tensionadora	F-113274.01-0010	14510-KRM-842-DA	1				Tensionador de corrente	à partir de 2004
Suspensão	HK2020	91070-KPE -9010 -M1	2	20	26	20	Bucha de agulhas	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
<b>CBX 200 Strada</b>								
Roda dianteira	6301-2RS	96150-63010-10	2	12	37	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-2RS	91051-KVK-902	1	17	40	12	Cubo – lado oposto a Corôa de transmissão	
		96150-63010-10						
	6301-2RS	96150-63010-10	1	12	37	12	Cubo – lado da Corôa de transmissão	
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	
	6202	91053-KVK-902	2	15	35	11	Eixo primário e secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – lado do pinhão.	à partir de 2000
Virabrequim	6207.C3	91002-KRM-8400-M2	1	35	72	17		
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CTX 200</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Suspensão	HK2030	91071-MAO-0030-R	2	20	26	30	Bucha de agulhas	
Transmissão	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de mar/03
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
<b>NR 200 / NX 200 / XR 200R</b>								
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12	Cubo – lado oposto a Corôa de transmissão	
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14	Cubo – lado da Corôa de transmissão	
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	
	6203	96100-62030-00	2	17	40	12	Eixo primário e secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundária – pinhão.	à partir de 2000
Virabrequim	63/28.C3	91001-KYO-891	1	28	68	18	Dir.	
	6207.C3	91002-KRM-8400-M2	1	35	72	17	Esq.	
<b>XL 200</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12		
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo primário	
	6202	91053-KVK-902	2	15	35	11	Eixo primário e secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de 2000
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Virabrequim	6207.C3	91002-KRM-8400-M2	1	35	72	17		
Suspensão	HK2030	91071-MAO-0030-R	2	20	26	30	Bucha de agulhas	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	
<b>XR 200</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	91013-KPS-732	1	17	40	12		
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo primário	
	6202	91053-KVK-902	2	15	35	11	Eixo primário e secundário	
	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de 2000
Virabrequim	6207.C3	91002-KRM-8400-M2	1	35	72	17		
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Suspensão	HK2030	91071-MAO-0030-R	2	20	26	30	Bucha de agulhas	
<b>CRF 230</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	1	17	40	12		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Transmissão	6204	96100-62040-00	1	20	47	14	Eixo secundário	à partir de mar/03
Embreagem	16003	91008-KK6-000	1	17	35	8		
Suspensão	HK2020	91070-KPE -9010 -M1	2	20	26	20	Bucha de agulhas	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Tambor seletor de marcha	FPA 4,0 x 10,0	91102-KPS-9000	1	4		10	Pino	

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CBX 250 TWISTER</b>								
Roda dianteira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13	Cubo da roda.	
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	3	17	40	12	Cubo da roda.	
	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14	Flange da roda traseira.	
Transmissão	6204	91003-KPF-901	1	20	47	14	Eixo principal – lado da 1° engrenagem (fixa)	
		91003-KPF-9010-M1						
	6202	91004-KPF-901	1	15	35	11	Eixo principal - 2°engrenagem	
		91004-KPF-9010-M1						
B17-141	91005-KPF-9010-M1	1	17	42	12	Eixo secundária – lado da engrenagem secundária, oposto ao pinhão		
Virabrequim	B28-28	91001-KPF-9010-M1	2	278	76	18	Eixo de manivelas	
Embreagem	6903	91007-KPF-9010-M1	1	17	30	7	Embreagem central	
Balanceiro	6313	91006-KKD-771	2	65	140	33	Eixo balanceiro	
	B13-14J1UR	91002-KPF-9010-M1	1	13	37	12		
Carcaça do motor	HK1010	91022-KPF-9610-M1	1	10	14	10	Bucha de agulhas	
	BK1010	91022-KPFA-9990-R	1	10	14	10		
Garfo traseiro	6002-RS	96100-60020-10	2	15	32	9	Bucha central do garfo traseiro	
Comando	F-113711.01	14500-KPF-9010	1				Tensor de corrente A	
	F-113712	14620-KPF-9010	1				Tensor de corrente B	
	F-113713	14630-KPF-9010	1				Tensor de corrente C	
Suspensão	HK1210	91053-KPF -9010 -Y1	2	12	16	10	Bucha de agulhas	
	F-110821	91072-KPE-9010-M1	1	17	24	17	Bucha de agulhas	
	F-113102	91071-KPFK-9600	1	22	29	30	Bucha de agulhas	
Tambor seletor de marchas	NRB 3 x 9,8 G2	96220-30098-R	1	3		9,8		
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
<b>XR 250 TORNADO ( NXR 250 TORNADO )</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12	Cubo da roda.	
	6303-2RS	96150-63030-10	1	17	47	14	Lado da Corôa	
Transmissão	6204	91003-KPF-901	1	20	47	14	Eixo principal- lado da 1° engrenagem (fixa)	
		91003-KPF-9010-M1						
	6202	91004-KPF-901	1	15	35	11	Eixo principal - 2° engrenagem	
		91004-KPF-9010-M1						
B17-141	91005-KPF-9010-M1	1	17	42	12	Eixo secundária – lado da engrenagem secundária,oposto ao pinhão		
Virabrequim	B28-28	91001-KPF-9010-M1	2	278	76	18	Eixo de manivelas.	
Embreagem	6903	91007-KPF-9010-M1	1	17	30	7	Embreagem central.	
Balanceiro	B13-14J1UR	91002-KPF-9010-M1	1	13	37	12	Eixo balanceiro	
Carcaça do motor	HK1010	91022-KPF-9610-M1	1	10	14	10	Bucha de agulhas	
	BK1010	91022-KPFA-9990-R	1	10	14	10		
Comando	F-113711.01	14500-KPF-9010	1				Tensor de corrente A	
	F-113712	14620-KPF-9010	1				Tensor de corrente B	
	F-113713	14630-KPF-9010	1				Tensor de corrente C	
Tambor seletor de marchas	NRB 3 x 9,8 G2	96220-30098-R	1	3		9,8		
Suspensão	HK1210	91053-KPF -9010 -Y1	2	12	16	10	Bucha de agulhas	
	HK2020	91070-KPE -9010 -M1	2	20	26	20		
	F-110820	91073-KPE-9010-M1	2	17	24	25		
	F-110832	91071-KPE-9010-M1	3	20	26	20		
	F-110821	91072-KPE-9010-M1	1	17	24	17		

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>XL 250R</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12	Cubo da roda	
	6204-RS	96140-62040-10	1	20	47	14	Corôa	
Embreagem	6001	96100-60010-00	1	12	28	8	Lado do cubo central	
<b>XLX 250R</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12	Cubo da roda	
	6204-RS	96140-62040-10	1	20	47	14	Corôa	
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12	Eixo principal – lado da 2° engrenagem principal	
	6304	96100-63040-00	1	20	52	15	Eixo secundária – lado do pinhão.	
Balanceiro	6301-Z	91006-KFO-003	1	12	37	12		
	6302-Z	91007-KFO-018	1	15	42	13		
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
<b>CB 300 R FLEX / CB 300 R FLEX ABS</b>								
Roda dianteira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13		
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	3	17	40	12		
Tambor seletor de marchas	HK1210	91053-KPF-9010-Y 1	1					
	NRB 3 x 9,8 G2	96220-30098-R	1	3		9,8		
Guia tensionadora	F-113712	14620-KPF-9010	1				Tensionador de corrente	
	F-113713	14630-KPF-9010	1					
Carter	HK1010	91022 KPF 9610 M1	1	10	14	10		
Garfo traseiro	6002-Z	96100-60020-10	2	15	32	9		
	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14		
Tampa lateral Esq.	6000	91011-GCE-D61	1	10	26	8		
<b>XRE 300</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	3	17	40	12		
	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14		
Tampa lateral	6000	91011-GCE-D61	1	10	26	8	Esq.	
Suspensão	HK2020	91070-KPE-9010-M1	2	20	26	20		
	F-110832	91071-KPE-9010-M1	1					
	F-110821	91072-KPE-9010-M1	1					
	F-110820	91073-KPE-9010-M1	2					
Tambor seletor de marchas	NRB 3 x 9,8 G2	96220-30098-R	1	3		9,8		
	HK1210	91053-KPF-9010-Y 1	1					
Guia tensionadora	F-113712	14620-KPF-9010	1				Tensionador de corrente	
	F-113713	14630-KPF-9010	1					
Carter	HK1010	91022 KPF 9610 M1	1	10	14	10		
<b>NX 350 Sahara</b>								
Balanceiro	6203-Z.C3		1	17	40	12	Balanceiro	
	6301-Z	96120-63010-10	1	12	37	12		
	6302-Z	91007-KFO-018	1	15	42	13		
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11	Cubo da roda	
	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6204-RS	96140-62040-10	1	20	47	14	Corôa	
	6303-RS	96150-63030-10	1	17	47	14		
Transmissão	6304	96100-63040-00	1	20	52	15	Transmissão eixo secundário	

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>XLX 350</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12		
	6204-RS	96140-62040-10	1	20	47	14		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12	Eixo secundário	
	6304	96100-63040-00	1	20	52	15		
Balanceiro	6301-Z	96120-63010-10	1	12	37	12		
	6302-Z	91007-KFO-018	1	15	42	13		
<b>CB 400</b>								
Roda dianteira	6302-RS	96140-63020-10	2	15	42	13	Cubo da roda.	
Roda traseira	6303-2RS	96140-63030-10	1	17	47	14	Cubo da roda – lado oposto a Corôa	
Embreagem	6000	96100-60000-00	1	10	26	8	Embreagem central.	
Transmissão	6305		1	25	62	17	Eixo primário	
<b>NX4 FALCON 400</b>								
Roda dianteira	6202-RS	96140-62020-10	2	15	35	11		
Roda traseira	6203-RS	96140-62030-10	2	17	40	12		
	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14		
Transmissão	62/22		1	22	50	14	Eixo primário	
	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
Virabrequim	6302-Z	91007-KFO-018	1	15	42	13	Dir.	
	6313	91006-KKD-771	1	65	140	33	Esq.	
Eixo de Comando	6904		1	20	37	9		
Embreagem	6903		1	17	30	7		
Tampa lateral	6000	91011-GCE-D61	1	10	26	8	Esq.	
Esfera do pedal	Esfera 6,350 G40	96211-08000-R	1	6,35			Esfera	
Suspensão	F-110820	91073-KPE-9010-M1	2	17	24	25	Bucha de agulhas	
	F-110832	91071-KPE-9010-M1	3	20	26	20	Bucha de agulhas	
Tambor seletor de marchas	NRB 3 x 9,8 G2	96220-30098-R	1	3		9,8		
	HK1210	91053-KPF-9010-Y 1	1				Bucha de agulhas	
<b>CB 450 DX</b>								
Roda traseira	6204-Z		1	20	47	14		
	6303-2RS		2	17	47	14		
Transmissão	6305.C3		1	25	62	17	Eixo primário	
Embreagem	6000	91011-GCE-D61	1	10	26	8		
<b>CBR 450 SR ( CBX 450 R )</b>								
Roda Dianteira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13	Cubo da roda.	1989 ~ 1992
Roda traseira	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14	Corôa	1989 ~ 1992
	6303-2RS	96150-63030-10	2	17	47	14	Cubo da roda	1989 ~ 1992
Transmissão	6305.C3		1	25	62	17	Eixo primário	
Embreagem	6000	96100-60000-00	1	10	26	8 0 3	Embreagem central.	1989 ~ 1992
		91011-GCE-D61						
Garfo traseiro	6202	96100-62020-10	2	15	35	11	Alojamento do garfo - lado oposto à Corôa	1989 ~ 1992
		91053-KVK-902						
<b>CB 500</b>								
Roda dianteira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13		
Roda traseira	6204-2RS	96150-62040-10	2	20	47	14		
	6303-2RS		2	17	47	14		
Transmissão	6203	96100-62030-00	1	17	40	12		
	6205		1	25	52	15	Eixo principal	
Embreagem	6200	91013-GFP-900	1	10	30	9		
Garfo traseiro	6202	91053-KVK-902	2	15	35	11		

## HONDA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CB 750F INDY</b>								
Garfo traseiro	6202	96100-62020-10	2	15	35	11	Alojamento do garfo (lado oposto à correia)	1990 ~ 1994
Roda dianteira	6302-2RS	96150-63020-10	2	15	42	13	Cubo	1990 ~ 1994
Roda traseira	6204-2RS	96150-62040-10	1	20	47	14	Cubo (lado da Corôa de transmissão)	1990 ~ 1994
	6304-2RS	96150-63040-10	1	20	52	15	Cubo (lado oposto à Corôa de transmissão)	1990 ~ 1994
	6305-2RS	96150-63050-10	1	25	62	17	Flange de fixação da Corôa	1990 ~ 1994
Gerador	6204.C3	96100-62043-00	1	20	47	14	Lado oposto à engrenagem	1990 ~ 1994
	6203-Z	96120-62030-00	1	17	40	12	Lado da engrenagem partida	1990 ~ 1994

## YAMAHA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>CRYPTON 100</b>								
Roda dianteira	6301-Z	93306-30103	1	12	37	12		
	6300	93306-300X9	2	10	35	11		à partir de 2010
Roda traseira	6301-Z	93306-30103	2	12	37	12		à partir de 2010
	6004-Z	93306-004XC	1	20	42	12		
Transmissão	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Eixo principal	
	6204	93306-204X8	1	20	47	14	Eixo secundário	
Balanceiro virabrequim	6202.C3	93306-252YA	2	15	35	11		
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5	1	15	32	9		
Virabrequim	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	
<b>T115 E CRYPTON</b>								
Roda dianteira	6300-RS	93306-300X9	2	10	35	11	Dir. e Esq.	à partir de 2010
Roda traseira	6301-RS	93306-30103	2	12	37	12	Dir. e Esq.	à partir de 2010
	6004-RS	93306-004XC	1	20	42	12	Esq. Corôa	à partir de 2010
Transmissão	6204	93306-204X8	1	20	47	14	Esq.	à partir de 2010
	6002		1	15	32	9	Dir.	à partir de 2010
	6204	93306-204X8	1	20	47	14		
Comando de válvula	6202.C3	93306-252YA	2	15	35	11		à partir de 2010
Eixo comando	6003	93306-003X0	1	17	35	10		
<b>T115 NEO</b>								
Roda dianteira	6300-RS	93306-300X9	2	10	35	11	Dir. e Esq.	à partir de 2006
Roda traseira	6301-RS	93306-30103	1	12	37	12		à partir de 2006
	6004-RS	93306-004XC	1	20	42	12	Corôa	à partir de 2006
Transmissão	6301		1	12	37	12	Dir.	à partir de 2006
	6004		1	20	42	12	Dir.	à partir de 2006
	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Esq.	à partir de 2006
Embreagem	6203	93306-203YU	1	17	40	12		à partir de 2006
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5	1	15	32	9	Dir.	à partir de 2006
	6904		1	20	37	9	Esq.	à partir de 2006
Garfo traseiro	6302-RS	93306-302XA	1	15	42	13	Esq.	à partir de 2006
<b>NEO 115</b>								
Roda dianteira	6301-Z	93306-30103	1	12	37	12		
	6300	93306-300X9	2	10	35	11		à partir de 2010
Roda traseira	6301-Z	93306-30103	2	12	37	12		à partir de 2010
Transmissão	6301-Z	93306-30103	1	12	37	12		
	6004-Z	93306-004XC	1	20	42	12		
	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Eixo principal	
	6204	93306-204X8	1	20	47	14	Eixo secundário	
Balanceiro virabrequim	6202.C3	93306-252YA	2	15	35	11		
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5	1	15	32	9		
	6003	93306-003X0	1	17	35	10		
Embreagem	6203	93306-203YU	1	17	40	12		
Garfo traseiro	6302-RS	93306-302XA	1	15	42	13		
Virabrequim	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	



## YAMAHA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>YBR 125</b>								
Roda dianteira	6202-RS	93306-20205	2	15	35	11	alumínio	à partir de 2009
	6301-Z	93306-301XL	2	12	37	12	raidada	Todos
		93306-30103						
	6202-2RS	93306-252Y5	2	15	35	11	raidada	Todos
Roda traseira	6202-RS	93306-20205	1	15	35	11		Todos
	6202-Z	93306-20204	1	15	35	11	Lado sapata do freio	Todos
	6004-Z	93306-054Y4	1	20	42	12	Corôa	Todos
Transmissão	6201-RS	93306-201X3	1	12	32	10	Eixo primário	Todos
		93305-20121						
	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Eixo principal	Todos
	6202-RS	93306-202Y8	1	15	35	11	Eixo secundário	até Ago/2007
	6204	93306-204X8	1	20	47	14	Eixo secundário	Todos
Virabrequim	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	Todos
		93306-205YX						
	6205.C4	93306-205YW	1	25	52	15	Dir.	Todos
Balanceiro	6202.C3	93306-252YA	2	15	35	11		Todos
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5	1	15	32	9	Dir.	Todos
	6003	93306-003X0	1	17	35	10		Todos
<b>XTZ 125</b>								
Roda traseira	6202-Z	93306-20212	1	15	35	11	Lado sapata do freio	Todos
	6302-Z		1	15	42	13	Corôa	
Transmissão	6201-RS	93306-201X3	1	12	32	10	Eixo primário	Todos
		93305-20121						
	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Eixo principal	Todos
	6202-RS	93306-202Y8	1	15	35	11	Eixo secundário	até Ago/2007
	6204	93306-204X8	1	20	47	14	Eixo secundário	Todos
Virabrequim	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	Todos
		93306-205YX						
	6205.C4	93306-205YW	1	25	52	15	Dir.	Todos
Balanceiro	6202.C3	93306-252YA	2	15	35	11		Todos
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5	1	15	32	9	Dir.	Todos
	6003	93306-003X0	1	17	35	10		Todos
<b>TTR 125</b>								
Roda dianteira	6001-RS	93306-001X1-0080	2	12	28	8		
Roda traseira	6301-2RS	93306-301YY-0080	2	12	37	12		
Transmissão	6203	93306-203YG-0080	1	17	40	12	Eixo principal	
	6204	93306-204X8-0080	1	20	47	14	Eixo secundário	
Virabrequim	6205.C3	93306-205YX-0080	1	25	52	15	Esq.	
	6205.C4	93306-205YW-0080	1	25	52	15	Dir.	
Comando de válvula	6002-Z	93306-002Y5-0080	1	15	32	9	Dir.	
	6003	93306-003X0-0080	1	17	35	10		
<b>RD 135</b>								
Roda dianteira	6301-Z	93306-30103	2	12	37	12	Cubo da roda.	
Roda traseira	6004-Z	93306-054Y4	1	20	42	12	Flange de fixação da Corôa de transmissão	
	6202-Z	93306-20204	2	15	35	11	Cubo da roda-ado da Corôa de transmissão	
Transmissã	6303-Z		1	17	47	14	Eixo principal	
	6304	96100-63040-00	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	

## YAMAHA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>DT 180</b>								
Roda dianteira	6202-Z	93306-20204	2	15	35	11		
Roda traseira	6302-Z	93306-30202	2	15	42	13		
Transmissão	6303-Z		1	17	47	14	Eixo principal	
	6304	96100-63040-00	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	
<b>DT 200</b>								
Roda dianteira	6202-Z	93306-20204	2	15	35	11	Roda dianteira	
Roda traseira	6202-Z	93306-20204	1	15	35	11		
	6302-Z	93306-30202	1	15	42	13		
Transmissão	6303-Z		1	17	47	14	Eixo principal	
	6304	93306-30424	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15	Dir.	
	6305.C3		1	25	62	17	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	
Balanceiro	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Dir.	
Balanceiro	6202	93306-20205	1	15	35	11	Esq.	
Eixo trambulador	6004	96100-60040-00	1	20	42	12		
<b>DT 200R</b>								
Roda dianteira	6202-Z	93306-20204	2	15	35	11		
Roda traseira	6004-Z	93306-054Y4	3	20	42	12		
Transmissão	6303-Z		1	17	47	14	Eixo principal	
	6304	93306-30424	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6304.C3	91001-GF6-004	1	20	52	15	Dir.	
	6305.C3		1	25	62	17	Dir.	
	6205.C3	93306-205XD	1	25	52	15	Esq.	
Balanceiro	6203	93306-203YG	1	17	40	12	Dir.	
	6202	93306-20205	1	15	35	11	Esq.	
Eixo trambulador	6004	96100-60040-00	1	20	42	12		
<b>TDM 225</b>								
Roda dianteira	6202	93306-20205	2	15	35	11		
Roda traseira	6302-Z	93306-30202	2	15	42	13		
	6202	93306-20205	1	15	35	11		
Transmissão	6204	93306-20401	1	20	47	14		
	6202-Z	93306-20201	1	15	35	11		
	6203	93306-20332	1	17	40	12	Eixo principal	
	6304	93306-30424	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6205.C3	93306-20532	1	25	52	15	Esq.	
	6304.C3	93306-30427	1	20	52	15	Dir.	
<b>TT 225</b>								
Roda dianteira	6202	93306-20205	2	15	35	11		
Roda traseira	6302-Z	93306-30202	2	15	42	13		
	6202	93306-20205	1	15	35	11		
Transmissão	6204	93306-20401	1	20	47	14		
	6202-Z	93306-20201	1	15	35	11		
	6203	93306-20332	1	17	40	12	Eixo principal	
	6304	93306-30424	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6205.C3	93306-20532	1	25	52	15	Esq.	
	6304.C3	93306-30427	1	20	52	15	Dir.	

## YAMAHA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>XT 225</b>								
Roda dianteira	6301-Z	93306-30103	2	12	37	12	Roda dianteira	
Roda traseira	6302-Z	93306-30202	2	15	42	13	Cubo – lado oposto à Corôa de transmissão	
	6202	93306-20205	1	15	35	11		
Transmissão	6204	93306-20401	1	20	47	14		
	6202-Z	93306-20201	1	15	35	11		
	6203	93306-20332	1	17	40	12	Eixo principal	
	6304	93306-30424	1	20	52	15	Eixo secundário	
Virabrequim	6205.C3	93306-20532	1	25	52	15		
	6304.C3	93306-30427	1	20	52	15		
<b>TTR 230</b>								
Roda dianteira	6202	93306-202XY-0080	2	15	35	11	30SB / B68A	
Roda traseira	6202-2RS	93306-252Y0-0080	1	15	35	11	30SB / B68A	
	6302-2RS	93306-302X7-0080	2	15	42	13	30SB / B68A	
<b>YS 250 FAZER / XTZ 250 LANDER / XTZ 250 TENERE</b>								
Roda dianteira	6302-2RS	93306-302X6	1	15	42	13	Dir.	2020
	6202-2RS	93306-252Y5	1	15	35	11	Esq.	2006 ~ 2010
	6202-2RS	93306-252Y5	2	15	35	11	Dir. e Esq.	a partir de 2011
Roda traseira	6202-2RS	93306-252Y5	2	15	35	11	Dir. e Esq.	2006 ~ 2011
	6004-2RS	08133-60047	1	20	42	12	Esq. Corôa	2006 ~ 2011
Transmissão	62/22.C3	93306-272Y4	1	22	50	14		
	6203-RS	93306-203XD	1	17	40	12		
	6205-RS.C3	93306-205XD	1	25	52	15		
Eixo Balanceiro	6302	93306-302X8	2	15	42	13	Dir. e Esq.	2006 ~ 2011
Comando de válvula	6005.C3	93306-005Y9	1	25	47	12	Dir.	2006 ~ 2011
	6202-Z	93306-252Y4	1	15	35	11	Esq.	2006 ~ 2011
<b>XTZ 250 LANDER</b>								
Roda dianteira	6202-2RS	93306-252Y5	2	15	35	11	Dir. e Esq.	2007 ~ 2010
Roda traseira	6202-2RS	93306-252Y5	1	15	35	11	Dir.	2007 ~ 2010
	6302-2RS	93306-302X6	1	15	42	13	Esq.	2007 ~ 2010
Transmissão	62/22.C3	93306-272Y4	1	22	50	14		
	6203-RS	93306-203XD	1	17	40	12		
	6205-RS.C3	93306-205XD	1	25	52	15		
Eixo Balanceiro	6302	93306-302X8	2	15	42	13	Dir. e Esq.	2006 ~ 2011
Comando de válvula	6005.C3	93306-005Y9	1	25	47	12	Dir.	2006 ~ 2011
	6202-Z	93306-252Y4	1	15	35	11	Esq.	2006 ~ 2011
<b>XTZ 250 TENERE</b>								
Roda traseira	6202-2RS	93306-252Y5	1	15	35	11	Dir.	2007 ~ 2010
	6302-2RS	93306-302X6	1	15	42	13	Esq.	2007 ~ 2010
Transmissão	62/22.C3	93306-272Y4	1	22	50	14		
	6203-RS	93306-203XD	1	17	40	12		
	6205-RS.C3	93306-205XD	1	25	52	15		
<b>R3 320</b>								
Roda dianteira	6203-2RS	93306-253YE-0080	2	17	40	12		
Roda traseira	6302-2RS	93306-302X7-0080	2	15	42	13		
<b>MT03 320</b>								
Roda dianteira	6203-2RS	93306-253YE-0080	2	17	40	12	B072 / B093	
Roda traseira	6302-2RS	93306-302X7-0080	2	15	42	13	B072 / B093	

## YAMAHA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>RD 350</b>								
Roda dianteira	6301-Z	93306-30103	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-Z	93306-30202	2	15	42	13		
	6304-Z		1	20	52	15		
Transmissão	6205		1	25	52	15	Eixo principal	
	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Eixo secundário	
Virabrequim	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Dir.	
	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Esq.	
Bomba d'água	6300	93306-300X9	1	10	35	11		
<b>XT 600 E</b>								
Roda dianteira	6202-RS	93306-20204	2	15	35	11		
Roda traseira	6303-RS		2	17	47	14		
	6304-RS		1	20	52	15		
Balancero	6305.C3	93306-305YD	2	25	62	17	Dir. e Esq.	
Eixo trambulador	6005.C3	93306-005Y9	1	25	47	12		
Transmissão	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo primário Dir.	
	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Eixo primário Esq.	
	6004	96100-60040-00	1	20	42	12	Eixo secundário Dir.	
	6305.C3	93306-305YD	1	25	62	17	Eixo secundário Esq.	
Virabrequim	6307.C3		2	35	80	21	Dir. e Esq.	
<b>XJ6 N 600</b>								
Roda dianteira	6203-2RS	93306-253YE-0080	2	17	40	12		
Roda traseira	6303-2RS	93306-303YK-0080	2	17	47	14		

## SUZUKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>FREEWIND</b>								
Roda dianteira	6003D-RS.C3	08123-60037	2	17	35	10	Cubo da roda	
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14		
<b>LET'S II 50</b>								
Roda dianteira	6200-RS.C3	08113-62007	2	10	30	9	Cubo da roda	
Transmissão	6203	08110-62030	1	17	40	12	Esq.	
	6201.C3	08113-62010	1	12	32	10	Central	
	6204-2RS	08130-62047	1	20	47	14	Dir.	
<b>LT 50</b>								
Roda dianteira	6002-RS.C3	08120-60027	4	15	32	9	Cubo da roda	
Transmissão	6905-RS.C3	08113-69057	2	25	42	9		
<b>ADDRESS V 100</b>								
Roda dianteira	6200-RS.C3	08113-62007	2	10	30	9	Cubo da roda	
Transmissão	6203	08110-62030	1	17	40	12	Esq.	
	6201.C3	08113-62010	1	12	32	10	Dir.	
	6303	08110-63030	1	17	47	14	Engrenagem Esq.	
	6204-2RS	08130-62047	1	20	47	14	Dir.	
<b>KATANA 125</b>								
Roda dianteira	6301-RS.C3	08123-63017	2	12	37	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6202-RS.C3	08143-62027	1	15	35	11	Conjunto	
<b>RM 80</b>								
Roda dianteira	6201-2RS.C3	08133-62017	1	12	32	10	Cubo da roda	
Roda traseira	6002-RS.C3	08123-60027	1	15	32	9		
Transmissão	6202-RS.C3	08113-62027	2	15	35	11		
Guia da corrente	608.C3	09262-08007	4	8	22	7		
<b>RM 125</b>								
Roda dianteira	6904-RS.C3	08130-69047	2	20	37	9	Cubo da roda	
Roda traseira	6004-2RS.C3	08133-60047	3	20	47	14	Conjunto	
Bomba d'água	6000-2RS.C3	09262-10014	1	10	26	8		
Guia da corrente	608.C3	09262-08007	4	8	22	7		
<b>RM 250</b>								
Roda dianteira	6904-RS.C3	08130-69047	2	20	37	9	Cubo da roda	
Roda traseira	6004-2RS.C3	08133-60047	3	20	47	14	Conjunto	
Bomba d'água	6000-2RS.C3	09262-10014	1	10	26	8	Bomba d'água	
Guia da corrente	608.C3	09262-08007	4	8	22	7		
<b>EN 125 YES ( YES125 )</b>								
Roda dianteira	6301-2RS.C3	08133-63017	2	12	37	12		
	6204-RS.C3	08123-62047	1	20	47	14	Corôa	
Roda traseira	6202-RS.C3	08143-67027	1	15	35	11		
	6302-RS.C3	08144-63027	1	15	42	13		
<b>GN 125 INTRUDER</b>								
Roda dianteira	6301-2RS.C3	08133-63017	2	12	37	12		
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	1	20	47	14	Corôa	a partir de 2016
	6204.C3	08113-62047	2	20	47	14		
	6202-RS.C3	08143-67027	1	15	35	11		
	6302-RS.C3	08144-63027	1	15	42	13		

## SUZUKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>INTRUDER 250</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	20	37	9	Cubo da roda	
Roda traseira	6202-RS.C3	08143-62027	1	15	35	11	Conjunto	
<b>RMX250</b>								
Roda dianteira	6003D-RS.C3	08123-60037	2	17	35	10	Cubo da roda	
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14		
<b>BURGMAN 400 ( AN400 BURGMAN )</b>								
Roda dianteira	6202.RS.C3	08123-62027	2	15	35	11	Cubo da roda	
<b>DRZ 400 E</b>								
Roda dianteira	6904-RS.C3	08130-69047	2	20	37	9	Cubo da roda	
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	1	20	47	14	Corôa	
Bomba d'água	6004-2RS.C3	08133-60047	2	20	47	14	Cubo da roda	
Guia da corrente	608.C3	09262-08007	4	8	22	7		
<b>GS 500E</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6303-2RS.C3	08143-63037	2	20	47	14		
	6305-RS.C3	08113-63057	1	25	62	17	Corôa	
<b>MARAUDER</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6303-2RS.C3	08143-63037	1	20	47	14		
	6305-RS.C3	08113-63057	1	25	62	17	Corôa	
<b>N 600</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12	Cubo da roda	
Roda traseira	6204-RS.C3	08143-62047	2	20	47	14		
	6305-2RS.C3	08133-63057	1	25	62	17	Corôa	
<b>AN 650</b>								
Roda dianteira	6203-RS.C3	08123-62037	2	17	40	12		
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14		
<b>DL 650</b>								
Roda dianteira	6203-RS.C3	08123-62037	2	17	40	12		
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14		
<b>GSF 650</b>								
Roda traseira	6305.C3	08113-63057	1	25	62	17		
	6204-RS.C3	08123-62047	1	20	47	14		
	6204-Z.C3	08143-62047	1	20	47	14		
<b>GSX 650 F</b>								
Roda traseira	6305.C3	08113-63057	1	25	62	17		
	6204-RS.C3	08123-62047	1	20	47	14		
	6204-Z.C3	08143-62047	1	20	47	14	Corôa	
<b>SAVAGE LS 650</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12		
Roda traseira	6303-2RS.C3	08143-63037	2	17	47	14		
<b>GSX 750 F</b>								
Roda dianteira	6203-RS.C3	08123-62037	2	17	40	12		
Roda traseira	6303-RS.C3	08143-63037	1	17	47	14		
	6303-RS	08123-63037	1	17	47	14	Corôa	
Coluna da direção	32006		2	30	55	17		

## SUZUKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>GSX R 750</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08123-62057	2	25	52	15		
<b>VZ 800</b>								
Roda dianteira	6203-RS.C3	08123-62037	1	17	40	12		
	6203-Z.C3	08143-62037	1	17	40	12		
Roda traseira	6303-RS.C3	08123-63037	1	17	47	14	Corôa	
	6303-Z.C3	08143-63037	2	17	47	14		
<b>VS 800GL</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12		
Roda traseira	6303-2RS.C3	08143-63037	2	17	47	14		
<b>GSX R 1000</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08123-62057	2	25	52	15		
Roda traseira	62/32		1	22	56	16		
Transmissão	16005		1	25	47	8		
Bomba d'água	6000	09262-10014	1	10	26	8		
	6001		1	12	28	8		
Coluna da direção	32006		2	30	55	17		
<b>GSX-R1100W</b>								
Roda traseira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14	Cubo da roda	
<b>BANDIT N1200 (N1200 BANDIT)</b>								
Roda dianteira	6204-RS.C3	08123-62047	2	20	47	14	Cubo da roda	
Roda Traseira	6204-RS.C3	08143-62047	2	20	47	14		
<b>1250</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08123-62057	2	25	52	15		
<b>1300 BK</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08123-62057	2	25	52	15		
<b>GSX 1300 R</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08123-62057	2	25	52	15		
<b>VS 1400 GLP</b>								
Roda dianteira	6302-RS.C3	08123-63027	2	17	40	12		
Roda traseira	6303-2RS.C3	08143-63037	1	17	47	14		
<b>LC 1500</b>								
Roda dianteira	6203-RS.C3	08133-62037	2	25	52	15	Cubo da roda	
Roda Traseira	6204-RS.C3	08133-62047	3	20	47	14	Conjunto da roda traseira	
<b>LC 1500 INTRUDER</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08133-62057	2	25	52	15		
Roda traseira	6205-2RS.C3	08133-62057	1	25	52	15		
	6205-RS.C3	08143-62057	2	25	52	15		
<b>VZR 1800 INTRUDER</b>								
Roda dianteira	6205-2RS.C3	08133-62057	2	25	52	15		
Roda traseira	6205-2RS.C3	08133-62057	1	25	52	15	Diso freio	
	6205-RS.C3	08143-62057	2	25	52	15		
Transmissão	16005		1	25	47	8	Eequerdo	
Balaceiro	6305	08113-63057	1	25	62	17		
Eixo de propulsão	63/28		1	28	68	18		
Caxia de direção	32005		2	25	47	15		



## KYMCO-SUZUKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>AGILITY 200i</b>								
Roda dianteira	6301-RS.C3	08123B-63017A	2	12	37	12	Cubo da roda	
Garfo traseiro	6203-2Z.C3	08153B-62037A	1	17	40	12		
<b>DOWNTOWN 300i</b>								
Roda dianteira	6202-2RS	9615Z-60020Y-000	2	15	35	11		
Motor	6304	9600Z-6304ZY-000	1	20	52	15		
Motor	6205	9600Z-62050Y-000	1	25	52	15		
Garfo traseiro	6204-2RS	9616Z-62040Y-000	1	20	47	14		
<b>PEOPLE 300i</b>								
Roda dianteira	6002-2RS	96150Z-60020Y-000	2	15	32	9		
Transmissão	6205	96100Z-62050Y-000	1	25	52	15		
	6302		1	17	40	12		
	6304	96100Z-63040Y-000	1	20	52	15		
Embreagem	6902-RS		1	15	28	7		
Garfo traseiro	6204	96150Z-62040Y-000	1	20	47	14		
Tampa de motor	6005-2RS		1	25	47	12		
	6205-2RS		1	25	52	15		
	6302		2	17	40	12		

## HAOJUE-SUZUKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>NEX 110</b>								
Roda dianteira	6301-2RS.C3	08133B-63017-A00	1	12	37	12		
Roda traseira	6203-Z.C3	08143B-62037-H00	1	17	40	12		
Transmissão	6203	08110B-62030-A00	1	17	40	12		
Transmissão	6001	08111Z-60010-H00	1	12	28	8		
<b>LINDY 125</b>								
Roda dianteira	6200-2RS		2	10	30	9		
Transmissão	6203	08110B-62030-A00	1	17	40	12		
	6204		1	20	47	14		
Carcaça do motor	6202	08110B-62020-A00	1	15	35	11		
	6001.C3	08113B-60010-A00	1	12	28	8		
Comando de válvulas	6201.C3	08113B-62010-A00	1	12	32	10		
	6905		1	25	42	9		
<b>CHOPPER ROAD 150</b>								
Roda dianteira	6301-2RS.C3	08133B-63017-A00	1	12	37	12		
	6202-Z.C3	08143B-62027-A00	1	15	35	11		
Roda traseira	6302-RS		1	17	40	12		
	6204-RS		1	20	47	14	Corôa	
Transmissão	6006		1	30	55	13		
	6204		1	20	47	14		
Balanceiro	6301		1	12	37	12		
	6203		1	17	40	12		

## KAWASAKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>KE 100</b>								
Roda dianteira	6200-2RS		1	10	30	9		
Roda traseira	6201-RS		1	12	32	10		
Transmissão	6203		1	17	40	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
<b>KH 100</b>								
Roda dianteira	6201-RS		1	12	32	10		
Roda traseira	6301-2RS		1	12	37	12		
Transmissão	6203		1	17	40	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
<b>KV 100</b>								
Roda dianteira	6200-2RS		1	10	30	9		
	6300-2RS		1	10	35	11		
Roda traseira	6201-RS		1	12	32	10		
	6301-2RS		1	12	37	12		
Transmissão	6203		1	17	40	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
<b>SCOOTER J125</b>								
Roda dianteira	6002-2RS		2	15	32	9		
Transmissão	6303		1	17	47	14		
	6302		1	17	40	12		
Tampa de motor	6205-2RS		1	25	52	15		
	6002		1	15	32	9		
	6203		1	17	40	12		
Suspensão traseira	6204		1	20	47	14		
<b>KDX 125</b>								
Roda dianteira	6202-2RS		1	15	35	11		
Roda traseira	6004-2RS		1	20	42	12		
Virabrequim	6205.C3		1	25	52	15		
<b>KE 125</b>								
Roda dianteira	6201-RS		1	12	32	10		
Roda dianteira	6301-2RS		1	12	37	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
	6304.C3		1	20	52	15		
<b>KH 125</b>								
Roda dianteira	6201-RS		1	12	32	10		
	6301-2RS		1	12	37	12		
Roda traseira	6201-RS		1	12	32	10		
	6302-2RS		1	15	42	13		
Transmissão	6004		1	20	42	12		
Virabrequim	6204.C3		1	20	47	14		
<b>KMX 125</b>								
Roda dianteira	6201-RS		1	12	32	10		
	6202-2RS		1	15	35	11		
Roda traseira	6302-2RS		1	15	42	13		
Virabrequim	6205.C3		1	25	52	15		
	6305.C3		1	25	62	17		

## KAWASAKI

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>LX 140 CROSSOVER</b>								
Roda dianteira	6005	92045-0823	1	25	47	12		
Embreagem	6201-2RS.C3	92045-0814	1	12	32	10		
Exio do motor	6000	95045-0822	1	10	26	8		
Carcaça do motor	6003.C3	92045-0824	1	17	35	10		
<b>KE 175</b>								
Roda dianteira	6301-2RS		1	12	37	12		
	6201-RS		1	12	32	10		
Roda traseira	6202-2RS		1	15	35	11		
Transmissão	6004		1	20	42	12		
Virabrequim	6205.C3		1	25	52	15		
	6305.C3		1	25	62	17		
<b>KL 250</b>								
Roda dianteira	6301-2RS		1	12	37	12		
Roda traseira	6202-2RS		1	15	35	11		
Virabrequim	6306.C3		1	30	72	19		
Transmissão	6004		1	20	42	12		
<b>EX 300 NINJA</b>								
Roda dianteira	6202-2RS		2	15	35	11		
Roda traseira	6203-2RS.C3		1	17	40	12	Corôa	
	6205.C3		1	25	52	15	Corôa	
	6303-2RS.C3		1	10	26	8		
Embreagem	6001.C3	92045-0740	1	12	28	8		
Caxia de direção	32005/26		2	26	47	15		
<b>ER 300</b>								
Embreagem	6001.C3	92045-0740	1	12	28	8		
<b>LE 300</b>								
Embreagem	6001.C3	92045-0740	1	12	28	8		
<b>ER 650 NINJA</b>								
Roda dianteira	6004-2RS		2	20	42	12		
Roda traseira	6205-2RS		1	25	52	15	Corôa	
Roda traseira	6204-2RS		1	20	47	14	Dir. e Esq.	
Transmissão	6305-RS		2	25	62	17		
Embreagem	6805		1	25	37	7		
Suspensão	6004		1	20	42	12		
<b>VULCAN EN 650</b>								
Roda dianteira	6004-2RS		2	20	42	12		
Roda traseira	6004-2RS		2	20	42	12		
Transmissão	6305		2	25	62	17		
	6305-RS		2	25	62	17		
Embreagem	6001.C3	92045-0740	1	12	28	8		
Câmbio	6805		1	25	37	7		
Suspensão	6004		1	20	42	12		

## SUNDOWN

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>WEB 100</b>								
Roda dianteira	6301-Z	072ROD0002-1	2	12	37	12		
Roda traseira	6301-Z	072ROT0002-1	2	12	37	12		
	6203-Z	072EFT0013-3	1	17	40	12		
Transmissão	6001	071TRA0004	1	12	28	8		
	6201	071TRA0005	1	12	32	10		
	6203	071TRA0006	1	17	40	12		
<b>Future 125</b>								
Roda dianteira	6201-Z	052ROD0002	2	12	32	10		
Transmissão	6202	051TRA0014	1	15	35	11		
	6203	051TRA0015	1	17	40	12		
	6204	051TRA0016	1	20	47	14		
Carter	6301-Z	051CDM0009	1	12	37	12		
	6004-Z	051CDM0010	1	20	42	12		
<b>Hunter 125 SE / MAX 125 SE / MAX 125 SED</b>								
Roda dianteira	6301-Z	042ROD0021	2	12	37	12		
Roda traseira	6202-Z	042ROT0026	2	15	35	11		
	6004-Z	042ROT0027	1	20	42	12		
Transmissão	6006	031TRA0027	1	30	55	13		
	6202-Z	031TRA0028	1	15	35	11		
	6204	031TRA0029	1	20	47	14		
	HK1512	031TRA0044	1	15	21	12	Bucha de agulhas	
Virabrequim	63/28.C3	031AMP0011	1	28	68	18	Esq.	
	63/28-RS.C3	031AMP0012	1	28	68	18	Dir.	
Embreagem	6001	031EMB0013	1	12	28	8		
Motor de partida	HK1010	031MDP0007	1	10	14	10		

## AGRALE

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>SXT 27.5, SST 13.5, XT e DAKAR 30.0</b>								
Motor	HK1816	4001.047.072.00.8	1	18	24	16	SXT 27.5	
Motor	HK2016	4001.047.076.00.6	1				SXT 27.5, SST 13.5 e DAKAR 30.0	
Motor	HK2016	4001.047.076.00.6	1				SXT 27.5, SST 13.5 e DAKAR 30.0	
Motor	KUG 6,000 G20	4007.010.006.00.6	1				Ciclomotor Agrale XT	
Motor	RNA4902	4001.047.055.00.3	1				SXT 27.5, SST 13.5 e DAKAR 30.0	
Motor	S108	4001.047.069.00.4	1				SXT 27.5	

## BAJAJ

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>2 STROKE</b>								
Transmissão	16007		2	35	62	9		
<b>4 STROKE</b>								
Transmissão	16007		1	35	62	9		
	6301.C3		1	12	37	12		
	6305		1	25	62	17		
<b>BM100</b>								
Roda	6004-2RS		1	20	42	12		
	6200-2RS.C3		1	10	26	9		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6300-2RS.C3		1	10	26	11		
	6304-2RS		2	20	52	15		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
Transmissão	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
	6000		1	10	26	8		
	6001.C3		1	12	28	8		
	6003.C3		1	17	35	10		
<b>BM150</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6301-2RS.C3		2	12	37	12		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
Transmissão	6200		1	10	26	9		
	6002.C3		1	15	32	9		
	6003.C3		1	17	35	10		
	F-571943		2					
<b>BOXER / BOXER 125</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6200-2RS.C3		1	10	26	9		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6300-2RS.C3		1	10	26	11		
	6304-2RS		2	20	52	15		
	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
Transmissão	6003		1	17	35	10		
	6203		2	17	40	12		
	628		1	8	24	8		
	6003.C3		1	17	35	10		
	6201.C3		2	12	32	10		
<b>CT100</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6200-2RS.C3		1	10	26	9		
	6201-2RS.C3		1	12	32	10		
	6300-2RS.C3		1	10	26	11		
	6301-2RS.C3		1	12	37	12		
	6304-2RS		2	20	52	15		
Transmissão	6003		1	17	35	10		
	6203		2	17	40	12		
	628		1	8	24	8		
	6003.C3		1	17	35	10		
	6201.C3		2	12	32	10		



## BAJAJ

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>D102C(DISCOVER 125 ST &amp; T)</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6301-2RS.C3		2	12	37	12		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
Transmissão	6000		1	10	26	8		
	6002.C3		1	15	32	9		
	6003.C3		1	17	35	10		
	F-571943		2					
<b>DIESEL</b>								
Transmissão	16005		1	25	47	8		
	16006		1	30	55	9		
	6305.C3		1	25	62	17		
<b>DISCOVER 125</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6301-2RS.C3		2	12	37	12		
	6304-2RS		2	20	52	15		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
Transmissão	6000		1	10	26	8		
	6002.C3		1	15	32	9		
	6003.C3		1	17	35	10		
<b>DisoM/ Plat125/D102B(100T)/D105A (Dlite)</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6200-2RS.C3		1	10	26	9		
	6201-2RS.C3		1	12	32	10		
	6300-2RS.C3		1	10	26	11		
	6301-2RS.C3		1	12	37	12		
	6304-2RS		2	20	52	15		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
	6000		1	10	26	8		
Transmissão	6001.C3		1	12	28	8		
	6003.C3		1	17	35	10		
<b>KTM/DUKE</b>								
Transmissão	608-2RS		4	8	22	7		
<b>PLATINA 100</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6200-2RS.C3		1	10	26	9		
	6201-2RS.C3		1	12	32	10		
	6300-2RS.C3		1	10	26	11		
	6301-2RS.C3		1	12	37	12		
	6304-2RS		2	20	52	15		
Transmissão	6003		1	17	35	10		
	6203		2	17	40	12		
	628		1	8	24	8		
	6003.C3		1	17	35	10		
	6201.C3		2	12	32	10		

## BAIJAJ

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>PULSAR 150</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
<b>PULSAR 180</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
<b>SPRINT</b>								
Roda	6004-2RS.C3		1	20	42	12		
	6202-2RS.C3		1	15	35	11		
	6301-2RS.C3		2	12	37	12		
	6203-2RS.C3		2	17	40	12		
	6302-2RS.C3		1	15	42	13		
Transmissão	6200		1	10	26	9		
	6002.C3		1	15	32	9		
	6003.C3		1	17	35	10		
	F-571943		2					

## DAFRA

Aplicação	Rolamento Código		Qtde.	Dimensões (mm)			Posição	Ano
	C&H	OEM		d	D	B		
<b>Kansas 150</b>								
Roda dianteira	6302-RS	92102-000006302RS	2	12	37	12		
Roda traseira	6302-RS	92102-000006302RS	2	12	37	12		
Transmissão	6202	92102-00000006202	1	15	35	11		
	6204	92102-00000006204	1	20	47	14		
	6203	92102-00000006203	1	17	40	12		
Virabrequim	63/28-RS.C3	92102-063-28RS-P5	1	28	68	18		
	63/28.C3	92102-00063-28-P5	1	28	68	18		
Carcaça do motor	HK1010	92102-000HK101410	1	10	14	10		
	6006	92102-00000006006	1	30	55	13		
	6303-Z	92102-00000006303	1	17	47	14		01/01/2008 >
Embreagem	6001	92102-00000006001	1	12	28	8		
Motor de partida	HK1010	92102-000HK101410	1	10	14	10		
<b>LASER 150</b>								
Roda dianteira	6301-2RS		2	12	37	12		
Transmissão	6004		1	20	42	12		01/01/2008 > 12/12/2010
	6204		1	20	47	14		
<b>SPEED 150</b>								
Roda dianteira	6301-2RS		1	12	37	12		
Transmissão	6203		1	17	40	12		01/01/2008 >
	6202		1	15	35	11		
	6303		2	17	40	12		
Virabrequim	6303		2	17	40	12		
<b>SUPER 100</b>								
Roda dianteira	6301-2RS		1	12	37	12		
Transmissão	6203		2	17	40	12		01/01/2008 >

Rolamentos rígidos de esferas

Bore	C&H	d	D	B	N.W.	NACHI	NSK	FAG/INA
8	608VMC3E	8	22	7	0.017		608VMC3E	
	608-2RS	8	22	7	0.017			608.2RSR
	628	8	24	8	0.018			628
	638-Z.P6	8	28	9	0.027			
10	6000	10	26	8	0.019	6000	6000U	6000
	6000-2RS	10	26	8	0.019		6000DDUC3	
	6200	10	26	9	0.032	6200	6200U	6200
	6200-RS.C3	10	26	9	0.032	6200NSE C3	6200DUC3	6200.RSR.C3
	6200-2RS	10	26	9	0.032	6200-2NSE		6200.2RSR
	6200-2RS.C3	10	26	9	0.032		6200DDUC3	6200.2RSR.C3
	6300	10	26	11	0.053			6300
	6300-RS	10	26	11	0.053	6300NSE		
	6300-2RS	10	26	11	0.053			6300.2RSR
	6300-2Z	10	26	11	0.053			6300.2ZR
12	6001	12	28	8	0.022	6001	6001U	6001
	6001.C3	12	28	8	0.022	6001 C3		6001.C3
	6001-RS	12	28	8	0.022	6001NSE		
	6201	12	32	10	0.037	6201	6201U	6201
	6201.C3	12	32	10	0.037	6201 C3	6201UC3	6201.C3
	6201-RS	12	32	10	0.037	6201NSE	6201DU	6201RSR
	6201-2RS	12	32	10	0.037	6201-2NSE	6201DDU	6201.2RSR
	6201-2RS.C3	12	32	10	0.037	6201-2NSE C3		6201.2RSR.C3
	6201-Z	12	32	10	0.037			6201ZR
	6301	12	37	12	0.06	6301		6301.C3
	6301-RS	12	37	12	0.06	6301NSE	6301DU B AR2M	6301RSR
	6301-RS.C3	12	37	12	0.06	6301NSE C3	6301DUC3	
	6301-2RS	12	37	12	0.06	6301-2NSE	6301DDU B AR2S	6301.2RSR
	6301-2RS.C3	12	37	12	0.06	6301-2NSE C3		6301.2RSR.C3
	6301-Z	12	37	12	0.06	6301ZE	6301Z AR2M	6301ZR
6301-2Z	12	37	12	0.06			6301.2ZR	
13	B13-14	13	37	12	0.055		B13-14J1UR	
15	6902-Z.C3	15	28	7	0.009	6902ZE C3		
	6902-RS	15	28	7	0.009	6902NSE		
	16002.P6	15	32	8	0.025			
	6002	15	32	9	0.03	6002		
	6002.C3	15	32	9	0.03			6002.C3
	6002-RS.C3	15	32	9	0.03	6002NSE C3	6002DUC3	
	6002-2RS	15	32	9	0.03	6002-2NSE		
	6002-Z	15	32	9	0.03	6002ZE		6002ZR
	6202	15	35	11	0.045	6202	6202U B HAR2S	6202
	6202.P5	15	35	11	0.045		6202-A-29J1DU8AUR	
	6202.C3	15	35	11	0.045	6202 C3		
	6202-RS	15	35	11	0.045	6202NSE	6202DU B AR2M	
	6202-RS.C3	15	35	11	0.045	6202NSE C3 6202G3DSE	6202DUC3	6202ZR.C3
	6202-2RS	15	35	11	0.045	6202-2NSE	6202DDU B AR2S	6202.2RSR
	6202-Z	15	35	11	0.045	6202ZE	6202Z	6002ZR
6202-2Z	15	35	11	0.045			6202.2ZR	
6302	15	42	13	0.082	6302			
6302-RS	15	42	13	0.082	6302NSE	6302DU AR2M	6302RSR	
6302-RS.C3	15	42	13	0.082	6302NSE C3	6302DUC3		
6302-2RS	15	42	13	0.082	6302-2NSE P2-6302G1-2DSE	6302DDU B AR2S	6302.2RSR	
6302-Z	15	42	13	0.082	6302ZE	6302Z	6302ZR	
6302-Z.C3	15	42	13	0.082	6302ZEC4 AV2		6302ZR.C3	
6302-2Z	15	42	13	0.082			6302.2ZR	
17	6903	17	30	7	0.018	6903	6903-A-1J2	
	16003	17	35	8	0.031	16003		16003
	6003	17	35	10	0.039	6003		6003
	6003.C3	17	35	10	0.039			6003.C3
	6003-2RS	17	35	10	0.039		6003DDUC3	

Rolamentos rígidos de esferas

Bore	C&H	d	D	B	N.W.	NACHI	NSK	FAG/INA
	6003-Z	17	35	10	0.039			6003ZR
	6203	17	40	12	0.065	6203	6203U	6203
	6203.C3	17	40	12	0.065	6203 C3		
	6203A-2RS	17	42	12	0.065		B17-141J1C3	
	6203-RS	17	40	12	0.065	6203NSE	6203DU B AR2M	6203RSR
	6203-RS.C3	17	40	12	0.065		6203DUC3	6203RSR.C3
	6203-2RS	17	40	12	0.065	6203-2NSE	6203DDU B AR2S	6203.2RSR
	6203-2RS.C3	17	40	12	0.065			6203.2RSR.C3
	6203-Z	17	40	12	0.065	6203ZE	6203Z	6203ZR
	6203-Z.C3	17	40	12	0.065	6203ZE.C3		6203ZR.C3
	6203-2Z	17	40	12	0.065			6203.2ZR
	6203-2Z.C3	17	40	12	0.065	6203ZZE C3		
	6303X3-2.P5	17	42	12	0.071			
	6303X3-3.P5	17	42	13	0.08			
	6303	17	47	14	0.12	6303	6303U	6303
	6303-RS	17	47	14	0.12	6303NSE	6303DU B AR2M	6303.RSR
	6303-2RS	17	47	14	0.12	6303-2NSE	6303DDU B AR2S	6303.2RSR
	6303-2RS.C3	17	47	14	0.12	6303G1DSE	6303DDUC3	6303.2RSR.C3
	6303-Z	17	47	14	0.12	6303-ZE	6303Z	6303ZR
	6303-2Z	17	47	14	0.12			6303.2ZR
19	193809-RS	19	38	9	0.045			
20	6804	20	32	7	0.03	6804		
	6904	20	37	9	0.038	6904		
	6904-Z	20	37	9	0.038	6904ZE		
	6904-RS.C3	20	37	9	0.038		6904DUC3	
	6004	20	42	12	0.069	6004	6004U	6004
	6004-RS	20	42	12	0.069	6004NSE		
	6004-RS.C3	20	42	12	0.069		6004DUC3	
	6004-2RS	20	42	12	0.069	6004-2NSE 6004G-2DSE		6004.2RSR
	6004-2RS.C3	20	42	12	0.069		6004DDUC3	6004.2RSR.C3
	6004-Z	20	42	12	0.069	6004ZE	6004Z	6004ZR
	6004-2Z	20	42	12	0.069			6004.2ZR
	204512-2RS	20	45	12	0.075			
	6204.P5	20	47	14	0.11			
	6204	20	47	14	0.11	6204	6204U	6204
	6204.C3	20	47	14	0.11	P2-6204X2S3CS16 6204C3 AV2	6204UC3	6204.C3
	6204-RS	20	47	14	0.11	6204NSE	6204DU B HAR2M	6204RSR
	6204-RS.C3	20	47	14	0.11	6204NSE C3	6204DUC3	6204RSR.C3
	6204-2RS	20	47	14	0.11	6204-2NSE	6204DDU B AR2M	6204.2RSR
	6204-Z	20	47	14	0.11	6204ZE		6204ZR
	6204-2Z	20	47	14	0.11			6204.2ZR
	6204A	20	47	14	0.11		6204-A-16J1NXUR	
	6304	20	52	15	0.14	6304	6304U	6304
	6304.P5	20	52	15	0.14			
	6304.C3	20	52	15	0.14	6304 C3		6304.C3
	6304.C4	20	52	15	0.14	6304 C4		
	6304-RS	20	52	15	0.14	6304NSE		
	6304-2RS	20	52	15	0.14		6304DDU B AR2M	6304.2RSR
	6304-Z	20	52	15	0.14	6304ZE		
	6304-2Z	20	52	15	0.14			6304.2ZR
22	62/22X1-RS.P53Z2	22	47	14	0.12			
	62/22	22	50	14	0.12	62/22		62/22
	62/22	22	50	14	0.12	62/22 C3		
	62/22YA5-2RS	22	50	14	0.12			
	63/22X2.P5	22	56	15	0.18			
	63/22.P5	22	56	16	0.18	63/22X C18 22BC05S48J1CS18 P2-63/22XA4J1CS18		
	63/22.C3	22	56	16	0.18	63/22X C37 22BC05S48J1CS37 P2-63/22XA4J1CS37		

Rolamentos rígidos de esferas

Bore	C&H	d	D	B	N.W.	NACHI	NSK	FAG/INA
25	6805	25	37	7	0.04	6805		
	6905	25	42	9	0.045	6905		
	6905-2RS.C3	25	42	9	0.045	6905X C3	6905DDUC3	
	16005	25	47	8	0.055	16005		16005
	6005.C3	25	47	12	0.08	6005		6005.C3
	6005.C3	25	47	12	0.08	6005 C3		
	6005-2RS.P6	25	47	12	0.08	6005-2NSE		
	6205X2.P5	25	52	14	0.11			
	6205	25	52	15	0.13	6205		6205
	6205.P5	25	52	15	0.13			
	6205.C3	25	52	15	0.13	6205NC C3		6205.C3
	6205.C4	25	52	15	0.13	6205NC C4		
	6205-RS.C3	25	52	15	0.13	6205NSE C3		6205RSR.C3
	6205-2RS	25	52	15	0.13	6205-2NSE		6205.2RSR
	6205-2RS.C3	25	52	15	0.13	6205-2NSE C3	6205DDUC3	6205.2RSR.C3
	6205-Z	25	52	15	0.13	6205ZE		
	6205-Z.C3	25	52	15	0.13	6205ZE C3		6205ZR.C3
	6205X1.P5	25	58	15	0.171			
	6305X2-Z.P53.Z2	25	62	16	0.21			
	6305.P5	25	62	17	0.23	6305		6305
	6305.C3	25	62	17	0.23	6305 C3		6305.C3
	6305.C4	25	62	17	0.23	6305 C4		
	6305-RS	25	62	17	0.23	6305NSE		
6305-RS.C3	25	62	17	0.23		6305DUC3		
6305-2RS	25	62	17	0.23		6305DDU B AR2M		
6305-2RS.C3	25	62	17	0.23		6305DDUC3		
6305-2Z	25	62	17	0.23			6305.2ZR	
6305.P54.Z2	25	62	17	0.23				
28	63/28.P5	28	68	18	0.29	63/28		
	63/28.C3	28	68	18	0.29	V2-63/28J2 NC2 63/28HS C3		63/28.C3 63/28-HLH-C3
	63/28X2D2.P5	28	68	17	0.275			
	63/28YA5.P5	28	68	18	0.29			
	63/28-Z	28	68	18	0.29	63/28Z		
	63/28-RS.P53.Z2	28	68	18	0.29	63/28NSL 2		63/28RSR.C3 63/28-RS-HLH-C3
	63/28X1.P5	28	72	18	0.34	28BCS18		
	63/28X1-RS.P5	28	72	18	0.34	28BCS18NSE2		
	B28-28	28	76	18	0.4		B28-28J1CG16UR	
30	16006	30	55	9	0.09			16006
	6006	30	55	13	0.12	6006	6006U	6006
	6306.C3.P5	30	72	19	0.36			6306.C3
	RUG30C3	30	76	17.5	0.4			
32	62/32X2YA6.P5	32	65	16	0.224			
	B32-42	32	80	18	0.45			
35	16007	35	62	9	0.11			16007
	6007	35	62	14	0.16	6207		
	6007.P63.Z2	35	62	14	0.16			
	6007.P5.YB4	35	62	14	0.16			
	6207X3.P5	35	68	15	0.221			
	6207X2.P5	35	72	15	0.28			
	35BC07	35	72	15	0.28	P2-35BC07S61CS32 35BC07S65NC2CS18		
	6207.C3	35	72	17	0.29	6207J2 NC2 C3		6207.C3
	6207.P5	35	72	17	0.29			
	35BC07S56	35	72	18.5	0.273	35BC07S56 35BC07S56		
	6207SPL.P5	35	72	18.5	0.284			
6307.C3.P5	35	80	21	0.46	6307 C3		6307.C3	
65	6313	65	140	33	2.1	6313		



Rolamentos de rolos de agulhas

Part No Código	Type	d/Fw	D	B	Weight Peso	Description Descrição	INA Code Código INA		
		mm	mm	mm	kg				
HK1010	HK	10	14	10	0.004	Drawn cup needle roller bearing,open end Buchas de agulhas	717 0025 10		
HK1210	HK	12	16	10	0.004		717 0027 10		
HK1512	HK	15	21	12	0.011		752 0010 10		
HK1816	HK	18	24	16	0.018		712 0944 10		
HK2016	HK	20	26	16	0.019		712 1214 10		
HK2020	HK	20	26	20	0.024		710 0087 10		
HK2030	HK	20	26	30	0.035		710 0013 10		
HK2212	HK	22	28	12	0.015				
HK22X29X30	HK	22	29	30	0.043			752 0008 10	F-113102
S108	S	15.875	20.638	12.7	0.01				
BK1010	BK	10	14	10	0.004	Drawn cup needle roller bearing,close end Bucha de agulhas com fundo			
HN1619	HN	16	22	19	0.02	Drawn cup needle roller bearing with open ends,full roller Buchas de agulhas	752 0002 10		
HN16.65X23.6X26	HN	16.65	23.6	26	0.02		752 0003 10		
HN1717	HN	17	24	17	0.03		752 0005 10	F-110821	
HN1725	HN	17	24	25	0.03		752 0001 10	F-110820	
HN2416	HN	18	24	16	0.02		710 0088 00		
HN2020	HN	20	26	20	0.03		752 0004 10	F-110832	
RNA4902	RNA	20	28	13	0.022	Needle roller bearing with machined rings Rolamentos de agulhas,sem anel interno	730 0036 00		
AXK1226	AXK	12	26	2	0.003	Needle roller and cage thrust assembly Gaiolas axiais de agulhas			
NJ305817	NJ	30	58	17	0.2	Cylindrical roller bearing Rolamentos de rolos cilíndricos		F-113342.07	
K22x28.825x16.7	K	22	28.825	16.7	0.04	Needle riler and cage assembly Gaiolas de agulhas		F-239956.02	



