

CG125KS/CKS

CG125KSG CG125CKSG CG125KSH CG125KSJ

CATÁLOGO DE PEÇAS

2

Moto Honda da Amazônia Ltda. – 2017

ÍNDICE

INSTRUÇÕES

Catálogo de Peças 00X1B-KWGN-002 Draft 15KWGGB1 10/10/2017 6HS

GRUPO DO MOTOR



NH-1 Preto



Modelo 2016

NH-196 Branco Ross



•	Este Catálogo de Peças descreve todas as peças de
	venecia e homo como o tempo de Mão de Obye /TM O

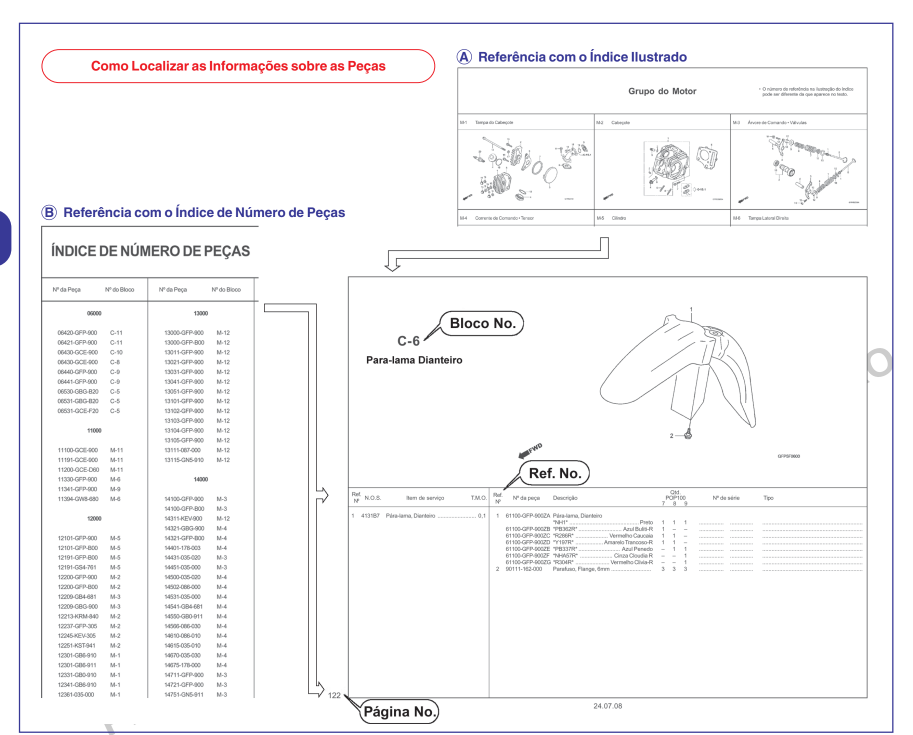
Instruções para o Uso do Catálogo de Peças

- reposição, bem como o tempo de Mão de Obra (T.M.O.) para os modelos CG125KS/CKS.
- Este Catálogo de Peças foi elaborado com base nas últimas informações disponíveis até 10 de Outubro de 2017.
- Especifique sempre o Nº completo da peça quando for efetuar um pedido de peças.
- Verifique sempre o número, modelo, tipo, série, cor, marca, tamanho, que se fizer necessário antes de fazer o pedido de peças.
- Observe sempre que as ilustrações permitem localizar uma determinada parte do chassi ou do motor, podendo diferenciar da sua forma original.
- Informe-se sobre a versão atualizada do catálogo de peças através do site www.hondaposvenda.com.br.

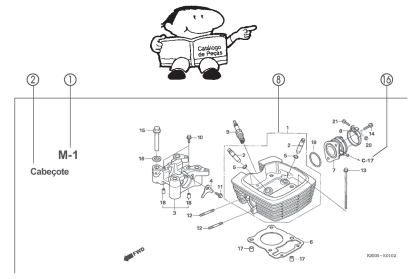
	Instruções para o Uso do Catálogo de Peças1
Este Catálogo de Peças descreve todas as peças de reposição, bem como o tempo de Mão de Obra (T.M.O.) TOTA DE MODELE COLORNO DE	Como Localizar as Informações sobre as Peças2
para os modelos CG125KS/CKS.	Estrutura do Catálogo de Peças3
 Este Catálogo de Peças foi elaborado com base nas últimas informações disponíveis até 10 de Outubro de 2017. 	Quando Utilizar as Peças4
	Abreviaturas Utilizadas neste Catálogo de Peças4
 Especifique sempre o Nº completo da peça quando for efetuar um pedido de peças. 	Como Localizar o Bloco de Peças e os Números de Série
 Verifique sempre o número, modelo, tipo, série, cor, marca, 	Modelos, Códigos de Área e Números de Série Aplicáveis6
tamanho, que se fizer necessário antes de fazer o pedido de peças.	Tabela de Cores
Observe sempre que as ilustrações permitem localizar	Composição do Número de Identificação do Veículo (V.I.N.)9
uma determinada parte do chassi ou do motor, podendo diferenciar da sua forma original.	Mangueira de Combustível, Mangueiras de Aplicação Geral e Mangueira de Vinil
 Informe-se sobre a versão atualizada do catálogo de peças através do site www.hondaposvenda.com.br. 	Composição do Número de Identificação das Mangueiras 13
	• Instruções para o Uso do Tempo de Mão de Obra (T.M.O.) 14
	Índice Ilustrado - Grupo do Motor
	Índice Ilustrado - Grupo do Chassi
	Îndice de Número de Peças83
BOD	77.
DEP	= MW
AR	Nat's UC
210 A	
1010	• Îndice de Número de Peças
PROIBIDA A REPRODI	
10.	10.17 © Moto Honda da Amazônia Ltda. Todos os direitos reservados.
	Todos os direitos reservados.

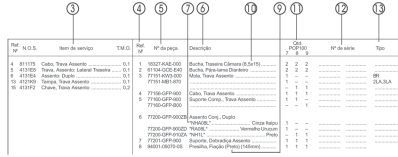


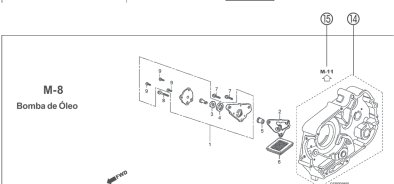




Estrutura do Catálogo de Peças







1 Número do Bloco

- O número do bloco é oferecido (no lugar do nº da página) para ajudar na consulta da peça com o nº ou nome da peça.
- 2 Nome do Bloco
- 3 Item de Serviço / Tempo de Mão de Obra (T.M.O.)
- 4 Número de Referência
 - Os números de título descritos entre parênteses indicam que a informação continua da página anterior.
- **5 Número da Peça**
- **6** Descrição
- ① Código de Cores HONDA
- **® Conjuntos**
 - As peças cujas figuras estejam delimitadas por linhas pontilhadas são disponíveis em conjunto completo. (As peças componentes do conjunto também são comercializadas individualmente).
- 9 Descrição de Cores
- 10 Nota

As notas são apresentadas entre parênteses na coluna do nome da peça.

(1) Quantidade Utilizada na Motocicleta

- Quando aparecem entre parênteses indicam peças opcionais.
- Quando indicadas com a letra "N" deve-se utilizar a quantidade que for necessária.
- Indica o número de peças utilizadas no bloco.

12 Número de Série

- 13 Tipo
 - Quando a coluna tipo se encontra em branco significa que as peças são aplicáveis a todos os tipos.
- 14
- Peças circundadas por uma linha pontilhada estão incluídas em blocos diferentes.
- 15 🗘
- A flecha vazada ⟨¬ indica o № do bloco onde a peça incluída na linha _____ se encontra.
- 16

Quando Utilizar as Peças



	Nº da peça	Descrição		RRN	RRP	CBR	td. 1900 RRS	RRT	RRV	Nº de série
1	33101-MAE-601	Unidade Earol *NH-28	15° Cinza	_	_	1	_	_	_	
,	33101-WINE-001	Unidade Faror Nii-20	0 0 20				1			(-2351159)
				_	_	_	1	_	_	~2351712
	33101-MAE-612	Haddeda Farel Mill Oc	10 Ci	_	_	-	,	_	_	
	33101-WAE-612		3" Cinza	-	-	1	_	-	-	
		(Pre	ecaução Durante a Instalação)	-	_	-	1	-	-	- 2351309
				-	-	-	1	-	-	- 2351434
				-	-	-	1	-	-	~ 2350300
				-	-	-	1	-	-	~ 0M300138
	33101-MAE-671	Unidade Farol *NH-1*	Preto	_	_	1	_	_	_	
				_	_	-	1	_	- 1	r()
							1	_	_	~ SM300366
	33101-MAE-691	Unidada Faral				1			-	-3000000
					_		1	-	_	(2051100)
	33101-MAE-602	Unidade Faroi		-	-	-				(2351160-)
				-	-	-	1	-	-	2351713~
				-	-	-	-	1	1	
	nero de Série fi lelo inicial	oi utilizado desde	Quando a numeração do C aparece do lado esquerdo o coluna significa que a utiliz peça se aplica a partir dest número do chassi (235116	da açã te		a		ap sig se	ared nifica apli	do a numeração do Cl ce do lado direito da c ca que a utilização da ca até este número d (2351159)
								1	C	<

Abreviaturas Utilizadas neste Catálogo de Peças



- * "Esq" e "Dir" na descrição de uma peça significa o lado Esquerdo e o lado Direito considerando-se que esteja sobre o assento da motocicleta.
- No Catálogo de peças utilizam-se as seguintes abreviaturas: Conj. Conjunto Comp. Completo Dir. Direito Esq. Esquerdo STD Standard mm Milímetro G Grama D (22D) Dente (22 dentes) A Ampére VVolt W Watt C.A. Corrente Alternada C.C. Corrente Contínua ADM Admissão TRAS. Traseira SEX Sextavado LAT Lateral Transmissão PRIM Primário SEC Secundário MPH Milhas por Hora

 Km/h
 Quilômetro por Hora

 L.E.D.
 Diodo Emissor de Luz

 C.D.I.
 Unidade Descarga Capacitiva

 1LA
 República Dominicana, El Salvador

 Venezuela, Guatemala, Guiana
 (Mercosul: Argentina, Paraguai, Uruguai)











Peças do Motor

Peças do Corpo do Acelerador M-23 ~

Peças do Chassi C-1 ~



Números Necessários

Número de Série do Motor Número de Série do Corpo do Acelerador

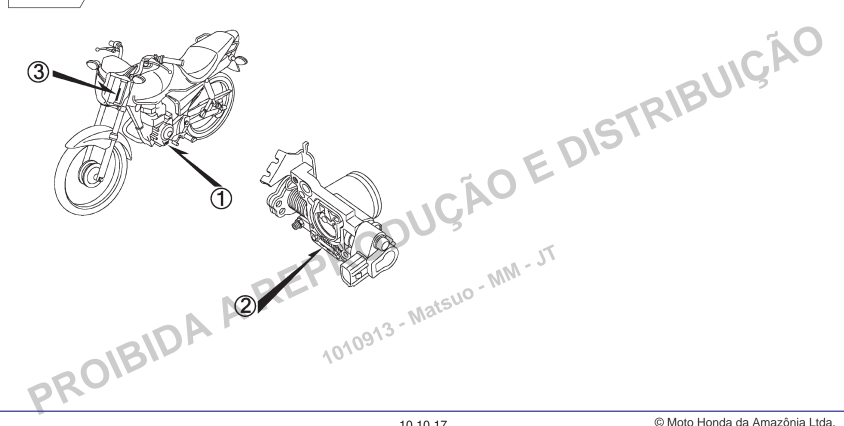
Número de Série do Chassi

Pontos de Localização









6

Modelos, Códigos de Área e Números de Série Aplicáveis

Os Modelos, Códigos de Área, Tipos e os Números de Série Aplicáveis podem ser identificados conforme tabela abaixo.

As peças com código de área são exclusivas dos países designados.

Se os códigos de área não estiverem listados, as pecas são de uso comum.

Modelo	Código de Área	Tipo	Tipo Nº de Série Aplicável Nº de Série Aplicável do Motor do Chassi		№ de Série Aplicável do Corpo do Acelerador
CG125KS _G	BR	Brasil	JC69EG100001~	9C2JC690*GR100001~	GQMUA A
CG125CKS _G	BR	Brasil	JC69EG100001~	9C2JC690*GR000001~	GQMUA A
CG125KS _H	BR	Brasil	JC69EH100001~	9C2JC690*HR100001~	GQMUA A
CG125KS _J	BR	Brasil	JC69EJ100001~	9C2JC690*JR100001~	GQMUA A

^{*} Para identificação do número do carburador/corpo do acelerador, somente a parte sublinhada deverá ser usada para registro.

GQMUAA KC 7

CG125KS (CG125KS_e/CG125KS_u/CG125KS_s)

	Modelo		CG125KS _G /CG125KS _H /CG125KS _J					
Nº	Cor Principal		Preto NH-1	Vermelho Maceió R-206	Nº de	Nº		
	Código de Cor				identificação do Bloco	de ref.		
	Nome das Peças Coloridas	Nº Peça Básico	NH1	R206				
1	Tampa Jogo, Lateral Esquerda	83620-KWG-E00	ZA	ZA	C-24	2		
2	Tampa Jogo, Lateral Direita	83520-KWG-E00	ZA	ZA	C-24	1		
3	Rabeta, Esquerda	77225-KWG-A00	ZC	ZB	C-23	7		
4	Rabeta, Direita	77215-KWG-A00	ZC	ZB	C-23	5		
5	Para-lama, Dianteiro	61100-KWG-A01	ZA	ZA	C-10	2		
6	Cubo Subconj., Dianteiro	44635-KWG-E00	ZA	ZA	C-14.10	7		
7	Cubo Subconj., Traseiro	42635-KWG-E00	ZA	ZA	C-19.10	8		
8	Emblema, HONDA	86101-KVS-F00	ZA	ZA	C-50	7 8 3 6 2		
9	Emblema, Tampa Lateral Esquerda	86832-KWG-E00	ZA	ZA	C-50	6		
10	Emblema, Asa Esquerda	17522-KVS-600	ZD	-	C-50	2		
11	Emblema, Asa Esquerda	86202-KWG-C10	_	ZA	C-50	2		
12	Emblema, Tampa Lateral Direita	86831-KWG-E00	ZA	ZA	C-50	4		
13	Emblema, Asa Direita	17521-KVS-600	ZD	-	C-50	1		
14	Emblema, Asa Direita	86201-KWG-C10	-	ZA	C-50	1		
15	Alça, Traseira	50400-KVS-F00	ZA	ZA	C-23	1		
16	Tanque Jogo, Combustível	17530-KWG-E00	ZB	ZA	C-21	10		
17	Defletor Jogo, Dianteiro	61300-KVS-F00	ZA	ZA	C-43	1		
18	Roda Dianteira, Subconj.	44650-KWG-E00	ZA	ZA	C-14.10	8		
19	Roda Traseira, Subconj.	42650-KWG-E00	ZA	ZA	C-19.10	9		
	Roda Traseira, Subconj.	42650-KWG-E00	- Matsuc	Z Mir.				
			10 10 17			©		

• Ao solicitar as peças coloridas consulte a tabela abaixo, verifique a cor principal da motocicleta e utilize o número de peça básico adicionando o código de cor relativo.

15

Composição do Número de Identificação do Veículo (V.I.N.)

Exemplo: 9 C 2 J C 3 0 1 0YR 0 0 0 0 0 1

Número Sequencial de Produção

Código de Fábrica

A Ohio U.S.A E Montesa Espanha R Manaus Brasil F Atessa Itália B Alost Bélgica S Susuka Japão C Saitama Japão K Kumamoto Japão T Tochigi Japão D Guadalajara México M Hamamatsu Japão 4 Carolina do Sul U.S.A

Ano do Modelo

Exemplo: K....1989 L....1990 M....1991 N....1992 X....1999 Y....2000 (Exceto as letras I.O Q.U) 1....2001 4....2004 5....2005 6....2006 7....2007 8....2008 9....2009 A....2010 B....2011 C....2012 ÇÃO E DISTRÍI F....2015 G....2016 H....2017

Dígito de Controle

Código de Descrição do Veículo

JC302....CG125TITAN • ES Exemplo: PE04....XR600R JC301....CG125TITAN • KS RC30....CFR750R JC303....CG125 • CARGO

Marca e Tipo de Veículo

JH2 HONDA Motocicleta Fabricada no Japão

1HF HONDA Motocicleta Fabricada nos Estados Unidos da América

YC1 HONDA Motocicleta Fabricada na Bélgica 9C2 HONDA Motocicleta Fabricada no Brasil

3H1 HONDA Motocicleta Fabricada no México

VTM HONDA Motocicleta Fabricada na Espanha

ZDC HONDA Motocicleta Fabricada na Itália JH3 HONDA Motocicleta Fabricada no Japão

478 HONDA Motocicleta Fabricada nos Estados Unidos da América

- As "peças padronizadas das mangueiras de combustível", as "mangueiras de aplicação geral" e as "mangueiras de vinil" podem ser fornecidas sem embalagem (granel) em forma de bobinas.
- Quando necessitar efetuar o pedido destas "mangueiras", verifique no Catálogo de Peças o código da "mangueira padrão" e em seguida coloque entre parênteses o código da "mangueira sem embalagem (granel)" relativa utilizando a tabela abaixo.
- (O comprimento padrão das "manqueiras sem embalagem (granel)" é de 1 metro. As mangueiras indicadas com o símbolo < > também estão disponíveis com as medidas de 3 e 8 metros).
- Quando necessitar de troca, corte a manqueira sem embalagem (granel) na medida especificada. Esta medida pode ser verificada no nome da peca (verifique no Manual de Servicos ou nas instruções que acompanham as mangueiras sem embalagem (granel) os procedimentos para o corte e instalação).
- A relação abaixo especifica o código das mangueiras padrão e as respectivas mangueiras sem embalagem (granel) e suas medidas. Certifique-se de que estes números sejam aplicados somente para as peças de reposição relacionadas.

Mangueiras de Combustível / Tubos								
IVI	anguenas de Combustivei		Embalagem					
Número de Peça	Número de Peça	(granel)						
Padrão	sem Embalagem (granel)	Diâmetro	Comprimento					
	10 /	Interno (mm)	(m)					
95001-30xxx-2x	95001-30001-20M	3,0	1					
95001-30xxx-3x	95001-30001-30M	3,0	1					
95001-30xxx-4x	95001-30001-40M	3,0	1					
95001-35xxx-2x	95001-35001-50M	3,5	1					
COCCT COMM EX	<95001-35003-50M>	0,0	3					
95001-35xxx-3x	95001-35001-60M	3,5	1					
OCCUT COMM CM	<95001-35003-60M>	0,0	3					
95001-35xxx-4x	95001-35001-60M	3,5	1					
	<95001-35003-60M>	-,-	3					
95001-35xxx-5x	95001-35001-50M	3,5	1					
	<95001-35003-50M>	-,-	3					
95001-35xxx-6x	95001-35001-60M	3,5	1					
	<95001-35003-60M>	-,-	3					
95001-45xxx-2x	95001-45001-50M	4,5	1					
	<95001-45003-50M>	,-	3					
	95001-45001-60M		1					
95001-45xxx-3x	<95001-45003-60M>	4,5	3					
	<95001-45008-60M>		8					
05004.45	95001-45001-60M		1					
95001-45xxx-4x	<95001-45003-60M>	4,5	3					
	<95001-45008-60M>		8					
95001-45xxx-5x	95001-45001-50M	4,5	1					
	<95001-45003-50M>	,	3					
05004 45	95001-45001-60M	4.5	1					
95001-45xxx-6x	<95001-45003-60M>	4,5	3					
	<95001-45008-60M>		8					
05004 55 0	95001-55001-50M		1					
95001-55xxx-2x	<95001-55003-50M>	5,5	3 8					
	<95001-55008-50M>		8					

Mangueiras de Combustível / Tubos								
Número de Peça	Número de Peça sem Embalagem	Peça sem Embalagem (granel)						
Padrão	(granel)	Diâmetro Interno (mm)	Comprimento (m)					
95001-55xxx-3x	95001-55001-60M <95001-55003-60M>	5,5	1 3					
95001-55888-58	<95001-55008-60M>	3,3	8					
05004.554	95001-55001-60M		1					
95001-55xxx-4x	<95001-55003-60M> <95001-55008-60M>	5,5	3 8					
	95001-55001-50M		1					
95001-55xxx-5x	<95001-55003-50M> <95001-55008-50M>	5,5	3 8					
	95001-55001-60M		1 3					
95001-55xxx-6x	<95001-55003-60M>	5,5	3					
	<95001-55008-60M> 95001-75001-50M	2	8					
95001-75xxx-2x	<95001-75003-50M>	7,5	3					
95001-75xxx-3x	95001-75001-60M <95001-75003-60M>	7.5	1					
95001-75XXX-3X	<95001-75003-60M>	7,5	3 8					
	95001-75001-60M		1					
95001-75xxx-4x	<95001-75003-60M> <95001-75008-60M>	7,5	3 8					
95001-75xxx-5x	95001-75001-50M	7,5	1					
95001-75XXX-5X	<95001-75003-50M>	7,5	3					
95001-75xxx-6x	95001-75001-60M <95001-75003-60M>	7,5	1 3					
COOCT TOXAK OX	<95001-75008-60M>	7,0	8					
95001-80xxx-2x	95001-80001-50M	8,0	1					
95001-80xxx-3x	95001-80001-60M	8,0	1					
95001-80xxx-4x	95001-80001-60M	8,0	1					
95001-80xxx-5x	95001-80001-50M	8,0	1					
95001-80xxx-6x	95001-80001-60M	8,0	1					

↑ CUIDADO

É PERIGOSO confundir uma "Mangueira de Combustível" com a "Mangueira de Aplicação Geral" ou com a "Mangueira de Vinil". Cada "Mangueira" tem sua utilização apropriada. Nunca utilize uma "Mangueira de Aplicação Geral" ou a "Mangueira de Vinil" no lugar de uma "Mangueira de Combustível" ou vice-versa. Use sempre a mangueira sem embalagem (granel) especificada, utilizando as instruções de corte e instalação dos Manuais de Serviços e das instruções que são fornecidas juntamente com a embalagem.

Mangueira de Combustível, Mangueiras de Aplicação Geral e Mangueira de Vinil

Mangueira de Vinil					Mangueira de Vinil					Mangueira de Vinil				
Número de Peca	Número de Peça	Peça ser	n Embalagen	n (granel)	Número de Peça	Número de Peça	Peça ser	n Embalagei	m (granel)	Número de Peca	Número de Peça	Peça sen	n Embalager	m (granel)
Padrão Peça	sem Embalagem (granel)	Diâmetro Interno (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Comprimento (m)	Padrão Peça	sem Embalagem (granel)	Diâmetro Interno (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Comprimento (m)	Padrão Peça	sem Embalagem (granel)	Diâmetro Interno (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Comprimento (m)
95003-01xxx-3x	95003-01001-60M <95003-01003-60M>	2,9	6,8	1 3	95003-14xxx-1x	95003-14001-10M <95003-14003-10M>	6,0	9,0	1 3	95003-36xxx-1x	95003-36001-10M <95003-36003-10M>	11,0	13,0	1 3
95003-01xxx-60	95003-01001-60M <95003-01003-60M>	2,9	6,8	1 3	95003-14xxx-20	95003-14001-10M <95003-14003-10M>	6,0	9,0	3		<95003-36008-10M> 95003-36001-10M			8
95003-03xxx-3x	95003-03001-60M <95003-03003-60M>	3,0	6,0	1 3	95003-14xxx-3x	95003-14001-60M <95003-14003-60M>	6,0	9,0	1 3	95003-36xxx-20	<95003-36003-10M> <95003-36008-10M>	11,0	13,0	3 8
95003-03xxx-60	95003-03001-60M <95003-03003-60M>	3,0	6,0	1 3	95003-17xxx-1x	95003-17001-10M <95003-17003-10M>	7,0	9,0	3	95003-37xxx-3x	95003-37001-60M <95003-37003-60M>	11,0	15,0	3
95003-05xxx-3x	95003-05001-60M <95003-05003-60M> <95003-05008-60M>	3,5	6,5	1 3 8	95003-19xxx-1x	95003-19001-10M <95003-19003-10M> <95003-19008-10M>	7,0	11,0	1 3 8	95003-37xxx-60	95003-37001-60M <95003-37003-60M> 95003-38001-10M	11,0	15,0	1 3 1
95003-05xxx-60	95003-05001-60M <95003-05003-60M>	3.5	6.5	1 3	95003-19xxx-20	95003-19001-10M <95003-19003-10M>	7,0	11,0	1 3	95003-38xxx-1x	<95003-38003-10M> 95003-38001-10M	12,0	13,0	3
33000-03222-00	<95003-05008-60M>	0,0	0,5	8	00000 10700120	<95003-19008-10M>	7,0	,0	8	95003-38xxx-20	<95003-38003-10M>	12,0	13,0	3
95003-07xxx-1x	95003-07001-10M <95003-07003-10M> <95003-07008-10M>	4,0	7,0	1 3 8	95003-19xxx-3x	95003-19001-60M <95003-19003-60M> <95003-19008-60M>	7,0	11,0	1 3 8	95003-39xxx-1x	95003-39001-10M <95003-39003-10M> 95003-39001-10M	12,0	14,0	1 3 1
	95003-07001-10M			1		95003-19001-60M			1	95003-39xxx-20	<95003-39003-10M>	12,0	14,0	3
95003-07xxx-20	<95003-07003-10M> <95003-07008-10M>	4,0	7,0	3 8	95003-19xxx-60	<95003-19003-60M> <95003-19008-60M>	7,0	11,0	3 8	95003-40xxx-20	95003-40001-10M <95003-40003-10M>	12,0	16,0	1 3
95003-07xxx-3x	95003-07001-60M <95003-07003-60M>	4,0	7,0	1 3 8	95003-21xxx-1x	95003-21001-10M <95003-21003-10M>	8,0	9,0	3	95003-40xxx-3x	95003-40001-60M <95003-40003-60M>	12,0	16,0	1 3
05000.07	<95003-07008-60M> 95003-07001-60M	4.0	7.0	1	95003-21xxx-20	95003-21001-10M <95003-21003-10M>	8,0	9,0	3	95003-40xxx-60	95003-40001-60M <95003-40003-60M>	12,0	16,0	1 3
95003-07xxx-60	<95003-07003-60M> <95003-07008-60M>	4,0	7,0	3 8	95003-23xxx-1x	95003-23001-10M <95003-23003-10M>	8,0	12,0	3	95003-43xxx-1x	95003-43001-10M <95003-43003-10M>	13,0	15,0	3
95003-07xxx-7x	95003-07001-70M <95003-07003-70M> <95003-07008-70M>	4,0	7,0	3 8	95003-23xxx-20	95003-23001-10M <95003-23003-10M> 95003-23001-60M	8,0	12,0	3	95003-43xxx-20	<pre><95003-43008-10M> 95003-43001-10M <95003-43003-10M></pre>	13.0	15,0	8 1 3
95003-08xxx-1x	95003-08001-10M <95003-08003-10M> <95003-08008-10M>	4,5	6,5	1 3 8	95003-23xxx-3x	<95003-23003-60M> <95003-23008-60M>	8,0	12,0	3 8		<95003-43008-10M> 95003-45001-10M		<u> </u>	8
95003-09xxx-3x	95003-09001-60M <95003-09003-60M>	4,5	8,0	1 3	95003-23xxx-60	95003-23001-60M <95003-23003-60M> <95003-23008-60M>	8,0	12,0	3 8	95003-45xxx-1x	<95003-45003-10M> <95003-45008-10M> 95003-45001-10M	14,0	18,0	3 8 1
95003-09xxx-60	95003-09001-60M <95003-09003-60M>	4,5	8,0	1 3	95003-25xxx-1x	95003-25001-10M <95003-25003-10M>	9,0	11,0	1 3	95003-45xxx-20	<95003-45001-10M <95003-45003-10M> <95003-45008-10M>	14,0	18,0	3 8
95003-10xxx-1x	95003-10001-10M <95003-10003-10M>	5,0	8,0	1 3	95003-25xxx-20	95003-25001-10M <95003-25003-10M>	9,0	11,0	1 3	95003-50xxx-1x	95003-50001-10M <95003-50003-10M>	16,0	19,0	1 3
95003-10xxx-20	95003-10001-10M <95003-10003-10M>	5,0	8,0	1 3	95003-25xxx-3x	95003-25001-60M <95003-25003-60M>	9,0	11,0	1 3	95003-50xxx-20	95003-50001-10M <95003-50003-10M>	16,0	19,0	1 3
95003-10xxx-3x	95003-10001-60M <95003-10003-60M>	5,0	8,0	1 3	95003-25xxx-7x	95003-25001-70M <95003-25003-70M>	9,0	11,0	1 3	95003-50xxx-3x	95003-50001-60M <95003-50003-60M>	16,0	19,0	1 3
95003-10xxx-60	95003-10001-60M <95003-10003-60M>	5,0	8,0	1 3	95003-27xxx-1x	95003-27001-10M <95003-27003-10M>	9,0	13,0	1 3	95003-55xxx-1x	95003-55001-10M <95003-55003-10M>	17,5	20,5	1 3
95003-11xxx-3x	95003-11001-60M <95003-11003-60M> <95003-11008-60M>	5,0	9,0	1 3 8	95003-27xxx-20	95003-27001-10M <95003-27003-10M> 95003-27001-60M	9,0	13,0	1 3	95003-55xxx-20	95003-55001-10M <95003-55003-10M>	17,5	20,5	1 3
95003-11xxx-60	95003-11001-60M <95003-11003-60M>	5.0	9,0	1 3	95003-27xxx-3x	95003-27001-60M <95003-27003-60M> 95003-27001-60M	9,0	13,0	3	95003-60xxx-1x	95003-60001-10M <95003-60003-10M>	22,0	27,0	1 3 1
55000-11222-00	<95003-11008-60M> 95003-12001-10M	5,0	5,0	8	95003-27xxx-60	<95003-27003-60M>	9,0	13,0	3	95003-60xxx-20	95003-60001-10M <95003-60003-10M>	22,0	27,0	3
95003-12xxx-1x	<95003-12001-10M <95003-12003-10M> <95003-12008-10M>	5,0	7,0	3 8	95003-33xxx-1x	95003-33001-10M <95003-33003-10M> 95003-33001-10M	10,0	14,0	3	95003-60xxx-3x	95003-60001-60M <95003-60003-60M>	22,0	27,0	3
95003-12xxx-20	95003-12001-10M <95003-12003-10M>	5.0	7.0	1 3	95003-33xxx-20	<95003-33001-10M <95003-33003-10M>	10,0	14,0	3	95003-60xxx-60	95003-60001-60M <95003-60003-60M>	22,0	27,0	3



95003-12xxx-20 | 95003-120xx-20 | 95003-120xx-20 | 95003-12xxx-20 | 95003-12xx-20 | 95003-12xxx-20 | 95003-12xx-20 | 95003-12xx a embalagem.



Mangueiras de Aplicação Geral								
Número de Peça	Número de Peça sem Embalagem	Peça sem Embalagem (granel)						
Padrão	(granel)	Diâmetro Interno (mm)	Comprimento (m)					
95005-11xxx-3x	95005-11001-30M	11,0	1					
95005-11xxx-5x	95005-11001-50M	11,0	1					
95005-12xxx-1x	95005-12001-10M <95005-12003-10M>	12,0	1 3					
95005-12xxx-2x	95005-12001-20M	12,0	1					
95005-12xxx-3x	95005-12001-30M	12,0	1					
95005-12xxx-5x	95005-12001-50M	12,0	1					
95005-14xxx-1x	95005-14001-10M	14,0	1					
95005-14xxx-2x	95005-14001-20M <95005-14003-20M>	14,0	1 3					
95005-14xxx-3x	95005-14001-30M	14,0	1					
95005-14xxx-5x	95005-14001-50M	14,0	1					
95005-17xxx-1x	95005-17001-10M	17,0	1					
95005-17xxx-2x	95005-17001-20M	17,0	1					
95005-17xxx-3x	95005-17001-30M	17,0	1					
95005-17xxx-5x	95005-17001-50M	17,0	1					
95005-30xxx-3x	95005-30001-30M	3,0	1					
95005-30xxx-5x	95005-30001-50M	3,0	1					
95005-35xxx-1x	95005-35001-10M <95005-35003-10M> <95005-35008-10M>	3,5	1 3 8					
95005-35xxx-2x	95005-35001-20M	3,5	1					
95005-35xxx-3x	95005-35001-30M	3,5	1					
95005-35xxx-4x	95005-35001-10M <95005-35003-10M> <95005-35008-10M>	3,5	1 3 8					
95005-35xxx-5x	95005-35001-50M	3,5	1					
95005-45xxx-1x	95005-45001-10M <95005-45003-10M> <95005-45008-10M>	4,5	1 3 8					
95005-45xxx-2x	95005-45001-20M	4,5	1					
95005-45xxx-3x	95005-45001-30M	4,5	1					

Mangueiras de Aplicação Geral								
Número de Peça	Número de Peça sem Embalagem	Peça sem Embalagem (granel)						
Padrão	(granel)	Diâmetro Interno (mm)	Comprimento (m)					
	95005-45001-10M		1					
95005-45xxx-4x	<95005-45003-10M>	4,5	3					
	<95005-45008-10M>		8					
95005-45xxx-5x	95005-45001-50M	4,5	1					
95005-50xxx-3x	95005-50001-30M	5,0	1					
	<95005-50003-30M>	,	3					
95005-50xxx-5x	95005-50001-50M	5,0	1					
	95005-55001-10M		1					
95005-55xxx-1x	<95005-55003-10M>	5,3	3					
	<95005-55008-10M>		8					
95005-55xxx-2x	95005-55001-20M	5.3	1					
OCCOO COARA EA	<95005-55003-20M>	0,0	3					
	95005-55001-10M	5,3	1					
95005-55xxx-4x	<95005-55003-10M>		3					
	<95005-55008-10M>		8					
95005-65xxx-1x	95005-65001-10M	6,5	1					
	<95005-65003-10M>	,	3					
95005-65xxx-2x	95005-65001-20M	6,5	11					
95005-70xxx-3x	95005-70001-30M	7,0	1					
33003 70000 00	<95005-70003-30M>	7,0	3					
95005-70xxx-5x	95005-70001-50M	7,0	1 1 3					
95005-75xxx-1x	95005-75001-10M	7,3	1					
95005-75XXX-1X	<95005-75003-10M>	7,3	3					
95005-75xxx-2x	95005-75001-20M	7,3	1					
95005-80xxx-1x	95005-80001-10M	8,0	1					
95005-80888-18	<95005-80003-10M>	6,0	3					
95005-80xxx-2x	95005-80001-20M	8,0	1					
95005-80xxx-3x	95005-80001-30M	8,0	1					
95005-80xxx-5x	95005-80001-50M	8,0	1					
95005-91xxx-3x	95005-91001-30M	12,0	1					
95005-91xxx-5x	95005-91001-50M	12,0	1					
95005-92xxx-3x	95005-92001-30M	12,0	1					
95005-92xxx-5x	95005-92001-50M	12,0	1					

NOTA: X é mostrado para representar os números e letras omitidas do alfabeto romano.

⚠ CUIDADO

CUIDADO

É PERIGOSO confundir uma "Mangueira de Combustível" com a "Mangueira de Aplicação Geral" ou com a "Mangueira de Vinil". Cada "Mangueira" tem sua utilização apropriada.

Nunca utilize uma "Mangueira de Aplicação Geral" ou a "Mangueira de Vinil" no lugar de uma "Mangueira de Combustível" ou vice-versa.

Use sempre a mangueira sem embalagem (granel) especificada, utilizando as instrucões de corte e instalação dos Mangueira de Serviços e das instruções que são fornecidas iunteme

Use sempre a mangueira sem embalagem (granel) especificada, utilizando as instruções de corte e instalação dos Manuais de Serviços e das instruções que são fornecidas juntamente com a embalagem.

13

Composição do Número de Identificação das Mangueiras

9500<u>1</u>-<u>75001</u>-<u>50</u>M Exemplo: Número de Peca sem Embalar: Refere-se a Peca sem Embalar Código da Marca (Tipo de Mangueira) (Mangueira de Combustível e Mangueira de Aplicação Geral) Código de Troca (para Mangueira Adicionada); (Mangueira de Vinil) • Indica a marca do número ou a Sequência de Troca. O código para a peça sem embalar deve ser estritamente 0 (Zero). Tipos de Código: Mangueira de Combustível 2: Trançada Exterior Vermelha • Mangueira de Vinil 1: Transparente • Mangueira de 1: Cinza (Somente com 3 mm 2: Preta 2: Cinza Aplicação Geral de diâmetro Interno) 3: Vermelho Claro 3: Preta 5: Trançada Interior Preta 6: Vermelho Claro 5: Preta 3: Vermelha (Somente 3 mm 7: Preto Pálido de diâmetro Interno) 4: Cinza com faixa Vermelha (Somente com 3 mm de diâmetro Interno) AO E DISTRIBUIÇÃO 6: Preta Comprimento: 001: 1 m (Padrão) 003: 3 m 008: 8 m Código de Diâmetro Interno (Mangueira de Combustível e Mangueira de Aplicação Geral) 30: 3.0 mm 11· 11 mm 35: 3,5 mm 91: 12 (Diâmetro Externo de 15) mm 45: 4,5 mm 92: 12 (Diâmetro Externo de 16) mm 12: 12 (Diâmetro Externo de 17) mm 50: 5.0 mm 55: 5.3 mm. 5.5 mm 14: 14 mm 65: 6.5 mm 17: 17 mm 70: 7,0 mm 75: 7,3 mm, 7,5 mm 80: 8,0 mm Código de Diâmetro Externo / Interno (Mangueira de Vinil) 14: DI 6,0, DE 9,0 mm 01: DI 2.9. DE 6.8 mm 37: DI 11.0. DE 15.0 mm 17: DI 7,0, DE 9,0 mm 03: DI 3.0. DE 6.0 mm 38: DI 12,0, DE 13,0 mm 19: DI 7,0, DE 11,0 mm 05: DI 3,5, DE 6,5 mm 39: DI 12,0, DE 14,0 mm 21: DI 8,0, DE 9,0 mm 40: DI 12,0, DE 16,0 mm 07: DI 4,0, DE 7,0 mm 23: DI 8,0, DE 12,0 mm 43: DI 13,0, DE 15,0 mm 08: DI 4,5, DE 6,5 mm 09: DI 4,5, DE 8,0 mm 25: DI 9,0, DE 11,0 mm 45: DI 14,0, DE 18,0 mm 12: DI 5,0, DE 7,0 mm 27: DI 9,0, DE 13,0 mm 50: DI 16,0, DE 19,0 mm 10: DI 5,0, DE 8,0 mm 33: DI 10,0, DE 14,0 mm 55: DI 17,5, DE 20,5 mm 11: DI 5,0, DE 9,0 mm 36: DI 11,0, DE 13,0 mm 60: DI 22,0, DE 27,0 mm Tipo de Mangueira: 1: Mangueira de Combustível

3: Mangueira de Vinil5: Mangueira de Aplicação Geral

Ajuste do Sistema T.M.O.

Tempo de Serviço Remoção, Desmontagem/ Montagem, Instalação Verificação, Medição, Ajuste, Confirmação Diagnóstico (Sistema Elétrico) Inspeção Completa Tempo Variável em ser ...nentas, equip.
..mentos.

BROIBIDA A REPRODUÇÃO Preparação

O tempo variável é obtido multiplicando-se o tempo de servico pelo coeficiente especificado.

Instruções para o Uso do Catálogo

Os itens de serviço mostrados no texto estão relacionados com o tempo de trabalho e as peças comercializadas para reparo, conforme sua especificação. Outros itens de serviço representativos, os quais não utilizam pecas para reparos (remoção/ instalação, ajuste, verificação/ medição e outros) estão relacionados na introdução, classificados de acordo com o assunto.

Ajuste do T.M.O.

- O Sistema Decimal (em unidade 0.1) é utilizado para obter o T.M.O. simplificando o cálculo global. Exemplo: $(0,1) \Rightarrow 6$ minutos, $(0,2) \Rightarrow 12$ minutos [Custo por hora de trabalho] x [T.M.O.] = [Cálculo global]
- O T.M.O. é calculado manualmente.
- Os itens de serviço e o T.M.O. podem ser modificados dependendo do desenvolvimento de ferramentas, equipamentos de serviço e



- O procedimento de trabalho é determinado através do tempo de serviço juntamente com o método especificado no Manual de Serviço, portanto, consulte-o quando necessário.
- Os procedimentos de trabalho que permitem ser executados num tempo reduzido, preservam a segurança do trabalho e a garantia do produto dos itens não mencionados no Manual de Serviço.
- O trabalho é executado por apenas um mecânico. Quando dois ou mais mecânicos são necessários, o cálculo do tempo real é efetuado de acordo com o número de pessoas.
- Para avaliar o conhecimento dos mecânicos, a HONDA utiliza como padrão, mecânicos com três anos de experiência no reparo de suas motocicletas.
- As ferramentas especiais e os equipamentos de serviço utilizados para obter o T.M.O. estão especificados no Manual de Serviços e publicações técnicas emitidas sobre o tema.

Itens de Serviço que não apresentam T.M.O.

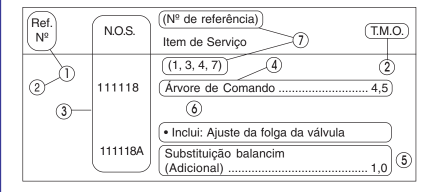
- Peças e acessórios não mencionados neste Catálogo.
- Áreas com deterioração pelo tempo de uso ou danos (quebras, rachaduras) durante uso em condições normais.
- Serviços que podem ser executados com apenas um ajuste.
- Serviços raramente executados (exemplo: problemas com causas extremamente simples e frequência de uso).
- Faça o cálculo global baseado no tempo de serviço real quando o serviço não apresenta T.M.O.

Serviços não incluídos no T.M.O.

- Óleo e drenagem de fluido, tempo de espera para desaguecimento, etc.
- Serviços adicionais que envolvam remoção/ instalação de equipamentos externos.
- Tempo de serviço utilizado com visitas ao cliente, realização de negociações e a entrega da motocicleta.
- Tempo necessário com a requisição e a entrega de peças.
- Custos referentes à graxa, agente adesivo, etc., utilizados no serviço.



Explicação do T.M.O. utilizando um exemplo (O exemplo pode ser diferente dos itens apresentados)



- O Nº de Referência da peça na ilustração indica a localização da peca a ser substituída.
- T.M.O. é a abreviatura de Tempo de Mão de Obra e indica o (2) tempo de serviço padrão necessário para a execução do serviço.
- N.O.S. é a abreviatura do Número de Operação de Serviço, e classifica os itens de serviço de acordo com o código de unidade de trabalho.

O mesmo código de serviço é utilizado independentemente dos modelos.

O serviço padrão é apresentado com 6 dígitos e o serviço adicional com 7 dígitos.

- Indica a substituição da árvore de comando e o T.M.O. 4,5.
- 1010913 Matsuo MM JT (5) Indica T.M.O. 1,0 que será acrescentado quando um serviço PROIBIDA A RE adicional (substituição do balancim) é executado em conjunto com a substituição da árvore de comando.

- Indica a descrição dos serviços incluídos no item de serviço. (6)
- $\overline{7}$ Indica o Nº de referência cujo serviço e tempo do mesmo são iguais ao T.M.O. 4,5 para a árvore de comando.

(A aplicação da área é limitada aos itens de serviço que não possuem identificação N.O.S. dentro de um mesmo bloco.)

Como designar o item de serviço utilizando o exemplo (substituição da árvore de comando)

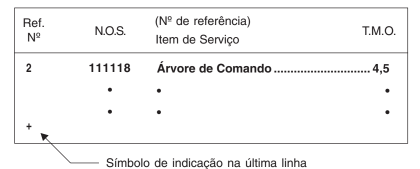
Abra a página do bloco onde a ilustração da árvore de comando é mostrada.



Procure a árvore de comando na ilustração, o item de serviço especificado e o T.M.O. relacionado com o Nº de referência. DUÇÃO E DISTR

17

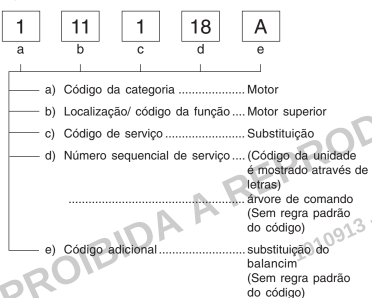
Símbolo de indicação dos itens de serviço relacionados que continuam na página seguinte



Indicação do bloco sem informação do T.M.O.

		Sem Informação	–
Ref. Nº	N.O.S.	(Nº de referência) Item de Serviço	T.M.O.

• Código N.O.S.



1	11	1	18	Α
а		С		

a) Códigos da categoria e classificação

Código	Categoria
1	Motor
2	Transmissão
3	Combustível e Escapamento
4	Chassi e Carcaça
5	Direção/ Suspensão
6	Elétrica
7	Rodas/ Freios
8	Controles/ Instrumentos
9	C.P
0	- 12013

c) Códigos de serviço e classificação

10.10.17

Código	Categoria de Serviço
1	Substituição, Remoção/ Instalação, Troca
2	Revisão
3	Ajuste, Balanceamento
5 4	(Serviços relacionados à Pintura: Camada Superior)
5	Teste, Inspeção/ Diagnóstico, Medição, Verificação
6	(Serviços relacionados à Revisão: Recondicionamento)
euo .	(Serviços relacionados à Revisão: Reapertos)
8	(Retifica)
9	(Serviços relacionados à Pintura: Acabamento)
0	Reparo, Limpeza, Sangria de Ar

Principais itens de serviço sem a utilização de peças adicionais

(1) Remoção/ Instalação, (2) Ajuste,

(3) Verificação/ Medição,

(4) Revisão,

(5) Outros Serviços

M: Motor, C: Chassi

* SERVIÇOS EXCETO SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS

(1) Remoção e instalação

Relacione as peças removidas da motocicleta com a descrição

	N.O.S.	DESCRIÇÃO	T.M.O.
	1101E5	Motor Conj. Remoção/ Instalação Inclui: Todos os ajustes necessários	1,8
М	3111D5	Corpo do Acelerador Conj. Remoção/ Instalação	0,4
	1101E6	Carcaça do Motor, Desmontagem Inclui: Remoção e instalação do motor	3,6

(2) Ajuste

		~		1		N.O.S.	DESCRIÇÃO
	N.O.S.	DESCRIÇÃO	T.M.O.		М	1130A1	Tela Filtro de Óleo - Limpeza
	3143A0	Marcha Lenta do Motor - Ajuste	0,2		С	3115A3	Inicialização do ECM - Aprendizado
	2123A0	Embreagem - Ajuste	0,1			0110110	
M	6143A1	Vela de Ignição - Ajuste/ Limpeza	0,1			ب	76
	1113A0	Folga da Válvula - Ajuste Nota: Para 1 motocicleta	0,3			ÇĀ	O
	6163A0	Farol - Ajuste do facho	0,1	0		3	
	2133A0	Corrente da Transmissão - Ajuste	0,1	DY			1
С	7113A0	Freio Dianteiro - Ajuste Exclui: Ajuste da sapata do freio dianteiro	0,1				MM - JT
	7113A1	Freio Traseiro - Ajuste Exclui: Ajuste da sapata do freio traseiro	0,1		MS	itsuo	
	3113A3	Acelerador, Funcionamento - Ajuste	0,1	013-	1.		
	P	ROIBID	1010	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			

(3) Verificação, Medição

	N.O.S.	DESCRIÇÃO	T.M.O.
	1115A0	Compressão, Pressão - Medição	0,1
M	6145A0	Ponto de Ignição - Verificação Exclui: Troca de óleo	0,2
С	6105A0	Bateria - Verificação do nível do eletrólito & carga	0,2

(5) Outros Serviços

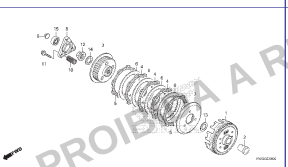
	N.O.S.	DESCRIÇÃO	T.M.O.
М	1130A1	Tela Filtro de Óleo - Limpeza	0,6
С	3115A3	Inicialização do ECM - Aprendizado	0,2

Voltar

19

M-10 Tampa Lateral Esquerda

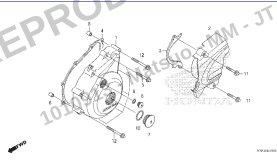
M-11 Gerador



M-1 Tampa do Cabeçote

M-4 Corrente de Comando • Tensor

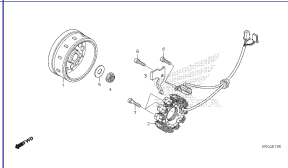
M-8 Embreagem



Grupo do Motor

M-2 Cabeçote

M-5 Cilindro



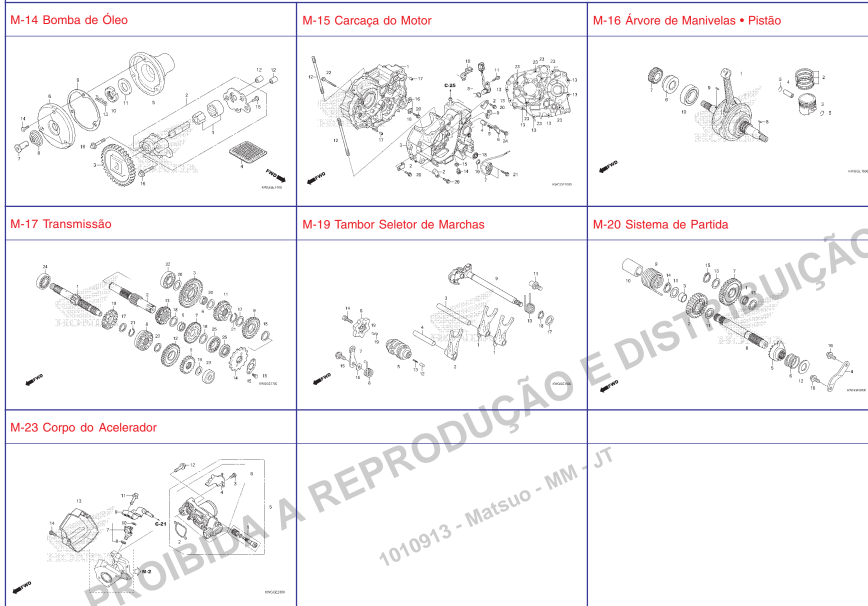
O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.

M-3 Árvore de Comando • Válvulas

M-6 Tampa Lateral Direita

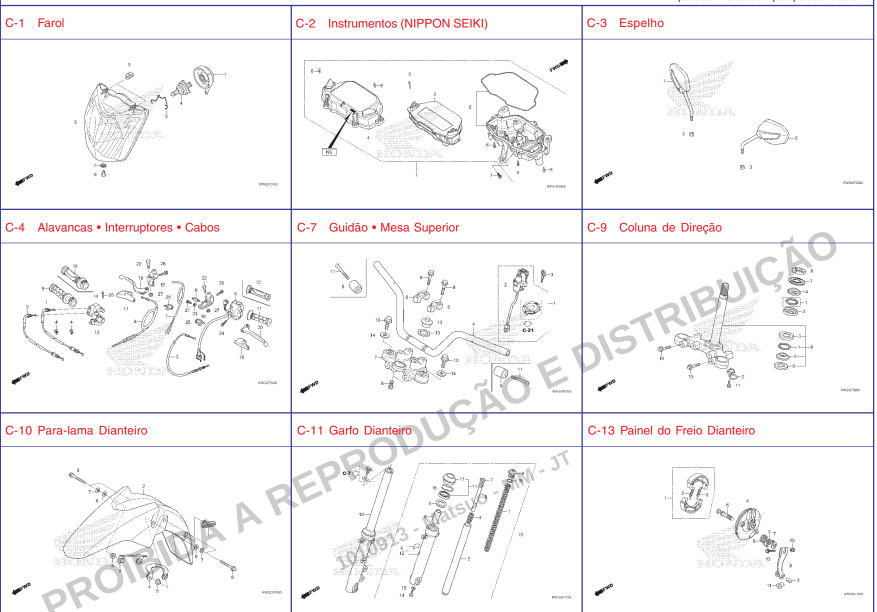
Grupo do Motor

 O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.





 O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.

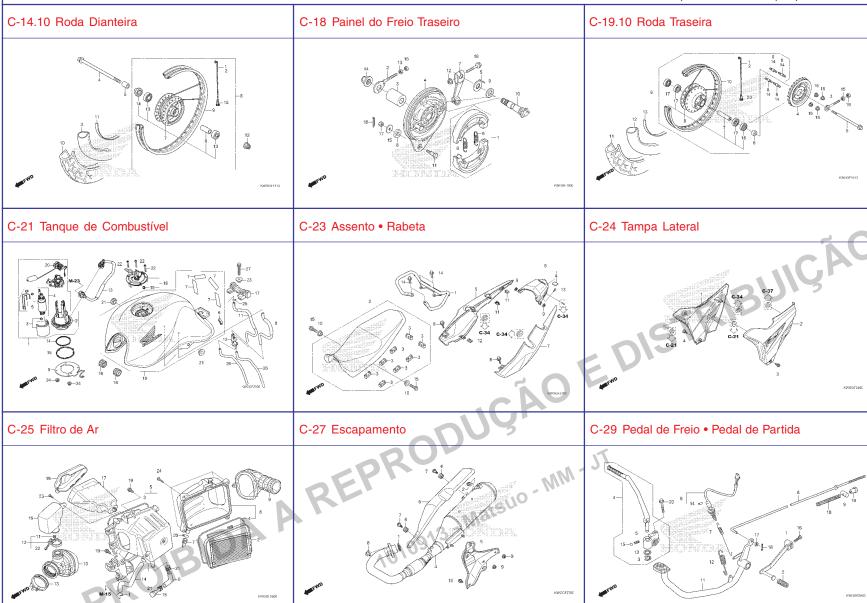


10.10.17

Voltar

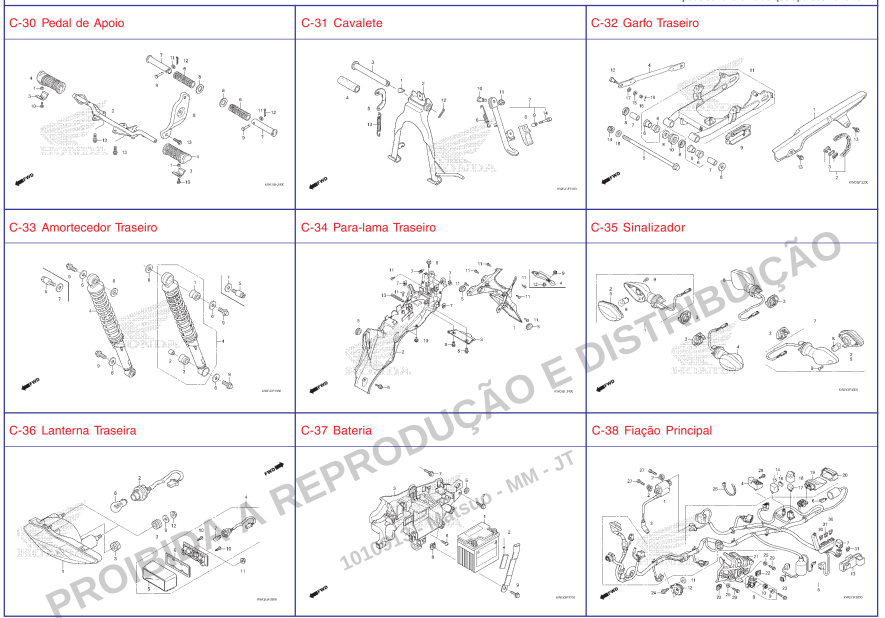
21

 O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.



Voltar

 O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.

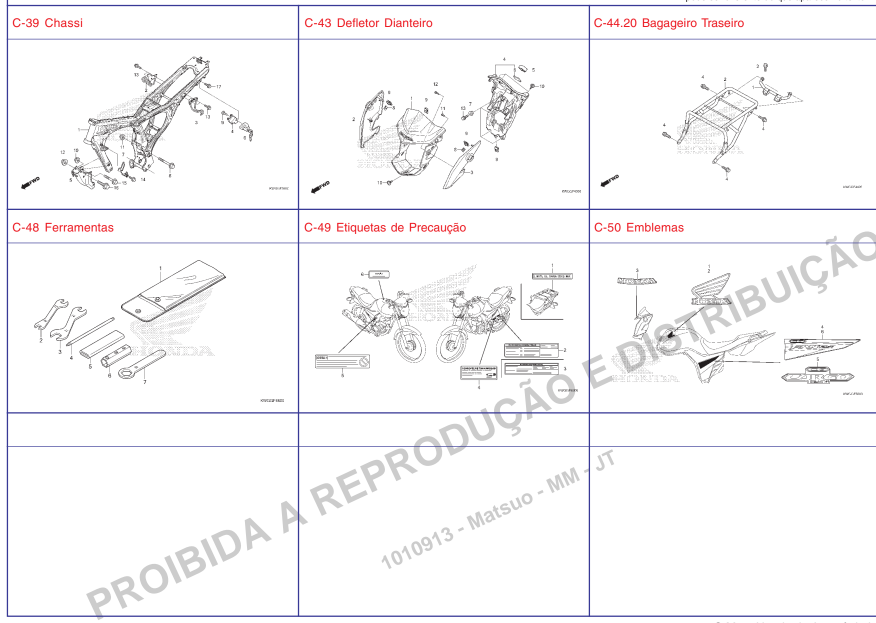


10.10.17

Voltar

23

 O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.



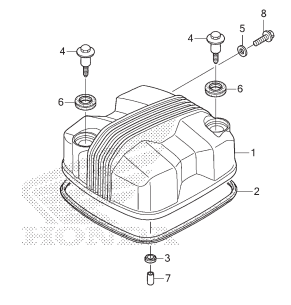
4

Voltar

Voltar

M-1

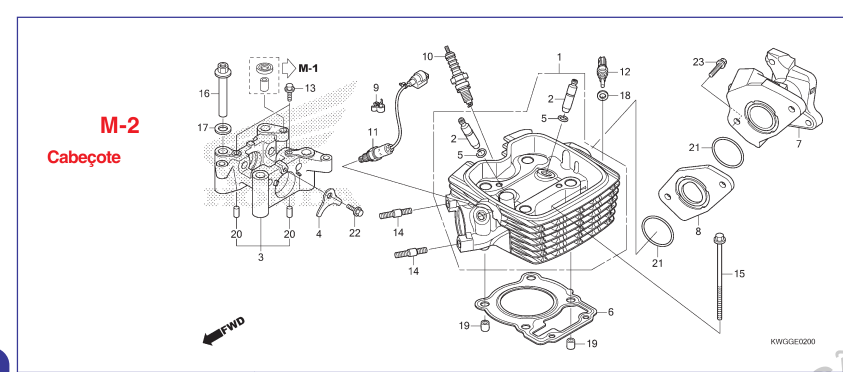
Tampa do Cabeçote



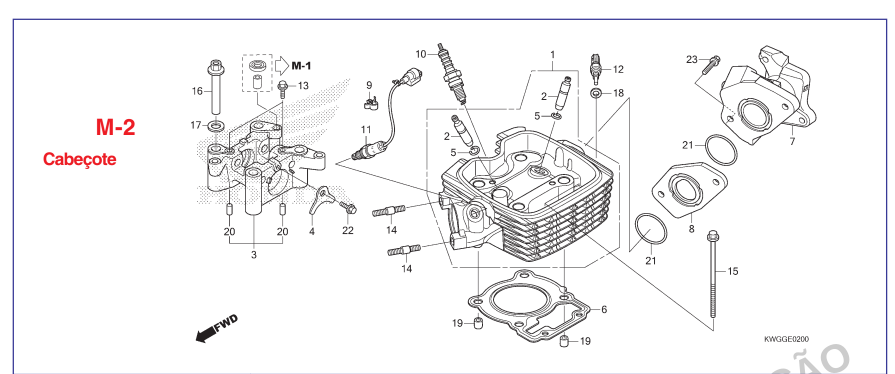


KWGGE0100-

Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.	M.O. Ref.	. Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
	Tampa, Cabeçote		12311-KRM-840	Tampa, Cabeçote	1 1		190
2 1111D2	Junta, Tampa Cabeçote		12391-KRM-840	Junta, Tampa Cabeçote	1 1		
		3	12396-KRM-840	Junta B, Tampa Cabeçote	1 1		
		4	90003-KFG-000	Parafuso, Lateral Esquerda	2 2		
		5	90463-KRM-840	Arruela, Vedação, 6,2x12x1,2			
		6	90401-K62-B00	Bucha, Fixação	2 2		
		7	90702-KRM-840	Pino, Guia, 8x14	1 1		
		8	96001-06012-00	Parafuso, Flange, 6x12	1 1		
	ROIBIDA	A	REP	RODUS	M - JT		

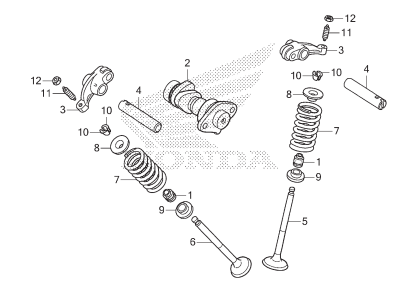


Ref. № N.C	D.S. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG129 KS C G/H/J	KS Nº de serie	Tipo
Ref. N.C 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	06 Cabeçote	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Nº da peça 12200-KWG-E00 12204-KWG-P00 12210-KRM-840 12212-KRM-840 12213-KSP-910 12213-KTT-900 12251-KWG-601 12252-KWG-305 17111-KWG-E00 17119-KWG-E00 30701-883-000 31916-KRM-841 36532-KWG-E01 37750-KPH-701 90002-KRM-840 90036-KVS-900	Cabeçote	CG12: KS C G/H/J 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 1 1 2	KS Nº de serie	Tipo
	PRO						



Ref. N.O.S. Item de serviço T.M.O.	Nº	Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
	16 17 18 19 20	90306-KRM-840 90404-KPT-A00 90443-KSS-B30 90703-KRM-840 90704-KRM-840 94303-06100	Porca, Cabeçote	4 4 4 4 1 1 2 2 2 2 2 2		
	21 22 23	91301-KRJ-901 95701-06014-00 95701-06025-00	Anel, Vedação, 29x2 Parafuso, Flange, 6x14 Parafuso, Flange, 6x25	2 2 1 1 2 2		
PROIBIDA	P	REP	RODU 3	n - JT		
PRO						
			10.10.17			loto Honda da Amazônia Ltda. odos os direitos reservados.

Árvore de Comando • Válvulas





KWGGE0300

4	

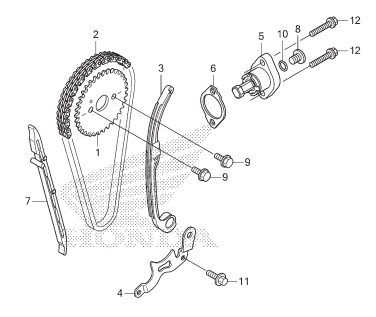
Voltar

R 1	ef. P N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
2	111118	Árvore Comando	1	12209-GB4-681 14100-KWG-B50	Retentor, Óleo Haste Válvulas (NOK) Árvore Comando Comp	2 2		8/10
3		(A)	2	14430-KRM-840	Balancim Comp., Válvula	2 2		
١٠	1111K8	Balancim, Válvula Admissão (Um) 0,7	4	14451-KVS-740	Eixo, Balancim	2 2		
	HHINO	Inclui: Ajuste da válvula	5	14711-KWG-600	Válvula, Admissão	1 1		
	1111K9	Balancim, Válvula Escape (Um) 0,7	5	147 11-1000	Valvula, Autilissau	' '		
	1111113	Inclui: Ajuste da válvula	6	14721-KWG-600	Válvula, Escape	1 1		
	111118	Balancim, Válvula:	7	14751-KRM-871	Mola, Válvula	2 2		
	1111120	Para 1 motocicleta 0,7	8	14771-KRM-840	Retentor, Mola Válvula	2 2		
		Inclui: Ajuste da válvula	9	14775-KRM-840	Assento, Mola Válvula	2 2		
5	1111N0	Válvula, Admissão (Uma) 1,8	_	14781-MA6-000	Chaveta, Válvula	4 4		
		Inclui: Retifica			003			
6	1111N1	Válvula, Escape (Uma) 1,8	11	90012-KK3-830	Parafuso, Ajuste	2 2		
		Inclui: Retífica	12	90206-250-000	Porca, Ajuste	2 2		
	1111P0	Válvula: Para 1 motocicleta 2,0			OK		. 3 '	
		Inclui: Retífica				MIN		
7		(1,8,9,10)				- lar.		
	1111P2	Mola e/ou Retentor Haste,			110			
		Válvula Admissão (Uma) 1,6			11215			
	1111P3	Mola e/ou Retentor Haste,			O = Mic.			
		Válvula Escape (Uma)			01/3			
	1111Q2	Mola Válvula e/ou Retentor Haste:			²⁴ 0 ³ ,			
		Para 1 motocicleta 1,7			EPK 1010913 - Matsus			
					*			
		-0U"						
		OR						
			•					

Voltar

M-4

Corrente de Comando • Tensor

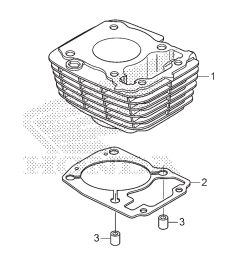




KWGGE0400

Ref. N° N.O.S. Item de serviço T.M.O. Ref. N° N° da peça N° Descrição CG125 (G125 (GH) G N° de série Tipo 1 111104 Pinhão, Comando 0.4 1 14321-KRIM-840 Pinhão, Comando (34D) 1 1 1	Ref. № N.O.S. Item de serviço T.M.O. Ref. № Nº da peça Descrição CG125 KS G/H/J G № de série Tipo 1 1111Q4 Pinhão, Comando 0,4 1 14321-KRM-840 Pinhão, Comando (34D) 1 1 1
2 110140 Corrente, Comando 0,9 3 141130 Tensor, Corrente Comando 0,8 5 (6) (111133 Acionador, Tensor 0,2 7 111139 Guia, Corrente Comando 1,5	2 110140 Corrente, Comando 0,9 2 14401-KVS-901 Corrente, Comando (94 Elos) (DAIDO) 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	12 96001-06022-00 Parafuso, Flange, 6x22

Cilindro





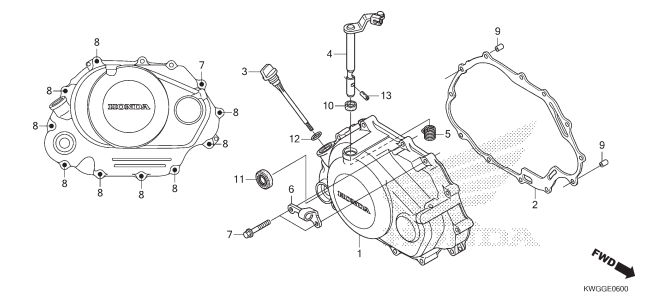
KWGGE0500

4	

Ref. Nº N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo	1119
1 1111A5 2 111102	Cilindro	, -	1 2 3	12100-KWG-E00 12191-KWK-900 90703-KRM-840	Cilindro Comp	1 1 2 2	015		
	PROIE	SID	P	AR	EPRODO Mate	340 - MM -	JT		

31

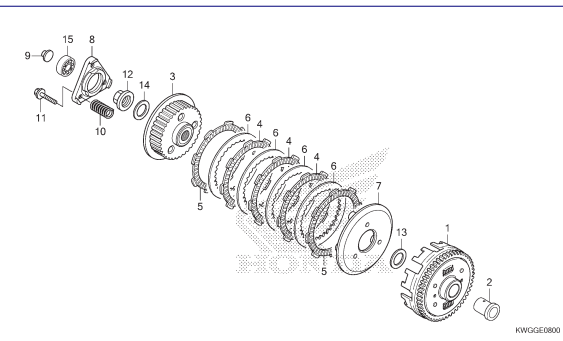
M-6 Tampa Lateral Direita



Ref. N.O.S. Item de serviço T.M.O. Ref. Nº da peça Descrição Cdd. CG125 Nº de série Tipo RS CKS G/H/J G	Gr.
2 110158 Junta, Tampa Lateral: Direita 0,6 2 11393-KWK-900 Junta, Tampa Lateral Direita 1 1 1 1	

M-8

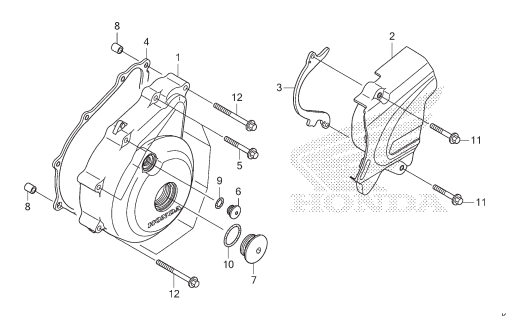
Embreagem



	L	
4		
/		

M-10

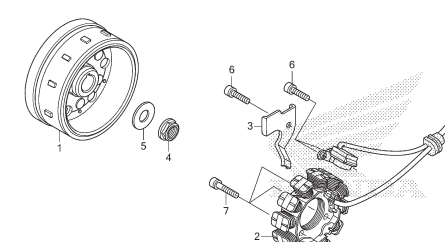
Tampa Lateral Esquerda





KWGGE1000

Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 1101A6 2 1101B0 4 1101A3		2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	11341-KRM-840 11360-KVS-600 11365-KTE-910 11395-KWK-900 90042-KVS-740 96001-06035-00 90084-KPS-900 90087-KRM-840 91303-KRM-840 91303-KRM-840 96001-06030-00 96001-06045-00	Tampa, Lateral Esquerda Tampa Comp., Traseira Esquerda Guia, Corrente Transmissão Junta, Tampa Esquerda Parafuso, Flange, 6x35 (SH) Parafuso, Flange, 6x35 Tampa, 14mm Tampa, 32mm Pino, Guia, 8x14 Anel, Vedação, 13,8x2,5 Anel, Vedação, 31,7x2,4 Parafuso, Flange, 6x30 Parafuso, Flange, 6x45	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1		Acto Hondo do Amozônia I tda



FWD

KWGGE1100

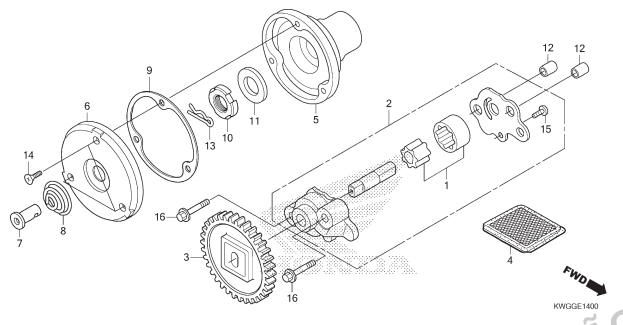
2



N									
	Ref. N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
	N.O.S. 1 613105 2 6131A3	Rotor ou Volante Estator	0,4	№ 1 2 3 4 5 6 7 7	N° da peça 31110-KWG-E01 31120-KWG-E01 32111-KSP-910 90201-KRM-840 90501-KPT-A00 96600-06016-00 96600-06022-00	Volante Comp. Estator Comp. Braçadeira, Fiação Gerador C.A. Porca, Flange, 14mm Arruela, 14,1x29x2,8 Parafuso, Allen, 6x16 Parafuso, Allen, 6x22	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3		Tipo
		PROIF	2"			10			
						10.10.17			© Moto Honda da Amazônia I tde

35

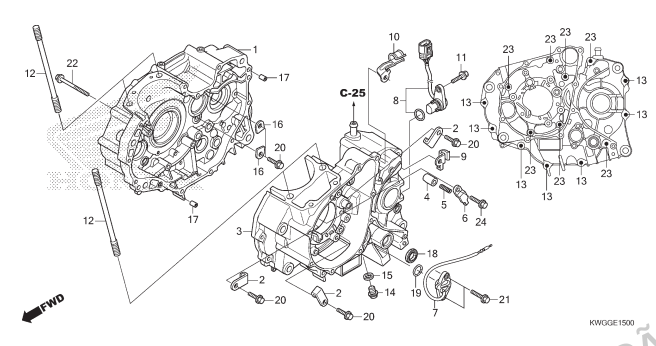
M-14 Bomba de Óleo



	Ref. Nº N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Q CG KS G/H/J	125 CKS	Nº de série	Tipo
- 1	1 1131C7 2 113105 3 1131B8 4 1131B5 5 1101L0 6 1101L1	Rotor, Bomba Óleo	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	15022-KRE-G00 15100-KWG-E00 15130-KRM-840 15421-KSP-910 15430-KSP-910 15436-KRM-840 15441-KCS-650 15446-107-000 15459-KWK-900 90231-KRM-840 90432-KPT-A00 90702-KRM-840 90751-KPS-900 93700-05012-0A 93901-34120	Rotor Jogo, Bomba Óleo Bomba Óleo, Conj. Engrenagem Comp., Motora Bomba Óleo (34D) Tela, Filtro Óleo Rotor, Filtro Óleo Capa, Rotor Filtro Óleo Passagem, Óleo Mola, Passagem Óleo Junta, Capa Filtro Óleo Porca, Trava, 14mm Arruela, 14,2x26x3 Pino, Guia, 8x14 Pino, Trava, 8mm Parafuso, Oval, 5x12 Parafuso, Flange, 6x35	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1		

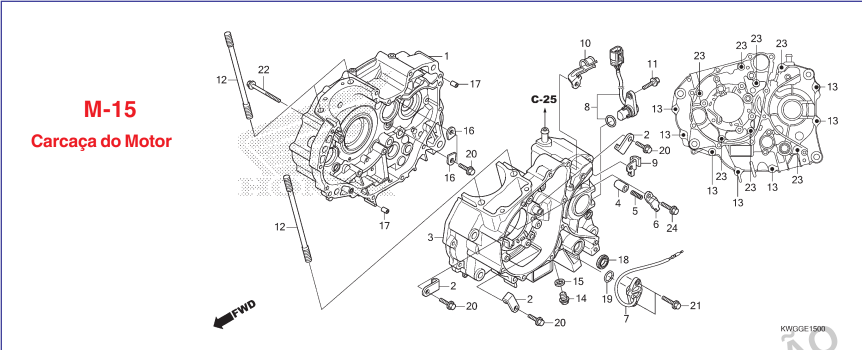
M-15

Carcaça do Motor



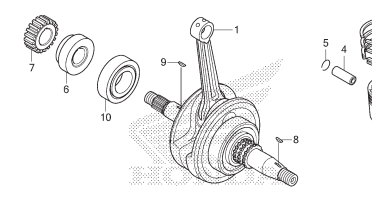
R	ef. N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG	td. 125 CKS G	Nº de série	Tipo
1	110120	Carcaça Motor: Direita	1 2 3	11100-KVS-600 11108-KVS-740 11200-KWG-A00	Carcaça Motor Comp., Direita Placa, Fixação Rolamento Esquerdo Carcaça Motor Comp., Esquerda	1 3 1	1 3 1		319
3	110115	Carcaça Motor: Esquerda	4 5	11215-KRM-840 11216-KRM-840	Plugue, Acionamento Rolamento	1 1	1		
	1101A2	Carcaça Motor: Ambas 5,0 • Inclui: Remoção e instalação do motor	7	11217-KRM-840 35759-KWG-A21 37700-KWG-A21	Placa, Acionamento Rolamento	1	3		
7 8	6151B8 617198	Interruptor, Ponto Morto	9	37721-KVS-F00	(NIPPON SEIKI) Braçadeira A, Fiação Sensor Velocímetro	1	1		
18	1101F9	do motor Retentor, Óleo, Seletor Marchas 0,9	10	37722-KVS-F00	Braçadeira B, Fiação Sensor Velocímetro	1	1		
			12	90004-GHB-640 90031-KRM-840 90031-KVS-740	Parafuso, Flange, 6x18 (NSHF) Prisioneiro, 8x140 Parafuso, Flange, 6x40	1 4	4 7		
				95701-06040-00 90131-KRM-840	Parafuso, Plugue Drenagem, 12mm	7 1	7 7 1		
		α 10	15	90401-KRM-R20	Arruela, Plugue Drenagem, 12mm	1	1		
		PROIBIL	17	90441-KRM-840 90702-KRM-840	Placa, Suporte Rolamento Pino, Guia, 8x14	2	2		
		PK							

37



Ref. N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
	OIBID	A	18 19 20 21 22 23 24	91203-KRM-841 91203-KSP-910 91305-KPH-900 95701-06016-00 95701-06020-00 95701-06045-00 95701-06070-00 96001-06018-00	Retentor, Óleo, 14x22x5	G/H/J G 1 1 1 1 1 1 5 5 2 2 1 1 7 7 1 1		
Y 1								
					10.10.17		_	loto Honda da Amazônia Ltda. odos os direitos reservados.

Árvore de Manivelas • Pistão

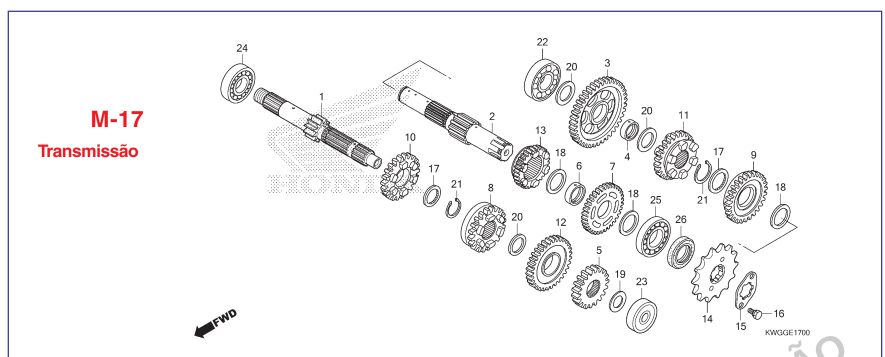




KWGGE1600

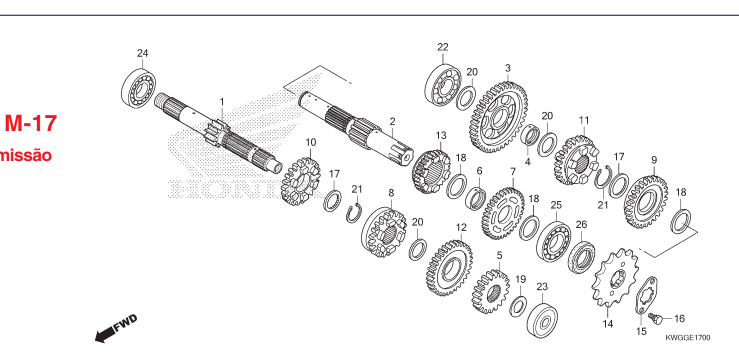
F	ef. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Tipo
1 3	1101B5 111103 11101B7		№ 1 2	Nº da peça 13000-KWG-E00 13011-KWG-E00 13021-KWG-E00 13031-KWG-E00 13051-KWG-E00 13101-KWG-E00 13102-KWG-E00 13103-KWG-E00 13103-KWG-E00 13105-KWG-E00 13115-GN5-910	Árvore Manivelas, Comp. Anéis Pistão, Jogo (STD.) Anéis Pistão, Jogo (0,25) Anéis Pistão, Jogo (0,50) Anéis Pistão, Jogo (0,75) Anéis Pistão, Jogo (1,00) Pistão Pistão (0,25) Pistão (0,25) Pistão (0,75) Pistão (0,75) Pistão (1,00) Pino, Pistão Trava, Pino Pistão, 13mm Bucha, Direita Árvore Manivelas	KS CKS	
		DROIBID	6 7 8 9 10	13412-KWG-600 23121-KRM-840 90741-KFB-000 90741-KGH-900 91001-KRM-872 91001-KSP-913	Bucha, Direita Arvore Manivelas	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

39



Ref. N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	C KS	Qtd. G125 CKS /J G	Nº de série	Tipo
1 210141	(5,8,10,12) Árvore Principal, Transmissão 3,7	1	23210-KVS-900	Árvore Principal Comp., Transmissão (14D)	1	1	12	P
210141	Inclui: Remoção e instalação	2	23220-KVS-600	Árvore, Secundária Comp	1	1		
	do motor	3	23421-KVS-740	Engrenagem, Secundária 1ª (39D)	1	1 .		
210141Δ	Substituição da árvore secundária	"	23421-KVS-900	Engrenagem, Secundária 1ª Baixa	'	_ ' T		
2101417	adicionar 0.2		20-121 1(10 300	(39D)	1	1		
2	(3,7,9,11,13)	4	23427-KRM-840	Bucha, 17x20,5x8,0	1	1		
210142	Árvore Secundária, Transmissão 3,7	5	23431-K38-900	Engrenagem, Principal 2ª (19D)	1	1		
	Inclui: Remoção e instalação	-				•		
	do motor	6	23432-KVS-900	Bucha, 20mm	1	1		
210142A	Substituição da árvore principal	7	23441-KVS-740	Engrenagem, Secundária 2ª (34D)	1	1		
	adicionar 0,2		23441-KVS-900		1	1		
14 213135	Pinhão, Transmissão 0,2	8	23451-KVS-740	Engrenagem, Principal 3ª (20D)	1	1		
22 2101C8	Rolamento, Árvore Secundária:		23451-KVS-900		1	1		
	Direito 3,7	9	23461-KWG-600	Engrenagem, Secundária 3ª (27D)	1	J1"		
	 Inclui: Remoção e instalação 	10	23471-KVS-740	Engrenagem, Principal 4ª (25D)	1	1		
	do motor		23471-KVS-900		1	1		
23 2101C2	Rolamento, Árvore Principal:			(110				
	Esquerdo 3,7	11	23481-KVS-740	Engrenagem, Secundária 4ª (28D)	1	1		
	Inclui: Remoção e instalação		23481-KVS-900	- Nic	1	1		
	do motor	12	23491-KVS-740	Engrenagem, Principal 5ª (24D)	1	1		
24 2101C5	Rolamento, Árvore Principal: Direito . 3,7		23491-KVS-900		1	1		
	Inclui: Remoção e instalação	13	23501-KVS-740	Engrenagem, Secundária 5ª (23D)	1	1		
	do motor		23501-KVS-900		1	1		
+	OU							
	NK -							

Transmissão

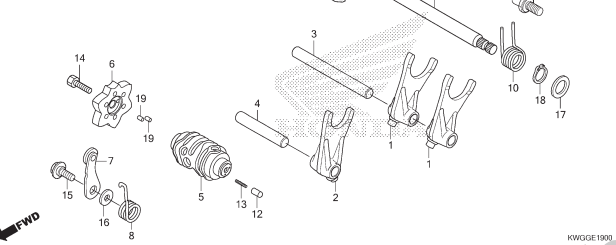


	Ref. № N.O.S	. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG	otd. 125 CKS G	Nº de série	Tipo
+	⊦ 24 2101C6	Rolamento, Árvore Principal: Ambos 3,9	14 15	23801-KVX-600 23811-KR3-600	Pinhão, Transmissão (14D) Placa A2, Fixação	1	1		8/10
ľ	24 210100	Inclui: Remoção e instalação	13	23011-KH3-000	riaca Az, i ixação	'	'	161	
		do motor	16	90084-041-000	Parafuso, Fixação Pinhão Transmissão .	2	2		
2	25 2101C7	Rolamento, Árvore Secundária:	17	90453-KVS-900	Arruela, Entalhada, 20mm	2	2		
		Esquerdo		90453-KVX-600	A	2	2		
		 Inclui: Remoção e instalação do motor 	18 19	90454-KPS-900 90456-KRM-840	Arruela B, Encosto, 20mm	3	3		
	2101C9		19	90456-KTT-900	Alfuela, Elicosto, 12mm	$\Lambda_i \Lambda$			
	210103	Ambos	20	90458-KVS-900	Arruela, Encosto, 17mm	3	3		
		 Inclui: Remoção e instalação 							
		do motor	21	90605-KVS-900	Anel Ajuste, 20mm	2	2		
	2101D4		22	91003-KRM-841	Rolamento, Radial Esferas,				
		Secundária: Todos	00	91014-KRM-840	17x42x12 (NSK)	1	1		
		 Inclui: Remoção e instalação do motor 	23	91014-KHIVI-840	Rolamento, Radial Esferas, 6201U (FUJIKOSHI)	1. 1	4	- 0	
		domotor	24	91015-KRM-841	Rolamento, Radial Esferas, 6203(C3)	. //	Ma.		
					(FUJIKOSHI)	1	1		
			25	91016-KPS-900	Rolamento, Radial Esferas, 6204				
					(FUJIKOSHI)	1	1		
			000	91216-KRM-841	Retentor, Óleo, 20x34x7	4	4		
		. OV	20	91216-KRIVI-641 91216-KSP-910	Reteritor, Oleo, 20x34x7	1	1		
		BROIBIL		312101101-310	40	'	'		
		aku							

41

M-19

Tambor Seletor de Marchas



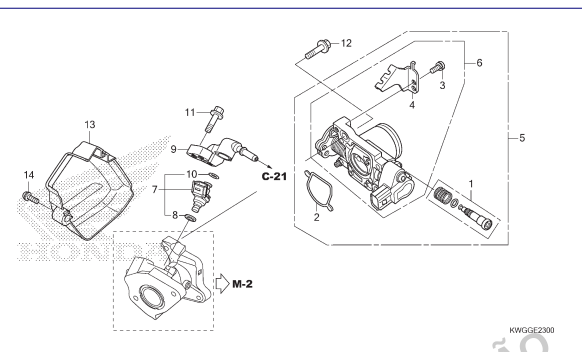
Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.	O. Re		Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo-
1 210112 5 2101A9 6 2101D6 7 210125 9 210122	(2) Garfo, Seletor Marchas	,1 7 8 9 ,1 10	24242-KRM-840 24301-KVS-740 24410-KVS-900 24410-KVS-900 24430-KRM-810 24436-KRM-840 24610-KRM-840 24651-KRM-840 35751-KPH-900 35752-KRM-840 90003-KVS-900 90022-KRM-840 90417-KRM-840 90457-KRM-840	Garfo, Seletor Marchas Garfo, Central Seletor Marchas Eixo A, Garfo Seletor Eixo B, Garfo Seletor Tambor, Seletor Marchas Excêntrico Comp., Posicionador Marchas Posicionador Comp., Tambor Seletor Mola, Posicionador Tambor Seletor Eixo Comp., Seletor Marchas Mola, Retorno Seletor Marchas Pino, Mola Retorno Seletor Capa, Interruptor Câmbio Mola, Interruptor Câmbio Mola, Interruptor Câmbio Parafuso, Sextavado, 6x20 Parafuso, Pivô Fixação Posicionador Arruela, Posicionador Tambor Arruela, 14mm Anel Elástico, Externo, 14mm Rolete, 3x8,5	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
)K~						

M-20

Sistema de Partida

KWGGE2000

4										
	Ref. № N.C	.S. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Q CG KS G/H/J	125 CKS	Nº de :	série	Tipo
	7 6121 8 1121 9 1121	(2,5,6) A2 Eixo, Sistema Partida	1 2 3 4 5	23427-KRM-840 28211-KVS-600 28212-KVS-600 28215-KRM-840 28221-KRM-840	Bucha, 17x20,5x8,0	1 1 1 1	1 1 1 1		S	
			6 7	28223-KRM-840 28231-KRM-B10	Mola, Catraca Engrenagem, Intermediária Partida (29D)	1				
			8	28251-KWG-600	Eixo, Sistema Partida	1	1			
			9	28261-KRM-840	Mola, Retorno Partida	1	1			
			10	28282-KRM-840	Bucha, Mola Partida	1	1			
			11 12	90451-KRM-840 90455-KRM-840	Arruela, Encosto, 16mmArruela, Especial, 14mm	2	2	3		
			13	90458-KVS-900	Arruela, Encosto, 17mm	2	2			
			14	90602-KPT-900	Anel Elástico, Externo, 16mm	1	1			
				94510-16000		1	1			
			15	90602-KRM-840	Anel Elástico, Externo, 17mm	1	1			
		α 10	16	95701-06016-00	Parafuso, Flange, 6x16	2	2			
		PROIBID			10,					
		pk								



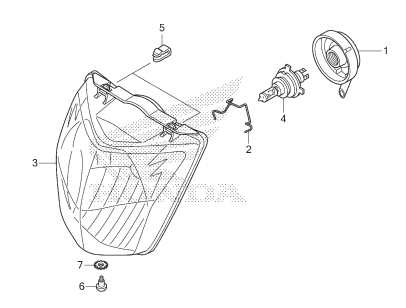
	M-23	
Corpo	do Acelerador	



Re №	f. N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
5 6 7	311132 311130 311145	(2) Corpo Conj., Acelerador	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	16016-K03-H11 16075-K59-A11 16081-KVS-J01 16169-KWG-E01 16400-KWG-E01 16450-K36-J01 16472-KPC-D50 17560-KVS-J00 91301-GGL-J01 95701-06022-00 96001-06020-00 16305-KWG-E00 90102-KVS-600	Parafuso, Jogo Anel Vedação, Corpo Acelerador Parafuso-arruela, 5x12 (TORX) Suporte, Cabo Corpo Conj., Acelerador (GQMUA A) Corpo, Conj. Injetor Conj., Combustível Anel, Vedação Junção Comp., Injetor Anel, Vedação, 6,3x2,2 Parafuso, Flange, 6x22 Parafuso, Flange, 6x20 Tampa, Corpo Acelerador Parafuso-arruela, 5x14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
					10.10.17		© M	loto Honda da Amazônia Ltda.



Farol



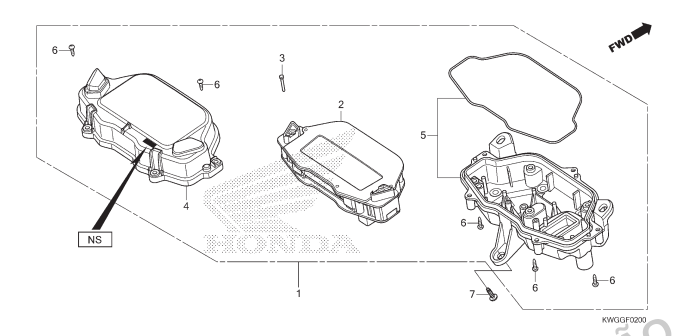


KWGGF0100

Ref. № N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
3 6161A7 4 616118	Farol Comp(1) Lâmpada, Farol	·	1 2 3 4 5 6 7	33112-KRE-E31 33113-KRM-851 33120-KVS-F01 34901-KTE-740 53209-GAH-000 90105-KVS-F00 90307-GAZ-980	Capa, Borracha	1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		



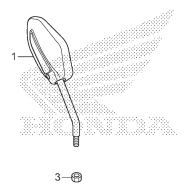




Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref.	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 8121A1 2 8121A2 4 8121B7 5 8121B5	Instrumentos Conj., Painel 0,3 Instrumentos, Painel 0,4 Lentes, Instrumentos 0,3 Carcaça, Instrumentos: Inferior 0,3	1 2 3 4 5	37100-KWG-E01 37110-KWG-E01 37113-KVS-F21 37610-KVS-F11 37620-KVS-F23	Instrumentos Conj., Painel (KPH) Medidor Comp., LCD Trava, Superior Lentes Conj Carcaça Conj., Inferior	1 1 1 1 1 1 1 1		
		6 7	93903-22420 93903-35320	Parafuso, Fixação, 3x16	10 10 3 3		
6	ROIBIDA			1010913			
				10.10.17			loto Honda da Amazônia Ltda. odos os direitos reservados.



Espelho





9—3



KWGGF0300

7

Ref. Nº N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	C KS	Qtd. G125 CKS /J G	Nº de série	Tipo	21116
Sem Informação			2		Espelho Retrovisor Comp., Direito Espelho Retrovisor Comp., Esquerdo Porca, Sextavada, 10mm	1 1 2	1 1 2	EDIST		

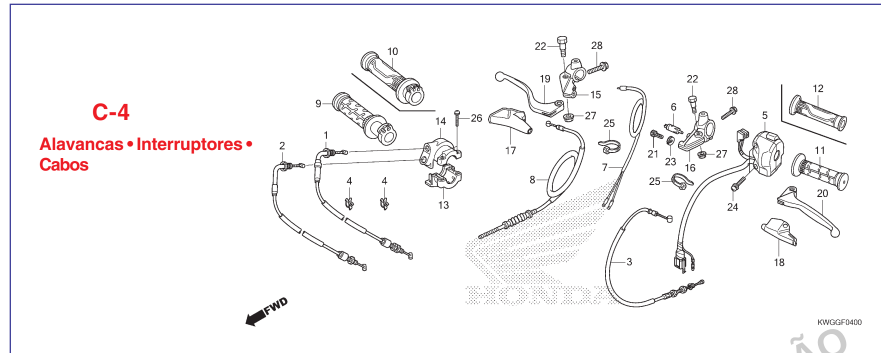


Voltar

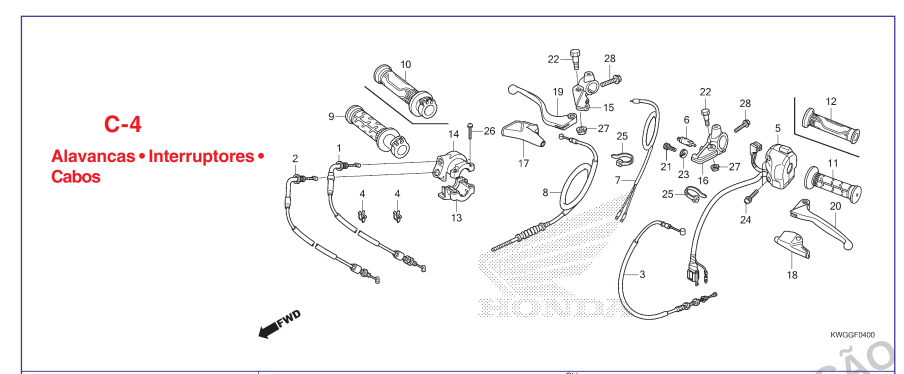
PROIBID A A REPRODUÇÃO E

1010913 - Matsuo - MM - JT

47



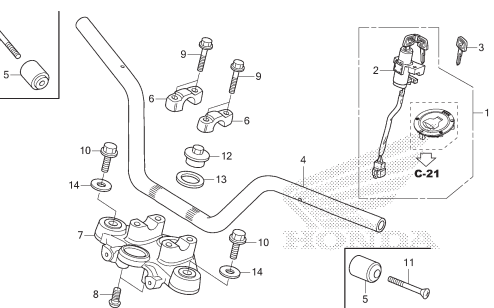
R	Ref. Nº N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	C KS	Qtd. G125 CKS J G	Nº de s	érie	Tipo
1	811100	(2) Cabo, Acelerador 0,5	1	17910-KWG-E00 17910-KWG-E01	Cabo A Comp., Acelerador Cabo A Comp., Acelerador (HI-LEX)	1	1			D
	011100	Nota: Mesmo tempo para	2	17920-KWG-E00	Cabo B Comp., Acelerador	1	1			
١.		duas unidades		17920-KWG-E01	Cabo B Comp., Acelerador (HI-LEX)	1	1			
3	811115	Cabo, Embreagem	3	22870-KWG-A01 32161-393-003	Cabo Comp., Embreagem	1	1			
6	615118 6151A9	Interruptor, Sinalizador	5	35200-KVS-J01	Presilha, Fiação Principal Interruptor Conj., Sinalizador	1	2			
7	6151B2	Interruptor, Freio Dianteiro 0,2	3	33200-R V 3-30 I	interruptor conj., Sinanzador	١,				
8	811125	Cabo, Freio Dianteiro 0,2	6	35330-KRM-R01	Interruptor Conj., Embreagem	1	1			
9	810150	(10) Manopla, Acelerador 0,2	/	35340-KWG-A21	Interruptor Conj., Freio Dianteiro (KOSTAL)	1	1			
11	1	(12)	8	45450-KWG-A21	Cabo Comp., Freio Dianteiro					
١.	8101C0	Manopla: Esquerda 0,1		45.450.4440.400	(INCAFLEX)	1	1			
14	4 810155 5 8101C9	Carcaça, Acelerador		45450-KWG-A22	Cabo Comp., Freio Dianteiro (HI-LEX)	a 1.	J 1			
16	6 8101C8	Suporte, Alavanca Manopla:	9	53140-KVS-F00	Manopla Comp., Direita	1	_			
		Esquerda 0,2	10	53140-KVS-J40	Manopla Comp., Acelerador	-	1			
1,	8101D0	Suporte, Alavanca Manopla: Ambos . 0,4	N.	F0100 K04 000	Manage Francisco AGUO					
	9 8101C7	Alavanca, Manopla: Direita 0,1	10	53166-KGA-900	Manopla, Esquerda	- 1	_			
20		Alavanca, Manopla: Esquerda 0,1	12	53166-KYJ-900	Manopla, Esquerda	_	1			
	8101F5	Alavanca, Manopla: Ambas 0,2	13	53167-KWG-E00	Carcaça A, Acelerador	I	l a			
			14	53169-KVS-F01	Carcaça, Superior Acelerador	1	1			
			15	53171-KGA-900	Suporte, Superior Alavanca Direita	1	1			
		OUT								



Ref. № N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG KS G/H/J	125 CKS G	Nº de série	Tipo
	pROIF	310	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	53172-KVS-600 53173-KWG-E00 53174-KVS-600 53175-KWG-E00 53178-KWG-A20 53192-KRM-860 90113-KRM-860 90507-MGE-640 90650-KW3-000 93500-05022-0G 94050-06000 95701-06025-07	Suporte, Superior Alavanca Esquerda Capa, Alavanca Direita	1 1 1 1 1 1 2 1 2 2 2	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2		







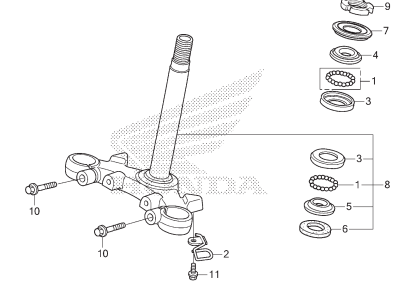


W	G	ЭF	0	700	

Ref. № N.O.	S. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG	etd. 125 CKS G	Nº de série	Tipo
1 6151A 2 61514 4 81010 7 51011	5 Interruptor, Ignição & Trava 0,7 0 Guidão 0,6	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	35010-KWG-E00 35100-KWG-E01 35127-KPF-960 53100-KWG-A00 53100-KWG-E40 53103-KVS-J40 53131-KGA-K00 90107-MBG-000 90117-KY0-860 90123-KWG-600 90191-MK4-000 90305-KVS-F00 90521-KVS-600	Chaves, Jogo	1 1 (1) 1 - 2 1 2 4 2 - 1 1 2	1 1 (1) - 1 2 2 4 2 4 2 2 1 1 2		





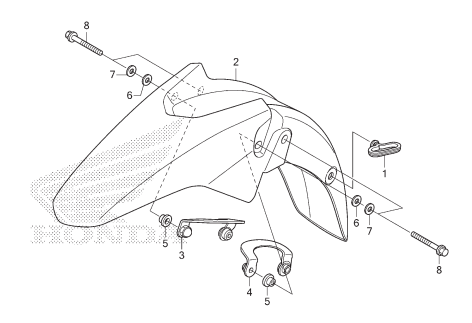


KWGGF0900

Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
3 5101A0 5101A1 5101C9 4 5101B0 8 5101B0 9 5101B2	Pista, Esférica Direção: Inferior	9 10 11	90901-KSS-900 45158-KWG-A00 50301-268-010 53211-KRM-860 53212-KRM-860 53214-KGA-C00 53214-KVS-F01 53219-KWG-A00 53219-KWG-E40 53229-KPE-900 95801-08032-07	Esferas Aço #8x18	18 18 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1		





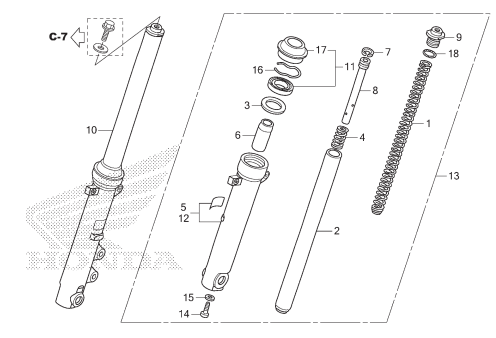




KWGGF1000

Ambos	Ref №		Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	K	CG125 S CKS I/J G	Nº de série	Tipo
Direito				0,2	1 2			1	1		190
Esquerdo				0,2				1	1		
4131X8 Suporte, Para-lama Dianteiro: Ambos	4	4131M5	Suporte, Para-lama Dianteiro:		3	61103-KWG-A01	Suporte, Para-lama Dianteiro Direito	1	1		
Ambos			Esquerdo	0,2	4	61104-KWG-A01	Suporte, Para-lama Dianteiro Esquerdo	1	1		
6 90514-KWG-A00 Arruela (6mm)		4131X8	Suporte, Para-lama Dianteiro:		5	90127-KWG-A00	Bucha, 6x6	2	2		
7 90525-030-000 Arruela B, Fixação Suporte			Ambos	0,2				, ·			
8 96001-06028-00 Parafuso, Flange, 6x28					6	90514-KWG-A00	Arruela (6mm)	2	2		
REPRODUS. Matsuo MM - JT					7			2	2		
REPRODUS - MM - JT					8	96001-06028-00	Parafuso, Flange, 6x28	4	4		
			ROIBID	A		REP	RODU 3	W.			





FWD

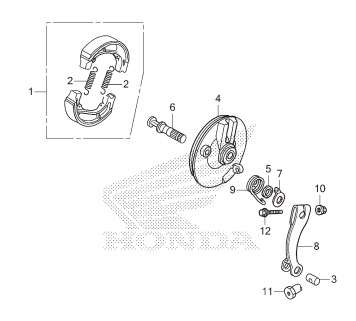
KWGGF1100

Re N	ef. N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	. Nº da peça	Descrição	CC	otd. 3125 CKS J G	Nº de série	Tipo
1	5111C5 5111C6	Mola, Garfo Dianteiro: Esquerda 0,5	1	51401-KGA-B00 51410-KWG-B51	Mola, Garfo Dianteiro Cilindro Comp., Garfo Dianteiro	2	2		
	5111C6 5111C7	Mola, Garfo Dianteiro: Direita 0,5 Mola, Garfo Dianteiro: Ambas 0,7	2	51410-KWG-B51	(SHOWA)	2	2		
2	311107	(4,6,7,8)	2	51412-KCS-671	Anel, Apoio	2	2		
-	5111G2	Cilindro, Garfo Dianteiro: Esquerdo 0,6	1	51412-KGA-901	Mola, Retorno	2	2		
	5111G3	Cilindro, Garfo Dianteiro: Direito 0,6	5	51430-KWG-A01	Cilindro Comp., Inferior Dianteiro	_	_		
	5111G4	Cilindro, Garfo Dianteiro: Ambos 0,9	"	01100111101	Direito	. 1	_1		
5	5111D2	Cilindro, Inferior: Direito			511010				
10		Garfo Conj., Dianteiro: Direito 0,4	6	51432-KWG-B51	Retentor, Óleo	2	2		
11	5111E7	Retentor Jogo, Garfo Dianteiro:	7	51437-GM0-003	Anel, Pistão	2	2		
		Esquerdo 0,7	8	51440-KGA-901	Tubo, Assento	2	2		
	5111E8	Retentor Jogo, Garfo Dianteiro:	9	51455-KWG-A01	Parafuso, Garfo	2	2		
		Direito 0,7	10	51470-KWG-A01	Garfo Conj., Dianteiro Direito (SHOWA).	1	1		
	5111E9	Retentor Jogo, Garfo Dianteiro:			OUP			17	
		Ambos 1,0	11	51490-KWG-A01	Retentor Jogo, Garfo Dianteiro	2	2		
12	5111D1	Cilindro, Inferior: Esquerdo 0,7	12	51530-KWG-A01	Cilindro Comp., Inferior Dianteiro	-	Nn		
	5111D3	Cilindro, Inferior: Ambos 1,0			Esquerdo	1	1		
13	5111C2	Garfo Conj., Dianteiro: Esquerdo 0,4	13	51570-KWG-A01	Garfo Conj., Dianteiro Esquerdo				
	5111C4	Garfo Conj., Dianteiro: Ambos 0,5			(SHOWA)	1	1		
			14	90116-383-721	Parafuso, Allen, 8x27	2	2		
			15	90544-439-930	Guarnição (SHOWA)	2	2		
		1212	16	90601-383-721	Anel, Limitador Retentor Óleo (SHOWA)	2	2		
			17	91254-GN1-013	Retentor, Pó (SHOWA)	2	2		
			18	91256-383-721	Anel, Vedação, 17,8x2,4 (SHOWA)	2	2		
		OK							
			1						



C-13

Painel do Freio Dianteiro



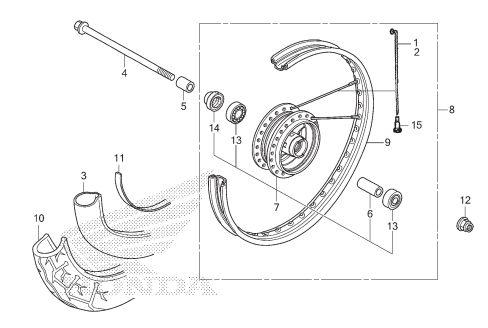


KWGGF1300

Re				Б.			Qtd.		41 (-1)
Nº		S. Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 4 6	711115 7111D0 7111B3	Dianteiro	0,4		06450-KGA-B90 43151-329-000 43151-KVS-F00 43453-KGA-K00	Sapata Jogo, Freio (JB NH FE)	1 1 2 2 2 2 1 1		
8	7111C				45100-KWG-A00 45134-250-000	Painel Comp., Freio Dianteiro	1 1		
				7 8 9	45141-KWG-A00 45145-KRM-851 45410-KWG-A00 45435-121-010 94050-06000	Comando, Freio Dianteiro	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
				12	95015-42000 95701-06032-00	Porca B, Ajuste Vareta Freio	1 57		
		PROIBID	A			1010913 - 1110			



Roda Dianteira



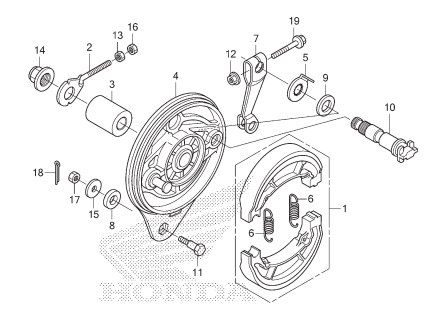
FWD

KWGGF1410

Ref. N.O.S.	Item de serviço T.M.	o. Ref	. Nº da peça	Descrição	CG	td. 125 CKS G	Nº de	série	Tipo
4 710151 7 710103 8 7101D4 9 710109 10 7101J8 13 710115 710115G	(14) Eixo, Roda Dianteira	3 2 4 1 5 5 7 6 4 7 7 1 8 9 10 11 12		Raio Jogo (A10x162) (Interno) Raio Jogo (A10x162) (Externo) Câmara, Pneu (LEVORIN) Câmara, Pneu (PIRELLI) Eixo, Roda Dianteira Espaçador, Lateral Roda Dianteira Espaçador, Eixo Dianteiro 'ACubo Subconj., Dianteiro 'NH109MS* Prata Shot Especial Metálico 'AROda Dianteira, Subconj. 'NH109MS* Prata Shot Especial Metálico Aro, Roda Dianteira Pneu, Dianteiro (80/100-18M/C 47P) (PIRELLI) Preu, Dianteiro (LEVORIN) (80/100-18M/C 47P) Protetor, Câmara (PIRELLI) Porca, U, 12mm (FUJI SEIMITSU) Rolamento, Radial Esferas (6301U L) (FUJIKOSHI) Rolamento, Radial Esferas (6301U L) (NSK) Retentor Pó, 21x37x7 (ARAI) Niple	18 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 18	18 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			



Painel do Freio Traseiro

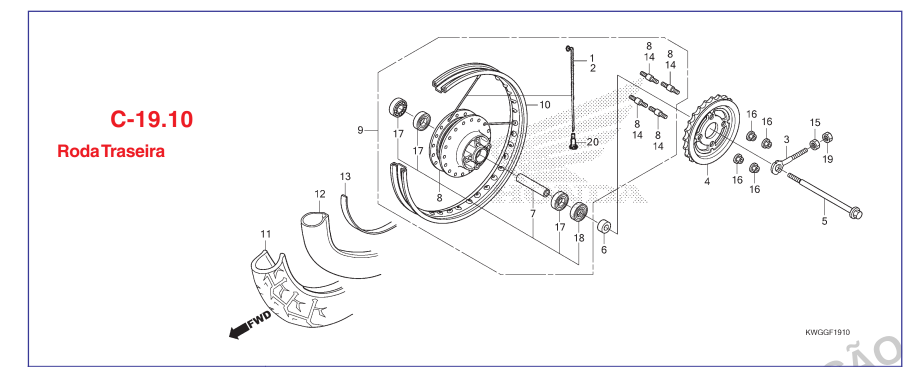




KWGGF1800

Ref №	N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qto CG1 KS G/H/J	25	Nº de série	Tipo
1	711140	Sapata (Pastilha) Jogo, Freio:		1	06430-KGA-900 06450-KGA-B90	Sapata Jogo, Freio (NK) Sapata Jogo, Freio (JB NH FE)	1	1		190
4	7111A9	Painel, Freio Traseiro		2	40543-KRM-830	Ajustador, Corrente Transmissão	1	1		
	7111C4	Braço, Freio: Traseiro			42313-KWG-A00	Bucha, Lateral Painel Freio Traseiro	1	1		
	7111B4	Comando, Freio: Traseiro		4	43100-KGA-900	Painel Comp., Freio Traseiro	i .	d 1		
				5	43145-KGA-900	Indicador, Freio Traseiro	1	1		
				_		,				
				6	43151-329-000	Mola, Sapata Freio	2	2		
				7	43410-KCH-780	Braço, Freio Traseiro	1	1		
				8	43434-286-000	Borracha Amortecedora, Braço				
						Limitador	1	1		
				9	45134-250-000	Retentor Pó, Comando Freio	1	1		
				10	45141-KGA-900	Comando, Freio Dianteiro	1	1		
						00	1	1		
				11	90101-KGA-K00	Parafuso A, Limitador Freio	1.	J 1"		
				12	90301-473-003	Porca, U, 6mm (FUSERASHI)	1	1		
					90301-KGH-901	Porca, U, 6mm (FUJI SEIMITSU)	1	1		
				13	90302-KRM-860	Porca, Especial, 6mm	1	1		
				14	90305-KCJ-951	Porca, U, 14mm (FUJI SEIMITSU)	1	1		
				15	90524-030-000	Arruela A, Fixação Suporte Manopla	1	1		
				40	0.4004 00000 00	2005				
			J •	16	94001-06000-0S	Porca, Sextavada, 6mm	1	1		
		-11/51/		1/	94001-08000-0S	Porca, Sextavada, 8mm	1	1		
				18 19	94201-20150 95701-06035-00	Cupilha, 2,0x15	1	1		
		ROIBIE		19	93701-00033-00	Parafuso, Flange, 6x35	1	1		



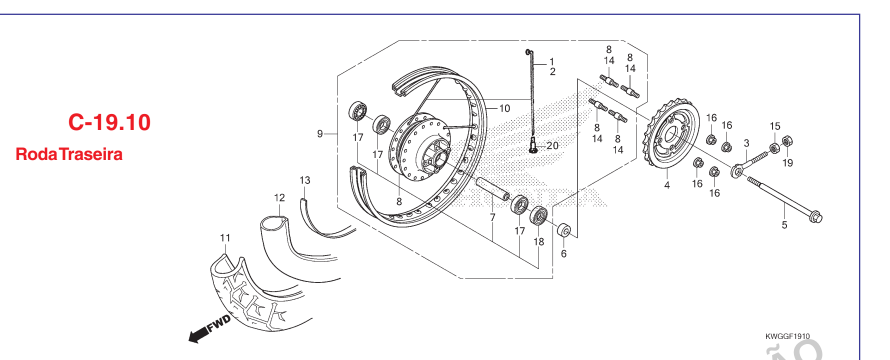


Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	KS	G125 CKS U G	Nº de série	Tipo
4 7101A0 5 710160	Coroa, Transmissão 0,4 Eixo, Roda Traseira 0,3	1 2 3	42605-KGA-900 42606-KGA-900	Raio Jogo (B9x161) (Interno)	18 18			210
710121 9 710118	(1,2) Cubo, Roda Traseira	4	40543-KRM-830 41200-KWG-761	Ajustador, Corrente Transmissão Coroa Comp., Transmissão (43D) (SUNSTAR)	1	1		
10 710127 11 7101J9	Aro, Roda: Traseira	5	41200-KWG-A21 42301-KWG-A00	Coroa Comp., Transmissão (43D) Eixo, Roda Traseira	1 1	1 1		
17 710133	Rolamento, Roda Traseira (Um) 0,5 • Substituição de 1 rolamento	6 7	42311-KWG-A00 42620-KRM-860	Espaçador, Lateral Roda Traseira Espaçador, Eixo Traseiro	1	1		
710133A	adicionar	9		ACubo Subconj., Traseiro *NH109MS* Prata Shot Especial Metálico ARoda Traseira, Subconj.	1	1		
18 7101G1	Retentor Óleo, Cubo Traseiro 0,4	10	42701-KGA-900	*NH109MS* Prata Shot Especial Metálico Aro, Roda Traseira	1 1	1	<u> </u>	
		11	42711-KVS-F01 42711-KWG-651	Pneu, Traseiro (90/90-18 M/C 57P) (PIRELLI) Pneu, Traseiro (LEVORIN)	1	1		
	-10	12	42712-KWG-651 44712-KGA-901	(90/90-18M/C REINF 57P) Câmara, Pneu (LEVORIN) Câmara, Pneu (PIRELLI)	1 1 1	1 1 1		
	BOIBIL	13	42713-MAN-622	Protetor, Câmara (PIRELLI)	1	1		
	Ph							



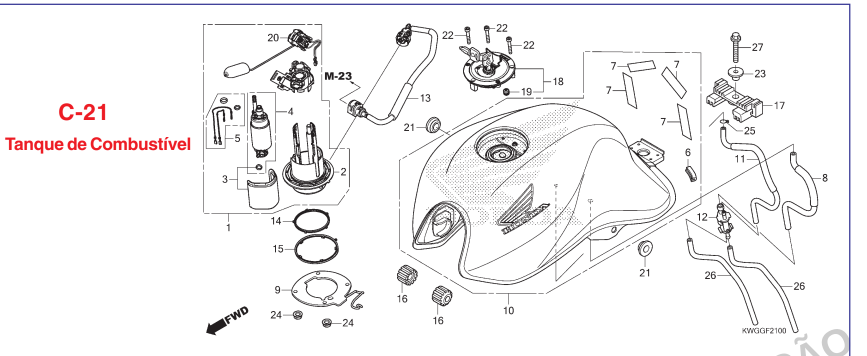


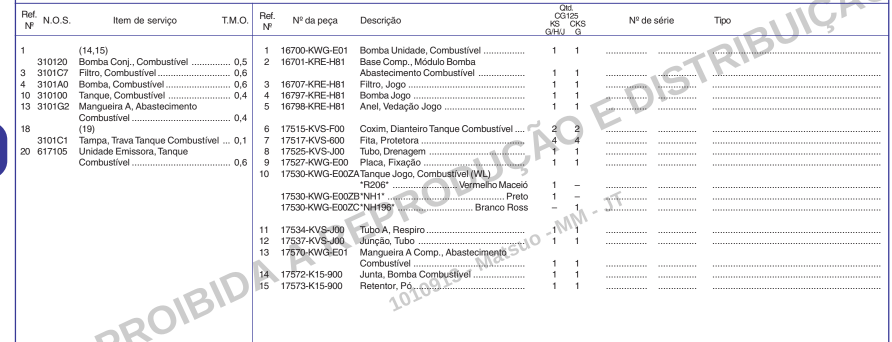
57



Re N	of. N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG1 KS G/H/J	25 CKS	º de série	Tipo
				14 15	90128-KRM-R20 90302-KRM-860	Prisioneiro, 2, 10x25 Porca, Especial, 6mm	4 1	4		Bo
				16 17	90304-KGH-901 91051-KWG-A01	Porca, U, 10mmRolamento, Radial Esferas, 6302U	4	4		
					91051-KWG-A02	(FUJIKOSHI) Rolamento, Radial Esferas, 6302U (NSK)	3	3		
				18	91257-230-003 91257-230-005	Retentor, Óleo, 28x42x7 (ARAI)	1	1		
				19 20	94001-06000-0S 97000-45200	Porca, Sextavada, 6mmNiple	1 18	1		
	PF	ROIBIL	A	P		ROP Matsuo - Mi	M -	57		
	-					10 10 17			@ N	Acto Honda da Amazônia I tda

C-21











Descrição

T.M.O.

Nº da peça

2 77200-KVS-J00

1 50400-KVS-F00ZA Alça, Traseira

Item de serviço

5)



Voltar

- 1	o iiiioi iiabota, riccontei biiota iiiiiiiiii o,o	_		ricconic conj., Dapie imminimi				
	6 4111M5 Rabeta, Assento: Central 0,4	3	77207-KVS-F00	Coxim A, Fixação Assento	8	8		
١	7 4111J3 Rabeta, Assento: Esquerda 0,3	4	77209-KVS-F00	Coxim, Rabeta	1	1		
١	4111M1 Rabeta, Assento: Ambas 0,4	5	77215-KWG-A00Z	BRabeta, Direita			CV	
١				*R206* Vermelho Maceió	1	-		
			77215-KWG-A00Z	C*NH1* Preto	1	- 7		
			77215-KVS-F00Z0	2 *NH196* Branco Ross	1-1	_1		
1								
1		6	77220-KVS-F10	Carenagem Conj., Central Traseira	1	1		
1		7		BRabeta, Esquerda				
		'		*R206* Vermelho Maceió	1	_		
			77225-KWG-A007	C*NH1* Preto	1	_		
1				C *NH196* Branco Ross		1.		
		R		Parafuso, Flange, 6mm	2	2	, d	
1		0		Porca, Pressão, 4mm	2	2		
1		10	90324-KVS-F00	Bucha, Assento	2	2		
1		10	90324-KV3-F00	Bucha, Assento	~	2		
1			00000 004 404	Describe Airests (DO) (Network)	4	4		
1		11	90666-SDA-A01	Presilha, Ajuste (PO) (Natural)	4	4		
		12	90677-KRM-860	Porca, Presilha, 5mm	2	2		
١		13	93903-24380	Parafuso, Fixação, 4x12	2	2		
		14	95701-08016-00	Parafuso, Flange, 8x16	4	-		
		15	95701-08020-00	Parafuso, Flange, 8x20	2	2		
1								
1								
1								
L								

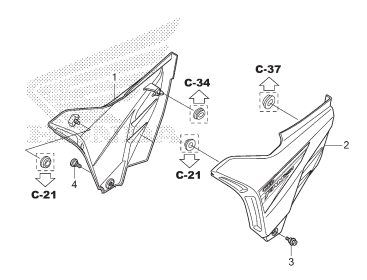
NH1 Preto

Assento Conj., Duplo

KWGGF2300

Nº de série

Tampa Lateral

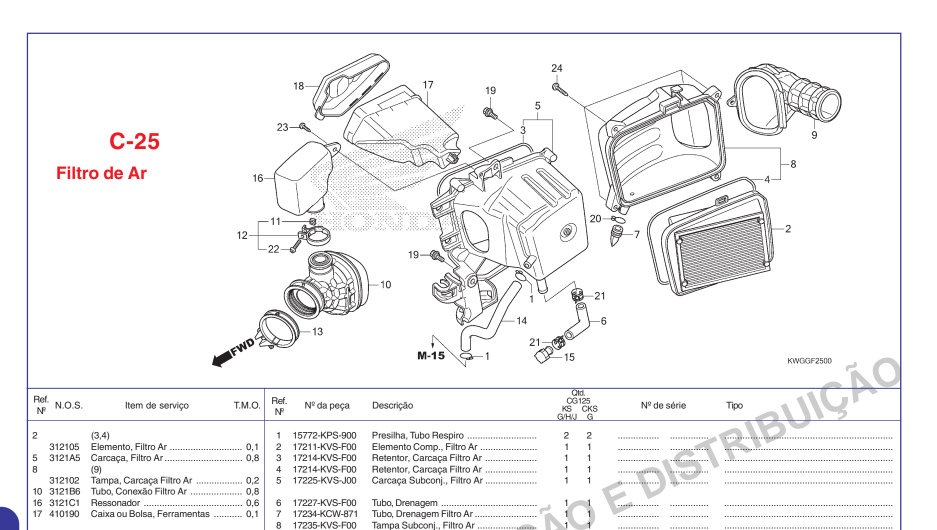




KWGGF2400

	Ref. № N	N.O.S.	Item de serviço T.M.C	Ref.	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 2	411 411 411		Tampa, Lateral: Direita	1 2 3 4	83520-KWG-E402 83620-KWG-E002 83620-KWG-E402 90118-KVS-600 90124-KVS-600	ATampa Jogo, Lateral Direita (WL) *Tipo1* ATampa Jogo, Lateral Esquerda (WL) *Tipo1* A'Tipo1* Parafuso, Especial, 6mm Parafuso, Tampa Lateral	1 - - 1 - 1 - 1 1 1 1 1		







Duto, Admissão

Tubo, Conexão Filtro Ar.

Porca, Quadrada, 5mm. Presilha, Tubo Conexão Filtro Ar

Tubo, Respiro

Plugue, Tubo Respiro .

Ressonador

Caixa, Ferramentas

(28,5mm)

Tampa, Caixa Ferramentas

Presilha, Tubo Conexão (46)

17240-KWG-A00

17253-KWG-E00

17255-KRM-860

17256-KRM-870

17256-KWG-E00

17365-KVS-F00

17370-382-870

17410-KWG-E00

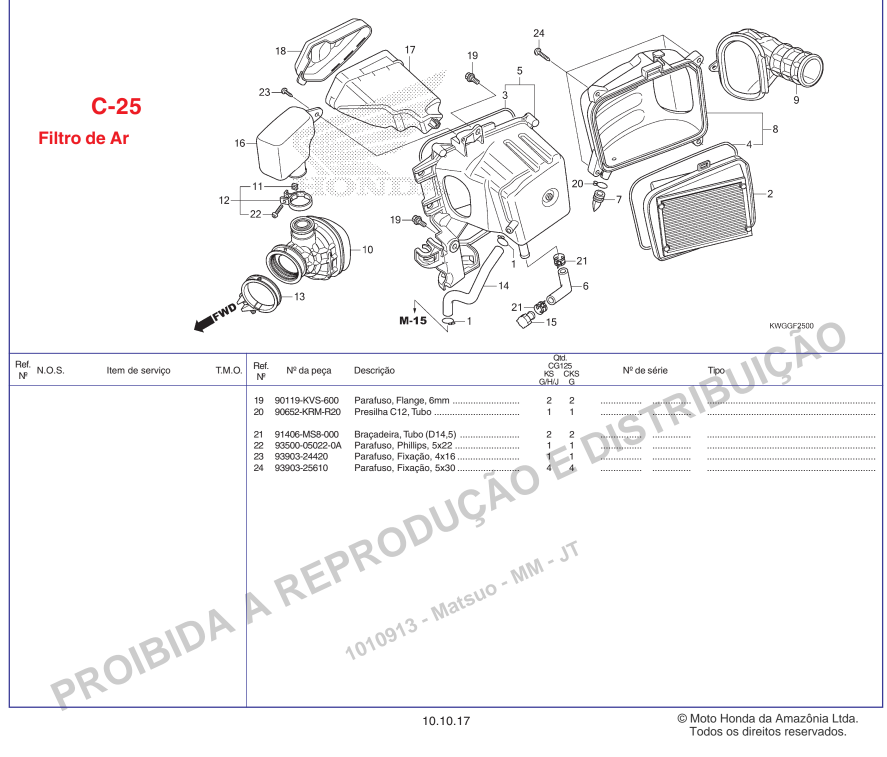
17 83501-KVS-F00

83502-KVS-F00

11

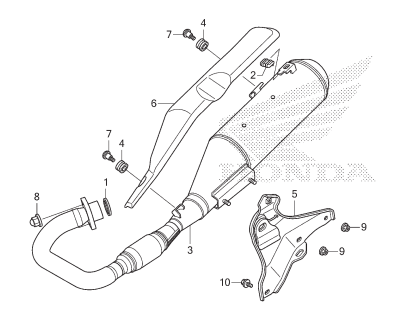
12

13











KWGGF2700

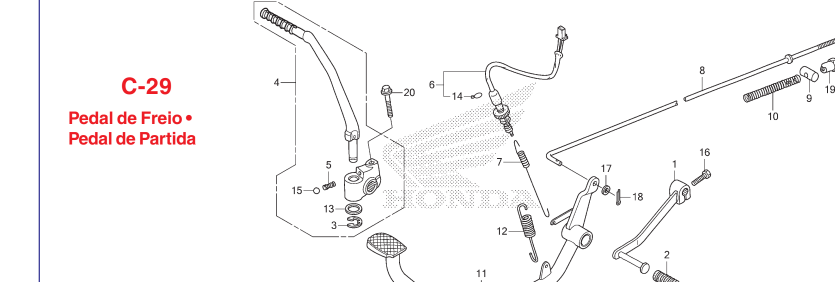
							~ KO
Ref. N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 3131B4 3 313120 5 3131B7 6 411167	Junta, Tubo Escape	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	18291-KGA-E00 18293-MN0-000 18300-KWG-E00 18345-MBT-610 18353-KWG-E00 90113-GFP-B00 90308-KRM-860 94050-08000 95701-08010-00	Junta, Tubo Escape Coxim, Protetor Silencioso Comp. Coxim, Fixação Protetor Suporte, Silencioso Tampa, Silencioso Parafuso, Phillips, 6x12 Porca, Cega, Sextavada, 8mm Porca, Flange, 8mm Parafuso, Flange, 8x10	1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1		
				10.10.17			© Moto Honda da Amazônia Lto





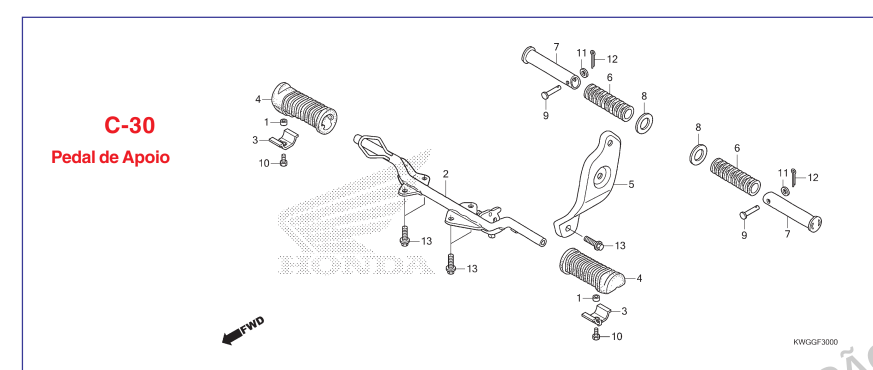


65



Re	ef. N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG12 KS C G/H/J	25 CKS	Nº de	série	Tipo
1 4 6	4101A1 112107 6151B5	Pedal, Câmbio Pedal, Partida Interruptor, Freio Traseiro: Pedal Lateral	0,1	3 4	24701-KRM-860 24781-KRM-860 28293-KRM-860 28300-KWG-A00	Pedal, Câmbio Coxim, Pedal Câmbio Presilha, Pedal Partida Pedal Conj., Partida	1 1 1 1	1 1 1 1		<u>(8</u>	
8 11	811135 810160	Vareta, Freio Traseiro Pedal, Freio Traseiro		5	28333-KK0-000	Mola, Sistema Partida	1	1			
12	8101A8	Mola, Pedal Freio	0,2	6 7	35350-KWG-A22 35357-KGA-E00	Interruptor Conj., Freio Traseiro Mola, Interruptor Freio	1	1			
				8	43451-KWG-A00	Vareta, Freio Traseiro	1	1			
				9	43453-KGA-K00	Junção B, Braço Freio	1	1			
				10	43472-KGA-K00	Mola A, Vareta Freio	1	1			
				11	46500-KWG-E00	Pedal Comp., Freio	1	1			
				12	46514-107-010	Mola, Pedal Freio	1	1			
				13	90505-KRM-860	Arruela, 15,5x22	1 1)1°			
				14	90601-KAF-003	Presilha, Tampa Interruptor	N 1	1			
				15	90901-KSS-900	Esferas, Aço, #8	1	1			
				16	92101-06020-0A	Parafuso, Sextavado, 6x20	1	1			
				17	94101-05000	Arruela, Lisa, 5mm	1	1			
		- 1	A	18	94201-20150	Cupilha, 2,0x15	1	1			
				19	95015-42000	Porca B, Ajuste Vareta Freio	1	1			
		-11211		20	95701-08032-00	Parafuso, Flange, 8x32	1	1			
						7					

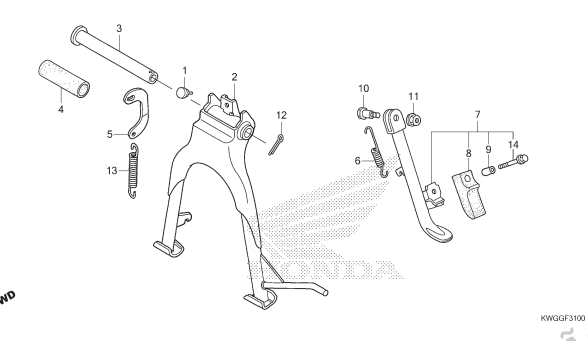
KWGGF2900



- 1									
	Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.C	. Ref	. Nº da peça	Descrição	CG	otd. G125 CKS I G	Nº de série	Tipo
	2 410145 4 4101D3 4101D4 4101L8 5 4101C1 7 4101C8 4101P4	Pedal, Apoio	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	40515-KRM-860 50610-KWG-A00 50619-KRM-860 50661-KRM-860 50701-KWG-A00 50710-405-000 50717-KRM-860 90131-GCE-E40 92101-06012-0A 94101-06000 94201-16150 95701-08020-00	Bucha, Capa Corrente Pedal Apoio, Comp. Limitador, Borracha Pedal Coxim, Pedal Apoio Placa, Lateral Esquerda Borracha, Pedal Apoio Traseiro Pedal Apoio, Traseiro Pedal Apoio, Traseiro Placa, Lateral Pedal Apoio Traseiro Pino A, Pedal Apoio Traseiro Parafuso, Sextavado, 6x12 Arruela, Lisa, 6mm Cupilha, 1,6x15 Parafuso, Flange, 8x20	2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 5	2 1 2 2 1 1 - - - 5		



Cavalete

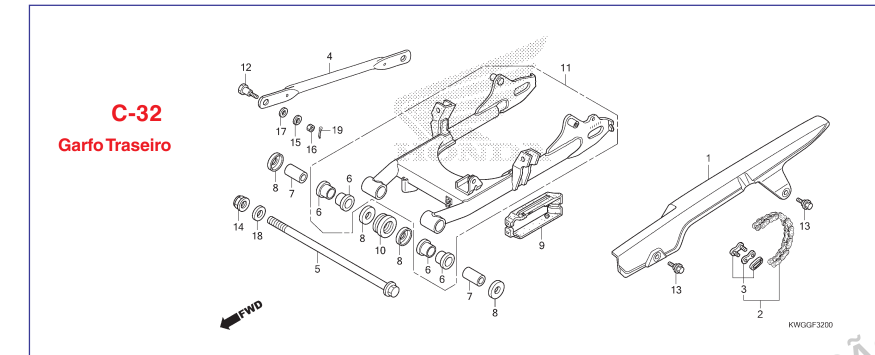


								KWad 5100
Ref. № N.O.S. Ite	em de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
2 (3) 410175 Cavalete.	Principal	0.7	1	50354-GCE-E40	Coxim B, Limitador	(1) – – 1		B
6 410182 Mola, Cav	alete Lateral ateral	0,1	2	50500-KWG-600	Cavalete Principal, Comp	(1) - - 1		
13 (5) 410176 Mola, Cav	alete Principal	0,2	4	50512-KRM-860 50513-KGA-K00	Tubo, Freio Traseiro Tampa, Tubo	1 1		
			5	50523-KRM-B90	Gancho, Mola Cavalete Principal	(1) –		
				50536-KRM-B90 50540-KGA-900	Mola, Cavalete LateralCavalete Conj., Lateral	1 1 1 1		
			8	50548-KRM-860 50549-KRM-860	Coxim, Cavalete Bucha, Fixação Cavalete	1 1 1 1		
				90107-GN1-010	Parafuso, Pivô Cavalete Lateral	1 51		
			12	90304-KGH-901 94201-30250	Porca, U, 10mm	1 1		
				95014-71202 95701-06025-07	Mola B, Cavalete Principal Parafuso, Flange, 6x25	(I) — — 1 1 1		
	IBID		1-1	33701-00023-07	1010913			

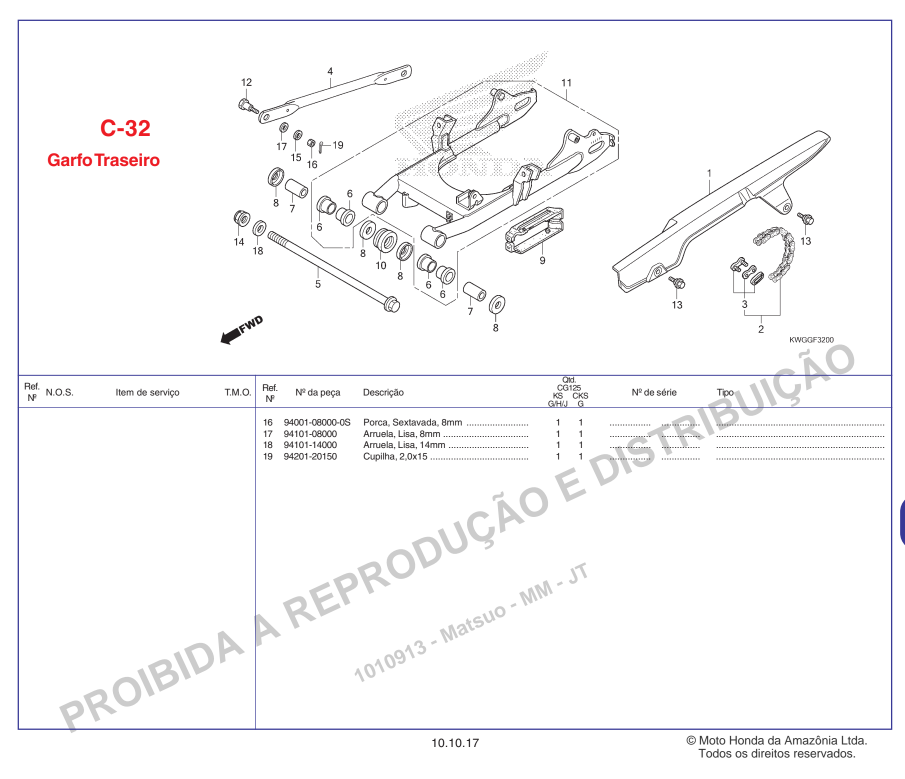






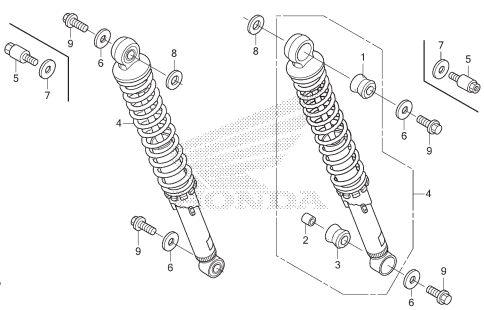


Ref №	N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	C KS	G125 CKS J G	Nº de série	Tipo	
1 2 4	410195 213165 7111H2	Carcaça, Corrente Transmissão 0,1 Corrente, Transmissão 0,2 Braço, Limitador Freio Traseiro 0,2		40510-KWG-A00 40530-KVS-601	Carcaça, Corrente Transmissão Corrente, Transmissão (DAIDO) (DID428MX-118RB)	1	1		RIB	
6	5121B3	Bucha, Garfo Traseiro	3	40531-KSS-B31 40531-KWG-601	Junção, Corrente Transmissão (DAIDO)	1	1	2013		
9 11	4101E5 5121B0	Deslizador, Corrente		43431-KW1-900 52101-KWG-A00	Braço, Limitador Freio Traseiro Parafuso, Garfo Traseiro	1				
			6 7	52108-KVS-601 52141-KRM-840	Bucha, Garfo Traseiro	4 2	4 2			
			8	52144-GE2-005 52144-KGA-K61	Capa, Retentor Pó Garfo Traseiro (NOK)	4	4			
			10	52170-KWG-A00 52171-KW1-900	Deslizador, Corrente Deslizador, Dianteiro Corrente	1	VVV.			
			11 12	52200-KWG-A00 90102-KGA-K00 90118-KRM-860	Garfo Traseiro, Subconj	1 1 2	1 1 2			
		~10	14 15	90305-KCJ-951 90503-KGA-K00	Porca, U, 14mm (FUJI SEIMITSU) Arruela, Pressão, 10mm	1	1			
		BOIBIL			10.10					





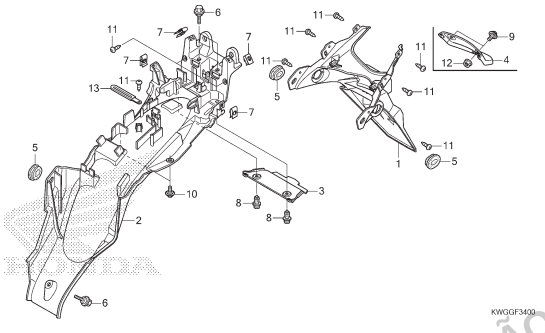




FWD

Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
4 5121B6 5121B7 5121B8	Amortecedor Conj., Traseiro: Esquerdo	3 4	52485-088-901 52486-056-000 52488-331-003 52490-KWG-601 81342-KVS-J40	Bucha, Amortecedor Traseiro (SHOWA). Bucha, Amortecedor Traseiro	2 2 2 2 2 2 2 2 - 2	nsí	
	r ·	6 7 8 9	90504-KVS-600 90504-KVS-J40 94101-14000 95701-08020-08	Arruela, Lisa, 8mm	4 2 - 2 2 2 4 2		
			AR	EPROD Matsur	o-MM	_ JT	
	PROIBID	P		1010913-11			
				10.10.17			© Moto Honda da Amazônia Lt Todos os direitos reservados

Para-lama Traseiro

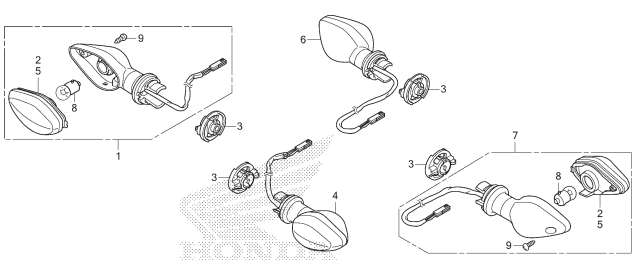


ND	

Ref. Nº N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
	Para-lama A, Traseiro	1 2 3 4 5 6 7 8 9	80100-KVS-F00 80100-KVS-J40 80101-KVS-F00 80106-KVS-F00 80111-KVS-J40 83551-GE2-000 90118-KRM-860 90303-GFM-970 90601-PV3-003 91508-KSS-900	Para-lama A, Traseiro	1 - - 1 1 1 1 1 - 1 3 3 3 3 4 4 2 2 - 2		
		10 11 12 13	91509-KRM-860 93903-24320 94050-05070	Parafuso, Phillips, 5x11,5	2 2 9 9 - 2 1 1		
P	ROIBIDA		,	1010913			
				10.10.17		© M	loto Honda da Amazônia Ltda.



Voltar



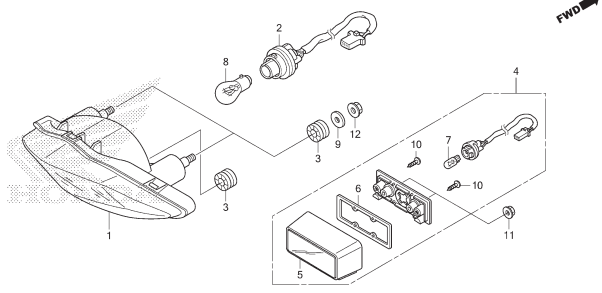
Ref. №	N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CC KS	Qtd. 3125 CKS J G	Nº de série	Tipo
1 4 6 7 8	N.O.S. 6161C4 6161C3 6161C7 6161C6 6161C8 616133 616139 6161G0	Sinalizador: Dianteiro Direito	Nº 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Nº da peça 33400-KWG-A21 33403-KWG-A21 33409-KVS-J01 33450-KWG-A21 33650-KWG-A21 33650-KWG-A21 34904-KWG-A21 93901-34380	Sinalizador Conj., Dianteiro Direito (12V 10W) Lentes Comp., Direita (Dianteiro Direito/Traseiro Esquerdo) Suporte, Sinalizador Sinalizador Conj., Dianteiro Esquerdo (12V 10W) Lentes Comp., Esquerda (Dianteiro Esquerdo/Traseiro Direito) (12V 10W) Sinalizador Conj., Traseiro Direito (12V 10W) Sinalizador Conj., Traseiro Esquerdo (12V 10W) Lâmpada, Sinalizador (R10W) Parafuso, Fixação, 4x12	G/H/A 1 2 4 1 2 1 1 4 4 4 4		N* de serie	Ilpo
		PI.							









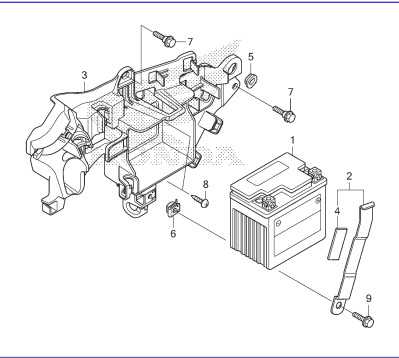


KWGGF3600	

Re N		Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	C(KS	Qtd. G125 CKS J G	Nº de série	Tipo	
1 2 4 7 8	6161D5 6161E7 6161D8 6161F3 6161G1	Unidade, Lanterna Traseira Soquete, Lanterna Traseira Luz, Licença Lâmpada, Luz Licença Lâmpada, Lanterna Traseira	0,2 0,3 0,1 0,1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	33702-KVS-F01 33703-KVS-F01 33705-KW7-900 33720-KVS-F01 33722-KVS-F01 34903-K29-902 34906-K29-901 77302-KRM-860 93901-24480 94050-05080 94050-06080	Base Comp., Lanterna Traseira (FEDERAL) Fiação Comp., Lanterna Traseira & Freio Coxim A, Fixação Lanterna Traseira Luz Conj., Licença (12V 5W) Tampa Comp., Licença Guarnição, Lente Lâmpada, Licença (12V 5W) (W5W) (LIFE ELEX) Lâmpada, Lanterna Traseira (P21/5W) Arruela, Fixação Assento Parafuso, Fixação, 4x16 Porca, Flange, 5mm Porca, Flange, 6mm	G/H/A 1 1 3 1 1 1 1 2 2	1 1 1 3 1 1 1 1 1 2 2 2 2			



Bateria

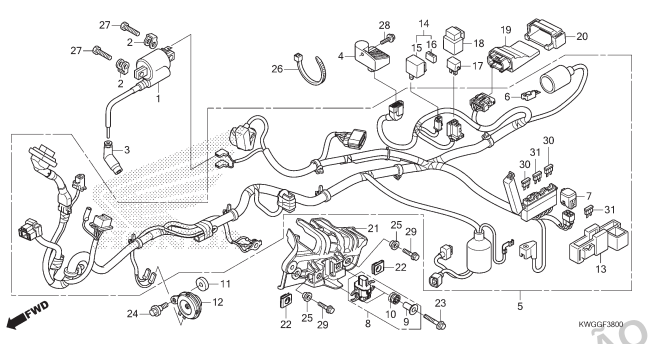




KWGGF3700

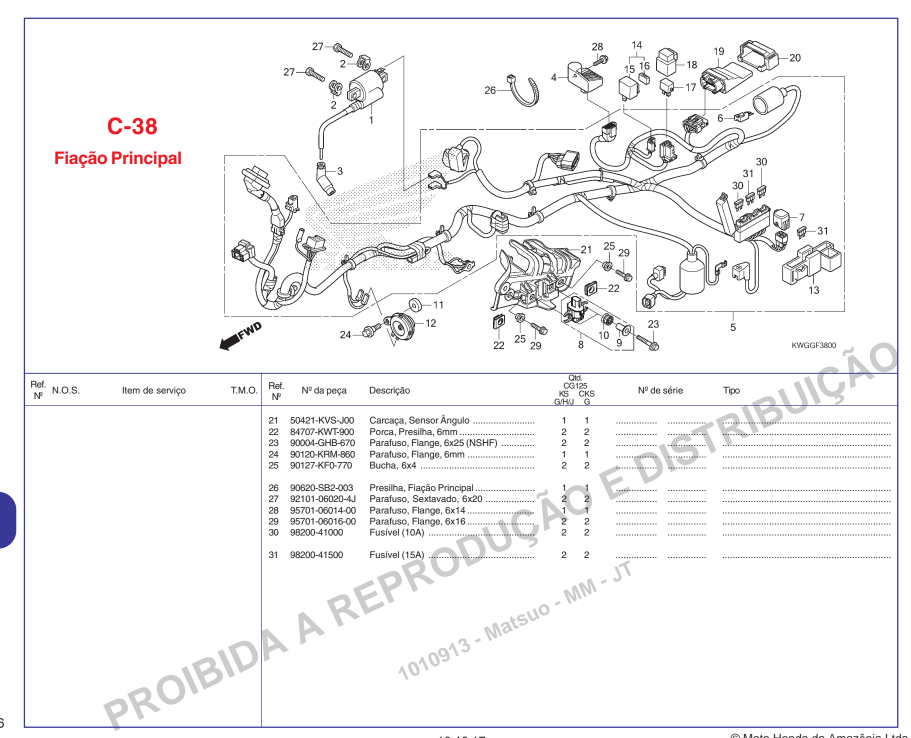
Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
1 610100 3 410185	Bateria	1 2 3 4 5	31500-GFP-905 31501-KVS-F00 50325-KWG-E00 50385-KVS-750 83551-GE2-000	Bateria Conj. (DTZ5)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		6 7 8 9	84601-KRM-860 90118-KRM-860 93903-25220 95701-06014-00	Porca, Fixação Para-lama Parafuso, Flange, 6mm Parafuso, Fixação, 5x12 Parafuso, Flange, 6x14	1 1 2 2 2 2 1 1		
				=PRODUS	MM	_ 37	
	PROIBID	P	AK	EPROD Matsus			
	PROID.			10.			
				10.10.17			© Moto Honda da Amazônia Lto Todos os direitos reservados

C-38
Fiação Principal

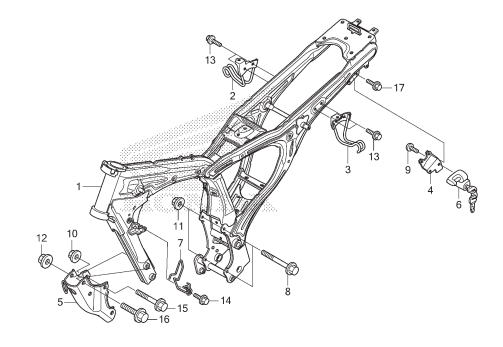


Ref. N.O.S.	. Item de serviço T.M.C). Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	№ de série	Tipo
Ref. N.O.S. 1 614105 4 6131B2 5 611100 6 6131B3 8 617125 12 616169 14 6111C3 17 611155 19 618135	Bobina, Ignição	Nº Nº 1 1 2 3 3 2 4 5 5 1 6 7 3 8 8	Nº da peça 30510-KWG-E01 30520-ML7-000 30700-K13-901 31600-KWG-E01 32100-KWG-E00 32146-S84-003 32606-GEV-761 35160-KVS-J01 35162-KVS-J00 38103-GFP-900 38110-K62-B01 38201-KVS-F50 38300-KPH-881 38301-KPH-881	Descrição Bobina Ignição, Comp. Espaçador, Bobina Ignição Supressor Ruídos, Conj. Regulador Comp., Retificador Fiação, Principal Conector, Diodo (2P)(3A) Capa (4P) (Vermelho) Sensor Conj., Ângulo Bucha Bucha Bucha Coxim, Buzina Buzina, Comp. (Aguda) Suporte, Caixa Fusíveis (MINI 2P) Relé Conj., Sinalizador Relé Comp., Sinalizador (MITSUBA)	CG125 KS CKS G/H/J G 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1	Nº de série	Tipo
	AQL	17 18 19	38501-KSS-B31 38506-KVS-600 38770-KWG-E01	Relé Comp. (MICRO ISO 4P) Suporte, Relé Unidade PGM-FI	1 1 1 1 1 1		
	ROIBIDA	20	38771-KSS-C01	Coxim, Unidade PGM-FI	1 1		





Chassi

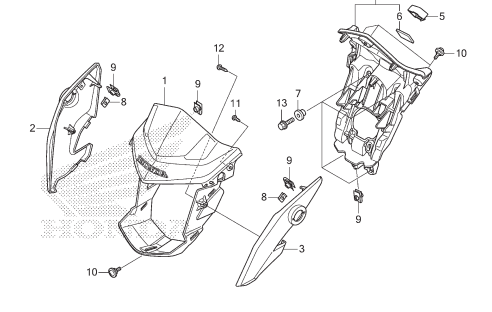


FWD

KWGGF3900

Ref. № N.O	S. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CC	Otd. G125 CKS J G	Nº de série	Tipo
1 41010	0 Chassi 5,6	1	50100-KWG-E00	Chassi, Comp	1	1		190
	 Inclui: Remoção e instalação 	2	50146-KVS-F00	Suporte, Direito Rabeta	1	1		
	do motor	3	50147-KVS-F00	Suporte, Esquerdo Rabeta	1	1		
5 41011	0,2 Placa, Dianteira Fixação Motor	4	50173-KVS-F00	Suporte, Capacete	(1)	(1)		
		5	50351-KVS-F00	Placa, Dianteira Fixação Motor	ìí,			
			50351-KVS-J00			1		
					. 1			
		6	50710-KVS-901	Suporte Conj., Capacete	(1)	(1)		
		7	50721-KWG-A00	Guia, Fiação	1	1		
		8	90030-MG8-000	Parafuso, UBS, 8x105	2	2		
		9	90105-KGA-B00	Parafuso, Unidirecional, 6x10	(1)	(1)		
		10	94050-08000	Porca, Flange, 8mm	2	2		
			04050 00070	Salar Flance Salar	0	-		
		11	94050-08070 94050-10000	Porca, Flange, 8mm	2 2	2 2		
		13	95701-06012-00	Porca, Flange, 10mm	1 4	1		
		14	95701-06012-00	Parafuso, Flange, 6x12 Parafuso, Flange, 6x20	1	4		
		15	95801-08085-00	Parafuso, Flange, 8x85	2	2		
		13	33001-00003-00	Tarardso, Flarige, 0x05	_	2		
		16	95801-10060-00	Parafuso, Flange, 10x60	2	_		
		10	95801-10065-00	Parafuso, Flange, 10x65	_	2		
		17	96001-06012-00	Parafuso, Flange, 6x12	(2)	(2)		
	POIBIDA			0103	. 7	` '		
			1	10				





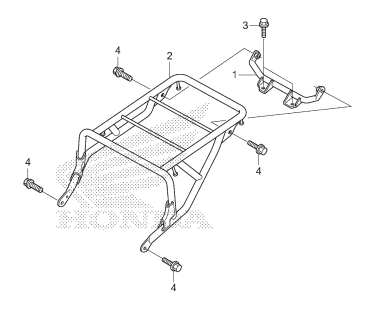
FWD

KWGGF4300

Ref №		Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG12 KS (G/H/J	25 CKS	Nº de série	Tipo
3	4111AQ	Carenagem, Dianteira: Central 0,4 Guarnição, Tampa Dianteira: Direita 0,2 Guarnição, Tampa Dianteira: Esquerda 0,2 Guarnição, Tampa Dianteira: Ambas . 0,3 Cobertura, Farol 0,4	1 2 3 4 5 6 7 8 9	61302-KWG-A00 61303-KWG-A00 61310-KWG-A00 61312-KVS-F00	Defletor Jogo, Dianteiro (WL) *Tipo1* Guarnição, Direita Guarnição, Esquerda Cobertura Conj., Traseira Farol Plugue Emblema (UEHARA) Bucha, 6x4 Porca, Pressão, 4mm Porca, Presilha, 5mm Parafuso, Phillips, 5x11,5	1 1 1 1 1 1 4 2 4 4	1 1 1 1 1 4 2 4 4		
		PROIBID	11 12 13	93903-24320 93903-24520 95701-06016-00	Parafuso, Fixação, 4x12	2 2 4	2 2 4	<u> </u>	









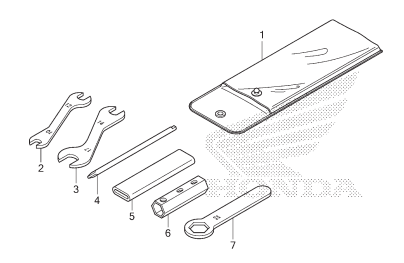
Ref. № N.O.S.	Item de serviço T.M.	o. Ref		Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
2 410165	BagageiroC	2 3 4	81340-KVS-J40 81350-KVS-J40 95701-08016-07 95701-08020-00	Suporte, Bagageiro Traseiro	- 1 - 1 - 2 - 4		
	ROIBIDA		REP	RODU 3	IN - JT		



voita

C-48

Ferramentas

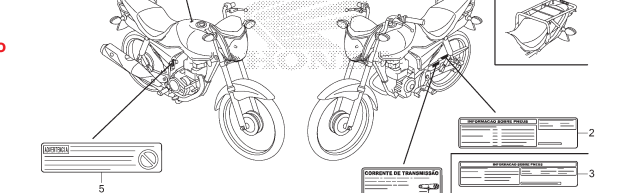


KWGGF4800

Ref. № N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	Qtd. CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
Sem Informação	oRO15	-10	1 2 3 4 5 6 7 7	83501-KRM-B91 89211-KRM-B91 89212-KRM-B91 89213-KRM-B91 89215-KRM-B91 89216-KRE-E30 89218-KRM-B91	Bolsa, Ferramentas (160mm)			

3





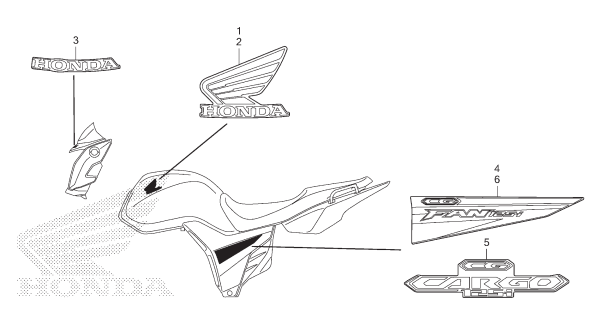
Ref. N.O.S. Item de serviço T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição	CG125 KS CKS G/H/J G	Nº de série	Tipo
Sem Informação –	1 2 3 4 5	81218-KGA-910 87505-KWG-A00 87505-KWG-A10 87507-KCH-900 87509-KVS-F00	Etiqueta, Limite de Carga (20 Kg) (Português) Etiqueta, Pneu (Português) Etiqueta, Pneu (Português) Etiqueta, Corrente Transmissão (Português) Etiqueta, Advertência Elemento Filtro Ar (Português)	- 1 1 - - 1 1 1	019 [8]	
	6	87586-KRE-H80	Etiqueta, Combustível	1 1 1 - JT		
PROIBIDA	A		ROD Matsuo - Mi			
			10.10.17			Moto Honda da Amazônia Ltda. Yodos os direitos reservados.

Voltar

81

LIMITE DE CARGA: 20kg MAX

KWGGF4900



Ref. № N.O.S.	Item de serviço	T.M.O.	Ref. №	Nº da peça	Descrição		Qtd. CG12 KS C G/H/J	25 CKS	Nº de	série	Tipo	1116	3
Nº N.O.S.	Item de serviço		1 2 3 4 5	17521-KVS-600ZE 86201-KWG-C10Z 86171-KVS-740ZC 17522-KVS-600ZE 86202-KWG-C10Z 86172-KVS-740ZC 86101-KVS-F00ZA 86831-KWG-E00Z	Descrição D Emblema, Asa Direita *Tipo4*	nm)	KS C	CKS	Nº de	série	RIE		
	-01	312			10109.								

3



Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
06000	0	13031-KWG-E00	M-16	15459-KWK-900	M-14	17517-KVS-600	C-21	22401-KVS-J01	M-8	24436-KRM-840	M-19
		13041-KWG-E00	M-16	15651-KPT-A00	M-6	17521-KVS-600Z	D C-50	22810-KRM-B00	M-6	24610-KRM-840	M-19
06430-KGA-900	C-18	13051-KWG-E00	M-16	15772-KPS-900	C-25	17522-KVS-600Z	D C-50	22815-428-000	M-6	24651-KRM-840	M-19
06450-KGA-B90	C-13	13101-KWG-E00	M-16			17525-KVS-J00	C-21	22821-KRM-840	M-6	24652-KRM-840	M-19
06450-KGA-B90	C-18	13102-KWG-E00	M-16	16000		17527-KWG-E00	C-21	22870-KWG-A01	C-4	24701-KRM-860	C-29
		13103-KWG-E00	M-16			17530-KWG-E002	ZA C-21			24781-KRM-860	C-29
11000	0	13104-KWG-E00	M-16	16016-K03-H11	M-23	17530-KWG-E002	ZB C-21	2300	0		
		13104-KWG-E00	M-16	16075-K59-A11	M-23	17530-KWG-E00	ZC C-21			28000)
11100-KVS-600	M-15			16081-KVS-J01	M-23	17534-KVS-J00	C-21	23121-KRM-840	M-16		
11108-KVS-740	M-15	13111-087-000	M-16	16169-KWG-E01	M-23	17537-KVS-J00	C-21	23210-KVS-900	M-17	28211-KVS-600	M-20
11200-KWG-A00	M-15	13115-GN5-910	M-16			17560-KVS-J00	M-23	23220-KVS-600	M-17	28212-KVS-600	M-20
11215-KRM-840	M-15	13412-KWG-600	M-16	16305-KWG-E00	M-23	17570-KWG-E01	C-21	23421-KVS-740	M-17	28215-KRM-840	M-20
11216-KRM-840	M-15			16400-KWG-E01	M-23	17572-K15-900	C-21	23421-KVS-900	M-17	28221-KRM-840	M-20
11217-KRM-840	M-15	14000)	16410-KWG-E01	M-23	17573-K15-900	C-21	23427-KRM-840	M-17		
11330-KRM-841	M-6			16450-K36-J01	M-23	17611-KRM-860	C-21	23427-KRM-840	M-20	28223-KRM-840	M-20
11341-KRM-840	M-10	14100-KWG-B50	M-3	16472-KPC-D50	M-23	17613-KVS-600	C-21	23431-K38-900	M-17	28231-KRM-B10	M-20
11360-KVS-600	M-10	14321-KRM-840	M-4	16700-KWG-E01	C-21	17620-KRE-G01	C-21	23432-KVS-900	M-17	28251-KWG-600	M-20
11365-KTE-910	M-10	14401-KVS-901	M-4	16701-KRE-H81	C-21	17621-KRE-G01	C-21	23441-KVS-740	M-17	28261-KRM-840	M-20
11393-KWK-900	M-6	14430-KRM-840	M-3	16707-KRE-H81	C-21	17910-KWG-E00	C-4	23441-KVS-900	M-17	28282-KRM-840	M-20
11395-KWK-900		14451-KVS-740	M-3	16797-KRE-H81	C-21	17910-KWG-E01	C-4	23451-KVS-740	M-17	28293-KRM-860	C-29
		14510-KRM-305	M-4	16798-KRE-H81	C-21	17920-KWG-E00	C-4	23451-KVS-900	M-17	28300-KWG-A00	C-29
12000	n	14515-KRM-840	M-4	1070014121101	02.	17920-KWG-E01	C-4	23461-KWG-600	_ 1 10	28333-KK0-000	C-29
1200	•			17000		17320-1010-101	0-4	23471-KVS-740	M-17		
12100-KWG-E00) M-5	14520-KWG-601	M-4	17000		18000		23471-KVS-900	M-17	30000)
12191-KWK-900		14560-KRM-840	M-4	4744 JANO FOO		10000		23481-KVS-740	M-17		
12200-KWG-E00		14610-KSP-910	M-4	17111-KWG-E00	M-2	18291-KGA-E00	C-27	23481-KVS-900	M-17	30510-KWG-E01	C-38
12204-KWG-P00		14711-KWG-600	M-3	17119-KWG-E00	M-2	18293-MN0-000	C-27	23491-KVS-740	M-17	30520-ML7-000	C-38
12209-GB4-681	M-3	14721-KWG-600	M-3	17211-KVS-F00	C-25	18300-KWG-E00		23491-KVS-900	M-17	30700-K13-901	C-38
12210-KRM-840	M-2	14751-KRM-871	M-3	17214-KVS-F00	C-25	18345-MBT-610	C-27	23501-KVS-740	M-17	30701-883-000	M-2
12212-KRM-840		14771-KRM-840	M-3	17214-KVS-F00	C-25	18353-KWG-E00	C-27	23501-KVS-900	M-17		
		14775-KRM-840	M-3	17225-KVS-J00	C-25		C-27			31000	1
12213-KSP-910	M-2	14781-MA6-000	M-3	17227-KVS-F00	C-25	18355-KWG-E00	C-27	23801-KVX-600	M-17	31000	,
12213-KTT-900	M-2			17234-KCW-871	C-25			23811-KR3-600	M-17	31110-KWG-E01	M-11
12251-KWG-601		15000)	17235-KVS-F00	C-25	22000	17		•		
12252-KWG-305				17240-KWG-A00	C-25		ΛN 3	2400	0	31120-KWG-E01	M-11
12311-KRM-840		15022-KRE-G00	M-14	17253-KWG-E00	C-25	22100-KVS-600	M-8			31500-GFP-905	C-37
12391-KRM-840				17255-KRM-860	C-25	22115-KSP-910	M-8	24211-KPT-A00	M-19	31501-KVS-F00	C-37
12396-KRM-840	M-1	15100-KWG-E00	M-14			22120-KVS-J01	M-8	24212-KVS-900	M-19	31600-KWG-E01	C-38
		15130-KRM-840	M-14	17256-KRM-870	C-25	22201-KPM-850	M-8	24241-KRM-840	M-19	31916-KRM-841	M-2
13000	0	15421-KSP-910	M-14	17256-KWG-E00	C-25	22201-MR8-000	M-8	24242-KRM-840	M-19		
		15430-KSP-910	M-14	17365-KVS-F00	, -	22321-KPS-900	M-8	24301-KVS-740	M-19	32000)
13000-KWG-E00	M-16	15436-KRM-840	M-14	17370-382-870	C-25	22355-KVS-J01	M-8	24410-KTT-900	M-19		
13011-KWG-E00	M-16	15441-KCS-650	M-14	17410-KWG-E00	C-25	22361-KVS-J01	M-8	24410-KVS-900	M-19	32100-KWG-E00	C-38
13021-KWG-E00) M-16	15446-107-000	M-14	17515-KVS-F00	C-21	22366-KRM-840	M-8	24430-KRM-B10	M-19	32111-KSP-910	M-11

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
32146-S84-003	C-38	35751-KPH-900	M-19	41000		44635-KWG-E002	ZA C-14.10	50523-KRM-B90	C-31	52488-331-003	C-33
32161-393-003	C-4	35752-KRM-840	M-19			44650-KWG-E002	ZA C-14.10	50536-KRM-B90	C-31	52490-KWG-60)1 C-33
32606-GEV-761	C-38	35759-KWG-A21	M-15	41200-KWG-761	C-19.10	44701-KRM-850	C-14.10	50540-KGA-900	C-31		
				41200-KWG-A21	C-19.10	44711-KVS-F01	C-14.10	50548-KRM-860	C-31	530	inn
33000)	36000				44711-KWG-651	C-14.10	50549-KRM-860	C-31		
				42000		44712-KGA-901	C-14.10	50610-KWG-A00	C-30	53100-KWG-A0	00 C-7
33112-KRE-E31	C-1	36532-KWG-E01	M-2			44712-KGA-901	C-19.10	50619-KRM-860	C-30	53100-KWG-E4	
33113-KRM-851	C-1			42301-KWG-A00	C-19.10			50661-KRM-860	C-30	53103-KVS-J40	
33120-KVS-F01	C-1	37000		42311-KWG-A00	C-19.10	45000		50701-KWG-A00	C-30	53131-KGA-K00	
33400-KWG-A21	C-35			42313-KWG-A00	C-18			50710-405-000	C-30	53140-KVS-F00	
33403-KWG-A21	C-35	37100-KWG-E01	C-2	42605-KGA-900	C-19.10	45100-KWG-A00	C-13	50710-KVS-901	C-39	53140-KVS-J40	
33409-KVS-J01	C-35	37110-KWG-E01	C-2	42606-KGA-900	C-19.10	45134-250-000	C-13	50717-KRM-860	C-30	53166-KGA-900	
33450-KWG-A21	C-35	37113-KVS-F21	C-2	42620-KRM-860	C-19.10	45134-250-000	C-18	50718-KRM-860	C-30		
33453-KWG-A21	C-35	37610-KVS-F11	C-2	42635-KWG-E00Z/		45141-KGA-900	C-18	50721-KWG-A00	C-39	53166-KYJ-900	
33600-KWG-A21	C-35	37620-KVS-F23	C-2	42650-KWG-E00Z/		45141-KWG-A00	C-13 C-13			53167-KWG-E0	
33650-KWG-A21	C-35	37700-KWG-A21	M-15	42701-KGA-900 42711-KVS-F01	C-19.10 C-19.10	45145-KRM-851 45158-KWG-A00	C-13 C-9	51000)	53169-KVS-F01	
33702-KVS-F01	C-36	37721-KVS-F00	M-15	42711-KWG-651	C-19.10 C-19.10	45410-KWG-A00	C-13			53171-KGA-900	
33703-KVS-F01	C-36	37722-KVS-F00	M-15	42712-KWG-651	C-14.10	45435-121-010	C-13	51401-KGA-B00	C-11	53172-KVS-600	_
33705-KW7-900	C-36	37750-KPH-701	M-2	42712-KWG-651	C-19.10	45450-KWG-A21	C-4	51410-KWG-B51	C-11	53173-KWG-E0	
33720-KVS-F01	C-36	37800-KWG-E01	C-21	42713-MAN-622	C-14.10	45450-KWG-A22	C-4	51412-KCS-671	C-11	53174-KVS-600	
33722-KVS-F01	C-36			42713-MAN-622	C-19.10	45451-KTE-600	C-10	51412-KGA-901	C-11	53175-KWG-E0	
33729-KVS-F01	C-36	38000						51430-KWG-A01	C-11	53178-KWG-A2	
				43000		46000		51432-KWG-B51	C-11	53192-KRM-86	
34000)	38103-GFP-900	C-38					51437-GM0-003	C-11	53209-GAH-000	
		38110-K62-B01	C-38	43100-KGA-900	C-18	46500-KWG-E00	C-29	51440-KGA-901	C-11	53211-KRM-86	
34901-KTE-740	C-1	38201-KVS-F50	C-38	43145-KGA-900	C-18	46514-107-010	C-29	51455-KWG-A01	C-11	53212-KRM-86	
34903-K29-902	C-36	38300-KPH-881	C-38	43151-329-000	C-13			51470-KWG-A01	C-11	53214-KGA-C0	
34904-KWG-A21	C-35	38301-KPH-881	C-38	43151-329-000	C-18	50000		51490-KWG-A01	C-11	53214-KVS-F01	
34906-K29-901	C-36	38306-KK4-000	C-38	43151-KVS-F00	C-13	50400 HVIO 500	200	51530-KWG-A01	C-11	53219-KWG-A0	
		38501-KSS-B31	C-38	43410-KCH-780 43431-KW1-900	C-18 C-32	50100-KWG-E00 50146-KVS-F00	C-39 C-39	51570-KWG-A01	C-11	53219-KWG-E4	
35000)	38506-KVS-600	C-38	43434-286-000	C-32 C-18	50147-KVS-F00	C-39			53229-KPE-900	
		38770-KWG-E01	C-38	43451-KWG-A00	C-29	50173-KVS-F00	C-39	52000)	53230-KWG-A0	00 C-7
35010-KWG-E00		38771-KSS-C01	C-38	43453-KGA-K00	C-13	50301-268-010	C-9	17			
35100-KWG-E01	C-7			43453-KGA-K00	C-29	50325-KWG-E00	C-37	52101-KWG-A00		610	00
35127-KPF-960	C-7	40000		43472-KGA-K00	C-29	50351-KVS-F00	C-39	52108-KVS-601	C-32		
35160-KVS-J01	C-38			K		50351-KVS-J00	C-39	52141-KRM-840	C-32	61100-KWG-A0	
35162-KVS-J00	C-38	40510-KWG-A00	C-32	44000		50354-GCE-E40	C-31	52144-GE2-005	C-32	61103-KWG-A0	
35163-KRE-G00	C-38	40515-KRM-860	C-30			50385-KVS-750	C-37	52144-KGA-K61	C-32	61104-KWG-A0	
35200-KVS-J01	C-4	40530-KVS-601	C-32	44301-KWG-A00	C-14.10	50400-KVS-F00Z/	A C-23	52170-KWG-A00		61300-KVS-F00	
35330-KRM-R01	C-4	40531-KSS-B31	C-32	44311-KRM-860	C-14.10	50421-KVS-J00	C-38	52171-KW1-900	C-32	61302-KWG-A0	
35340-KWG-A21	C-4	40531-KWG-601	C-32	44605-KRM-B90	C-14.10	50500-KWG-600	C-31	52200-KWG-A00		61303-KWG-A0	
35350-KWG-A22	C-29	40543-KRM-830	C-18	44606-KRM-B90	C-14.10	50512-KRM-860	C-31	52485-088-901	C-33 C-33	61310-KWG-A0	
35357-KGA-E00	C-29	40543-KRM-830	C-19.10	44620-400-000	C-14.10	50513-KGA-K00	C-31	52486-056-000	U-33	61312-KVS-F00	0 C-43





Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
77000	0	84000		90004-GHB-640	M-15	90131-GCE-E40	C-30	90457-KRM-840	M-19	91000)
				90004-GHB-670	C-38	90131-KRM-840	M-15	90458-KVS-900	M-17		
77200-KVS-J00	C-23	84601-KRM-860	C-37	90005-KY7-000	M-4	90191-MK4-000	C-7	90458-KVS-900	M-20	91001-KRM-872	M-16
77207-KVS-F00	C-23	84707-KWT-900	C-38	90012-KK3-830	M-3	90201-KRM-840	M-11	90463-KRM-840	M-1	91001-KSP-913	M-16
77209-KVS-F00	C-23			90022-KRM-840	M-19	90202-KRM-840	M-8	90501-KPT-A00	M-8	91003-KRM-841	M-17
77215-KVS-F00Z	ZC C-23	86000		90030-MG8-000	C-39	90206-250-000	M-3	90501-KPT-A00	M-11	91013-KRM-840	M-8
77215-KWG-A00				90031-KRM-840	M-15	90231-KRM-840	M-14	90503-KGA-K00	C-32	91014-KRM-840	M-17
77215-KWG-A00		86101-KVS-F00ZA		90031-KVS-740	M-15	90301-473-003	C-18	90503-KVS-600	C-7	91015-KRM-841	M-17
77220-KVS-F10	C-23	86150-GFC-902	C-43	90035-KRM-840	M-2	90301-KGH-901	C-18	90504-KVS-600	C-33	91016-KPS-900	M-17
77225-KVS-F00Z		86171-KVS-740ZC		90036-KVS-900	M-2	90301-KVS-F10	C-3	90504-KVS-J40	C-33	91051-KWG-A01	C-19.10
		86172-KVS-740ZC		90041-KVS-740	M-6	90302-KRM-860	C-18	90505-KRM-860	C-29	91051-KWG-A02	C-19.10
77225-KWG-A00		86201-KWG-C10Z		90042-KVS-740	M-10	90302-KRM-860	C-19.10	90507-MGE-640	C-4	91055-KVS-F01	C-14.10
77225-KWG-A00		86202-KWG-C10Z	A C-50	90043-KVS-740	M-6	90303-GFM-970	C-23	90514-KWG-A00	C-10	91055-KVS-F02	C-14.10
77302-KRM-860	C-36	86831-KWG-E00ZA	A C-50	90050-KFL-850	M-8	90303-GFM-970	C-34	90521-KVS-600	C-7	91202-KRM-841	M-6
		86831-KWG-E40ZA		90083-KRM-840	M-4	90303-GFM-970	C-43	90524-030-000	C-18	91202-KSP-910	M-6
80000	0	86832-KWG-E00ZA	A C-50	90084-041-000	M-17	90304-KGH-901	C-19.10	90525-030-000	C-10	91203-KRM-841	M-15
				90084-KPS-900	M-10	90304-KGH-901	C-31	90544-439-930	C-11	91203-KSP-910	M-15
80100-KVS-F00	C-34	87000		90087-KRM-840	M-10	90305-KCJ-951	C-18	90601-383-721	C-11		M-6
30100-KVS-J40	C-34			90101-KGA-K00	C-18	90305-KCJ-951	C-32	90601-KAF-003	C-29	91204-KRM-841	
80101-KVS-F00	C-34	87505-KWG-A00	C-49	90102-KGA-K00	C-32	90305-KVS-F00	C-7	90601-PV3-003	C-34	91216-KRM-841	M-17
80106-KVS-F00	C-34	87505-KWG-A10	C-49	90102-KVS-600	M-23	90306-KGH-901	C-14.10	90602-KPT-900	M-20	91216-KSP-910	M-17
80111-KVS-J40	C-34	87507-KCH-900	C-49	90105-KGA-B00	C-39	90306-KRM-840	M-2	90602-KRM-840	M-20	91251-KPH-901	C-14.10
	00.	87509-KVS-F00	C-49	90105-KVS-F00	C-1	90307-GAZ-980	C-1	90605-KVS-900	M-17	91254-GN1-013	C-11
81000	n	87586-KRE-H80	C-49	90107-GN1-010	C-31	90308-KRM-860	C-27	90606-KRM-840	M-19	91256-383-721	C-11
81000				90107-MBG-000	C-7	90322-KRM-860	C-4	90620-SB2-003	C-38	91257-230-003	C-19.10
	0.40	88000		90110-MGP-D60	C-21	90324-KRM-860	C-21	90650-KW3-000	C-4	91257-230-005	C-19.10
31218-KGA-910	C-49			90113-GFP-B00	C-27	90324-KVS-F00	C-23	90652-KRM-R20		91301-GGL-J01	M-23
31340-KVS-J40	C-44.20	88210-KVS-F11	C-3	90113-KRM-860	C-4	90401-K62-B00	M-1	90666-SDA-A01	C-23	91301-KRJ-901	M-2
31342-KVS-J40	C-33	88220-KVS-F11	C-3	90116-383-721	C-11	90401-KRM-B10		90677-KRM-860	C-23	91303-KRM-840	M-10
31350-KVS-J40	C-44.20			90117-KY0-860	C-7	90401-KRM-R20	M-15	90677-KRM-860	C-43	91305-KPH-900	M-15
		89000		90118-KRM-860	C-23	90401-KVS-740	M-8	90702-KRM-840	M-1	91305-KRM-840	M-10
83000	0			90118-KRM-860	C-32	90404-KPT-A00	M-2	90702-KRM-840	M-6	91306-KRM-840	M-4
		89211-KRM-B91	C-48	90118-KRM-860	C-34	90417-KRM-840	M-19	90702-KRM-840	M-10	91307-KRM-840	M-6
3501-KRM-B91	C-48	89212-KRM-B91	C-48	90118-KRM-860	C-34	90432-KPT-A00	M-14	90702-KRM-840	M-14	91406-MS8-000	C-25
83501-KVS-F00	C-25	89213-KRM-B91	C-48	90118-KVS-600	C-24	90432-KF I-A00 90441-KRM-840	M-15	90702-KRM-840	M-15	91508-KSS-900	C-34
83502-KVS-F00	C-25	89215-KRM-B91	C-48	90119-KVS-600	C-24 C-25	90443-KSS-B30	M-2	90702-KNIVI-840 90703-KRM-840		91509-KRM-860	C-34
33520-KWG-E00	ZA C-24	89216-KRE-E30	C-48			-110			M-2	91509-KRM-860	C-43
33520-KWG-E40		89218-KRM-B91	C-48	90120-KRM-860	C-38	90451-KRM-840	M-20	90703-KRM-840	M-5		
83551-GE2-000	C-34			90123-KWG-600	C-7	90453-KVS-900	M-17	90704-KRM-840	M-2	92000)
83551-GE2-000	C-34 C-37	90000		90124-KVS-600	C-24	90453-KVX-600	M-17	90741-KFB-000	M-16	22000	
		21V'		90127-KF0-770	C-38	90454-KPS-900	M-17	90741-KGH-900	M-16	92101-06012-0A	C-30
83551-KGA-900	C-21	90002-KRM-840	M-2	90127-KF0-770	C-43	90455-KRM-840	M-20	90751-KPS-900	M-14	92101-06020-0A	C-29
83620-KWG-E00		90003-KFG-000	M-1	90127-KWG-A00	C-10	90456-KRM-840	M-17	90901-KSS-900	C-9	92101-06020-0A 92101-06020-4J	C-29 C-38
83620-KWG-E40	ZA C-24	90003-KVS-900	M-19	90128-KRM-R20	C-19.10	90456-KTT-900	M-17	90901-KSS-900	C-29	32 10 1-00020-40	0-30

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
9300	0	94201-30250	C-31	95801-08032-07	C-9						
		94303-06100	M-2	95801-08085-00	C-39						
93500-05022-0A	C-25	94305-30102	M-6	95801-10060-00	C-39						
93500-05022-0G	C-4	94510-16000	M-20	95801-10065-00	C-39						
93700-05012-0A	M-14	94591-27000	C-34								
93901-24480	C-36			96000)						
93901-34120	M-14	9500	0								
93901-34380	C-35			96001-06012-00	M-1						
93903-22420	C-2	95002-02100	C-21	96001-06012-00	C-39						
93903-24320	C-34	95005-45350-20	C-21	96001-06012-07	C-9						
93903-24320	C-43	95014-71202	C-31	96001-06018-00	M-15						
93903-24380	C-23	95015-42000	C-13	96001-06020-00	M-23						
93903-24420	C-25	95015-42000	C-29	96001-06022-00	M-4						
93903-24520	C-43	95701-06012-00	C-39	96001-06028-00	C-10						
93903-25220	C-37	95701-06014-00	M-2	96001-06030-00	M-6						
93903-25610	C-25	95701-06014-00	C-37	96001-06030-00	M-10						
93903-35320	C-2	95701-06014-00	C-38	96001-06035-00	M-10						
		95701-06016-00	M-4	96001-06040-00	M-6						
9400	0	95701-06016-00	M-15	96001-06045-00	M-10					- 1	
		95701-06016-00	M-20	96220-30085	M-19					_1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	3
94001-06000-0S	C-18	95701-06016-00	C-38	96600-06016-00	M-11					BU.	
94001-06000-0S	C-19.10	95701-06016-00	C-43	96600-06022-00	M-11						
94001-08000-0S	C-18	95701-06020-00	M-15						-Tr	BUI	
94001-08000-0S	C-32	95701-06020-00	C-39	97000)			1			
94050-05070	C-34	95701-06022-00	M-23								
94050-05080	C-36	95701-06025-00	M-2	97000-45200	C-14.10			C V			
94050-06000	C-4	95701-06025-07	C-4	97000-45200	C-19.10		-				
94050-06000	C-13	95701-06025-07	C-31				'N U				
94050-06000	C-21	95701-06032-00	C-13	0000		1					
94050-06080	C-36	95701-06035-00	M-14	9800)	_111	,				
94050-08000	C-27 C-39	95701-06035-00	C-18	00000 41000	0.00	MU:	7				
94050-08000 94050-08070	C-39 C-39	95701-06040-00 95701-06045-00	M-15 M-15	98200-41000 98200-41500	C-38			1			
94050-08070	C-39	95701-06070-00	M-15	96200-41500	0-38			77			
94101-05000	C-29	95701-08010-00	C-27				· Mn-	1			
94101-06000	C-30	95701-08016-00	C-23	OK			- M				
94101-08000	C-32	95701-08016-07	C-44.20			101	NO.				
94101-14000	C-32	95701-08020-00	C-23			Mais					
94101-14000	C-33	95701-08020-00			. A	3 - 11					
94201-16150	C-30	95701-08020-00	C-44.20		⁴ 097						
94201-20150	C-18	95701-08020-08	C-33		10.10						
94201-20150	C-29	95701-08028-00	C-21		* -	DUC:					
94201-20150	C-32	95701-08032-00	C-29								
1	DD,			1		T		I		1	





