

CG125 CG ÁLCOOL 125 ML 125 TURUNA

(1412001~)

(4100001~)

(2141001~)

(3116001~)

CATÁLOGO DE PEÇAS

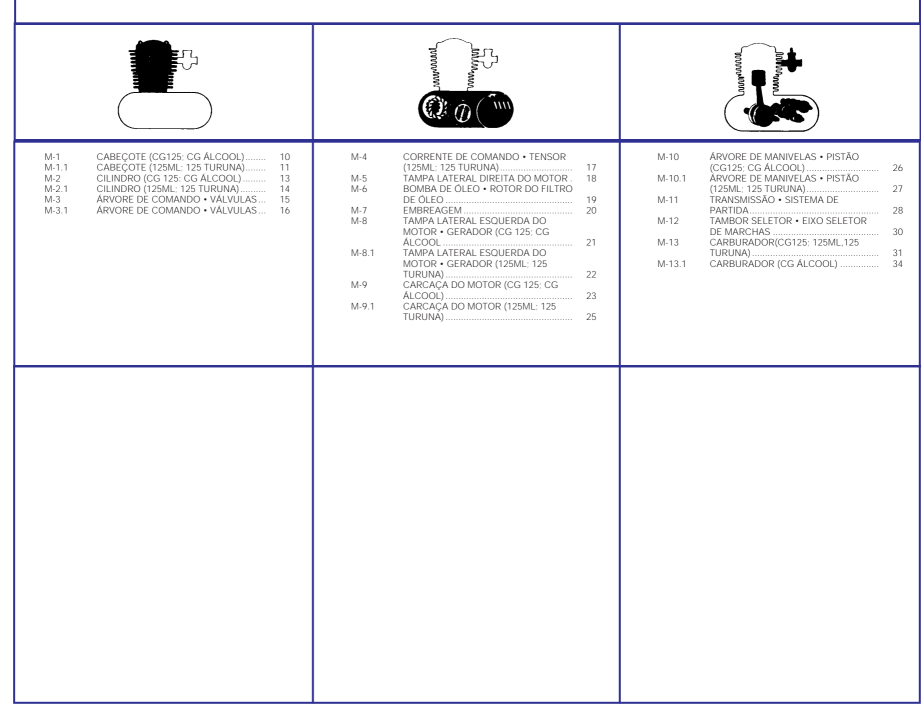


MOTO HONDA DA AMAZÔNIA LTDA. – 1997

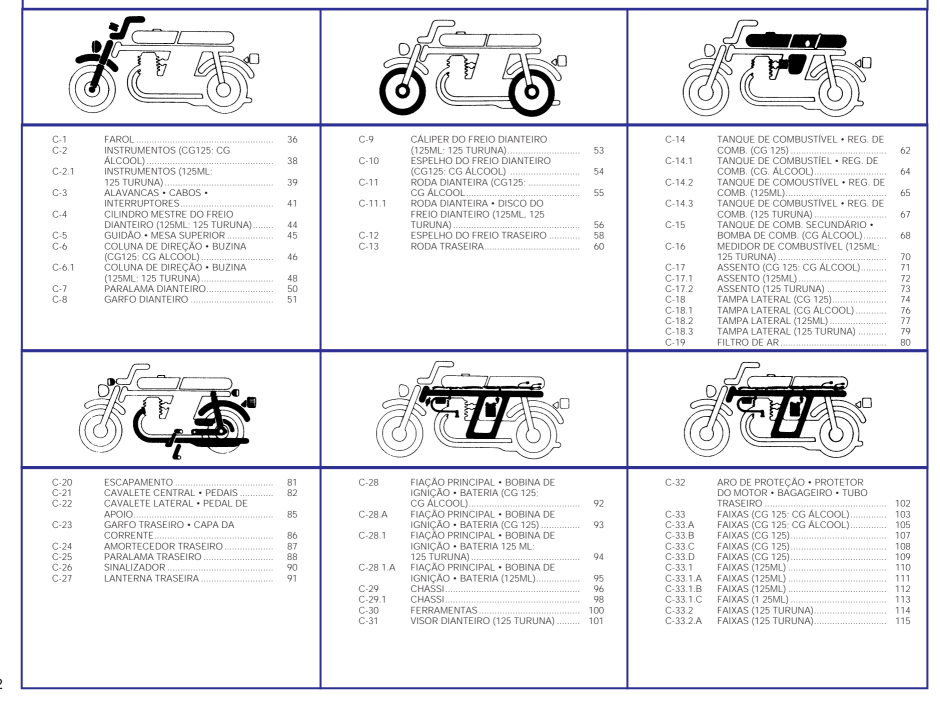
## ÍNDICE

ÍNDICE POR BLOCOS	1
INSTRUÇÕES (Uso do catálogo de peças)	2
GRUPO DO MOTOR	3
GRUPO DO CHASSI	4
ÍNDICE DE NÚMERO E NOME DE PEÇAS	5

#### **ÍNDICE POR BLOCOS – GRUPO DO MOTOR**



#### ÍNDICE POR BLOCOS - GRUPO DO CHASSI



#### INSTRUÇÕES PARA O USO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

Este catálogo de peças descreve todas as peças de reposição, bem como o tempo de mão-deobra (T.M.O.) para os modelos CG 125, CG 125 ÁLCOOL, 125ML E 125 TURUNA a partir do nº de chassi descrito na capa.

#### I - Como atualizar este catálogo de peças

Quando for efetuado as modificações ou adição no catálogo de peças, as páginas a serem substituídas ou adicionadas serão emitidas no tempo apropriado acompanhadas com uma página de instruções para atualização.

Recomendamos ao concessionário que mantenha seu catálogo de peças atualizado, observando com atenção a página de instruções para atualização.

O asterico (\*) na frente do  $N^\circ$  de referência indica que o número da peça foi alterado ou adicionado em relação a edição anterior.

#### II - Como utilizar este catálogo de peças

#### 1. Sistema de Codificação

As peças são codificadas conforme os exemplos abaixo:

a) Peças em geral:

00000	-	0 0 0	_	0000
Função e nº do		Código do		Código de cor
componente		modelo		
				modificação

b) Parafusos, porcas e outras peças padronizadas:

00000	-	00000	-	<u>0 0</u>
Função e nº do		Dimensão		Tratamento superficial
componente				Liso

#### 2. Codificação das cores

O código de cor na parte final do número da peça, indica sua cor. O código iniciado pelo "Z" seguido de outra letra, em ordem alfabética (como, ZA, ZB, ZC, etc) é a referência de cor e não indica a cor diretamente, portanto deverá observar o código de cor HONDA na descrição da peça e consultar a tabela abaixo.

#### Código de cor

Descrição de cor
VERMELHO
AZUL
AZUL
AZUL
AZUL
BRANCO
BRANCO
BRANCO
PRATA
PRETO
PRETO FOSCO

#### 3. Abreviaturas

As seguintes abreviaturas são utilizadas neste catálogo:

		-	
CONJ	Conjunto	C.A	Corrente alternada
COMP	Completo	C.C	Corrente contínua
DIR	Direita	ADM	Admissão
ESQ	Esquerdo	ESC	Escape
STD	Standard	DIANT	Dianteira
mm	Milímetro	TRAS	Traseiro
g	Grama	SEX	Sextavado
D (22D)	Dente (22 dentes)	LAT	Lateral
A	Ampère	TRANSM	Transmissão
V	Volt	Prim	Primário
W	Watt	SEC	Secundário

#### 4. Dimensões

Todas as dimensões estão em milimetros (mm) exceto nos casos das esferas de aço e pneus.e câmera de ar.

Peças	Exemplo	Interpretação
Parafuso	6 x 12	diâmetro 6 mm, compr. 12 mm
Pino	8 x 14	diâmetro 8 mm, compr. 14 mm
Anel de vedação	9,5 x 1,6	diâmetro 9,5 mm, espessura 1,6 mm
Retentor de óleo	14 x 24 x 5	diâmetro int. 14 mm, diâmetro ext. 24 mm e largura 5 mm
Tubo	5 x 130	diâmetro int. 5 mm, compr. 130 mm

#### 5. Substituição de Peças

Os números de peças que se encontram após o nome da peça na coluna de "Descrição", indicam que o número da peça foi substituído por aqueles números. A HONDA poderá fazer tais substituições sem aviso prévio.

#### 6. Conjuntos

As peças cujas figuras estiverem delimitadas por linhas interrompidas, são disponíveis em conjuntos completos. (As peças componentes do conjunto, também são comercializadas individualmente).

#### 7. Quantidade Necessária

A coluna de números "Quantidade", indica a quantidade das peças usadas na ilustrada naquele bloco.

#### 8. Intercambiabilidade (coluna de NOTA)

Y-Y: Há intercambiabilidade de peça antiga para a peça nova e vice-versa.

N-Y: Há intercambiabilidade de peça nova para a peça antiga, mas não há intercambiabilidade de peça antiga para a peça nova.

N-N: Não há intercambiabilidade.

#### 9. Ilustração

As ilustrações das peças do catálogo são para facilitar a identificação das peças e pode diferir da configuração real das peças.

#### 10. Modificações da peça e números de séries aplicáveis

Quando a peça é modificada, o número de série (chassi, motor ou carburador) do primeiro veículo que recebe a modificação, é mencionada na coluna de "nº de série".

#### Modelo e nº de séries aplicáveis

Os nºs de série que constam neste catálogo de peças podem ser identificados conforme a descricão abaixo:

Modelo	Cód. área	Tipo			Nº identificação do carburador	
CG 125			CG125 BRE~ CG125 BR 9C2JC1801 1412001~ 1412001~ HR100001~ 1628230 1525101		PD47B B	
			JC18E200001~			PD47B D
CG ÁLCOOL	BR	BRASIL	CG125 BRE~ CG125 BR 9C2JC1921 4100001~ HR100001~		PD53A A	
125 ML			CG125 BRE 2141001~ 2141001~ HR100001~		PD17G A	
125 TURUNA			CG125 BRE~ 3116001~	CG125 BR 3116001~ 3125207		PD17G A

Atendendo a solicitação do Departamento Nacional de Trânsito (DENATRAN) está sendo utilizado à partir do mês de outubro de 1986, o sistema de numeração de chassi com 17 digitos.

O Número de Identificação de Veículos (NIV) que está sendo usado é formado por 17 dígitos (letras e números) divididos em três grupos conforme esquema abaixo:



**Código do fabricante**: formado pelos três dígitos iniciais. O código designado para a MOTO HONDA DA AMAZÔNIA é 9 C 2.

Identificação do modelo: formado pelos dígitos de posições 4 a 8.

**OBS.**: A posição 9 indica um dígito de verificação, que permite o controle do sistema de numeração.

Número següencial: dígitos de posição 10 a 17.

Posição 10 - indica o ano de fabricação.

G	Н	J	K	L	M	Ν	Р	R	S	Т	V
1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997

Posição 11 - Indica o local de fabricação.

A letra R indica a fábrica da MOTO HONDA em Manaus/AM.

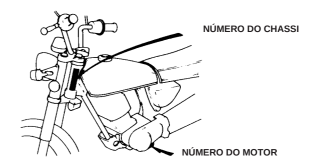
A posição 12 a 17 indicam número sequencial da motocicleta.

\* Para identificação do número do carburador, somente a parte sublinhada deverá ser usada para 11. Localização dos Números de Séries Estampados

PD47B B KC

ATENÇÃO

NÚMEROS DE SÉRIE UTILIZADOS NAS ALTERAÇÕES DE PEÇAS: GRUPO DO MOTOR: NÚMERO DO MOTOR GRUPO DO CHASSI: NÚMERO DO CHASSI



B397-0A



#### III – Instruções para o uso do tempo padrão de mão-de-obra (T.M.O.)

O tempo padrão de mão-de-obra (T.M.O.) é utilizado para determinar o tempo de serviço necessário para a substituição das peças e posterior ajuste. Para as peças que não apresentam T.M.O., devem ser utilizados os tempos das peças correlatas.

#### 1. O T.M.O. é baseado nas seguintes condições de serviço:

- a. Servi
  ço executado por mec
  ânico experiente em motocicletas HONDA, trabalhando em ritmo normal.
- b. O tempo necessário para a inspeção, regulagem e teste operacional, após o reparo, está incluido no T.M.O.
- c. Utilização de todas as ferramentas especiais necessárias ao serviço.

#### 2. Método de computação:

O tempo de serviço está tabelado em décimos de hora, para simplificar o cálculo global.

Exemplo: 0,3 = 18 minutos

5,6 = 5 horas e 36 minutos

#### **TABELA DE CONVERSÃO**

Horas	Minutos	Horas	Minutos
0,1	6	0,6	36
0,2	12	0,7	42
0,3	18	0,8	48
0,4	24	0,9	54
0,5	30	1,0	60

#### 3. Cálculo do Tempo de Serviço

Quando vários serviços são executados em uma mesma motocicleta, o tempo de serviço deve ser calculado de acordo com as naturezas de serviços.

a. Serviços de natureza não duplicada.

São serviços sem correlação, isto é, serviços cuja execução de um não afeta o outro. O tempo de serviço será a soma de cada peça substituída.

Exemplo: Substituição do cilindro e mola da embreagem.

Item de Serviço	T.M.O.
Cilindro (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)	1,9
Mola da embreagem	0,7

O T.M.O. para o serviço é: 1,9 + 0,7 = 2,6

#### b. Serviços de natureza duplicada.

São serviços cuja execução de um afeta diretamente o outro. O tempo de serviços será da peça de maior tempo.

Exemplo: Substituição do pistão e junta do cabeçote.

Item de Serviço	T.M.O.
Junta do Cabeçote (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)	1,7
Pistão (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)	2,1

O T.M.O. para o serviço é: 2,1

#### c. Serviços de natureza mista.

Tipo de serviço comum no reparo de uma motocicleta.

São serviços de natureza duplicada, executados simultaneamente com serviço de natureza não duplicada.

Exemplo: Substituição do pneu dianteiro, pneu traseiro e aro da roda traseira.

Item de Serviço	T.M.O.
Pneu dianteiro (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)	1,0
Pneu traseiro (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)	1,1

Aro da roda traseira (CG 125, CG 125 ÁLCOOL)

2.5

O T.M.O. para o serviço é: 1,0 + 2,5 = 3,5

(O aro e pneu, ambos traseiros, é serviço de natureza duplicada.)

• O T.M.O. identificado com asterisco (\*) incluem a remoção e instalação do motor.

#### 4. Serviços de ajuste, remoção e instalação

#### a. Remoção e instalação.

Nº	Item de Serviço	T.M.O.
1	Motor	1,9
2	Cabeçote	*2,5
3	Carburador	0,4

#### b. Ajuste, medição e limpeza.

#### Motor.

Nº	Item de Serviço	T.M.O.
1	Ajuste do ponto de ignição	0,2
2	Ajuste e limpeza da vela de ignição	0,1
3	Ajuste da folga das válvulas	0,2
4	Ajuste da marcha lenta do carburador	0,1
5	Inspeção do óleo do motor (excluindo troca de óleo)	0,1
6	Ajuste da embreagem	0,1
7	Limpeza do elemento filtro de ar	0,2
8	Verificação do nível de eletrólito da bateria	0,2
9	Medição de compressão	0,1
10	Verificação do nível de eletrólito da bateria	0,1
11	Medição do nível da bóia do carburador	0,5
12	Limpeza do rotor do filtro de óleo	0,6
13	Limpeza da tela do filtro de óleo	0,1
14	Ajuste da operação de aceleração	0,1

#### Chassi.

Nº	ltem de Serviço	T.M.O.
1	Ajuste do freio dianteiro	0,1
2	Ajuste do freio traseiro	0,1
3	Teste de funcionamento do freio	0,1
4	Regulagem do farol	0,1
5	Corrente de transmissão (inclui o ajuste da tensão, mas não inclui o da coroa)	0,1

#### c. Revisão geral

Nº	Item de Serviço	T.M.O.
1	Carburador	0,7

Todas as informações, ilustrações e especificações incluídas nesta publicação são baseadas nas informações mais recentes disponíveis sobre o produto no momento de autorizar a impressão. A MOTO HONDA DA AMAZÔNIA LTDA. se reserva o direito de alterar as características do veículo a qualquer momento e sem aviso prévio, sem que por isso incorra em obrigações de qualquer espécie.

Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida sem autorização por escrito.

MOTO HONDA DA AMAZÔNIA LTDA.

Depto. de Assistência Técnica.

Setor de Publicações Técnicas.



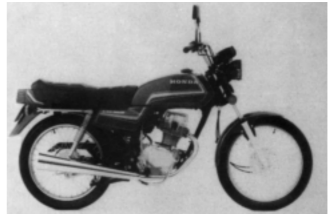
CG 125 (Modelo 85) (1412001~1463000)



CG 125 (Modelo 87) (1516001~HR143837)



CG 125 ÁLCOOL (Modelo 85) (4100001~4100400)



CG 125 (Modelo 86) (1463001~1516000)



CG 125 (Modelo 88) (JR100001~



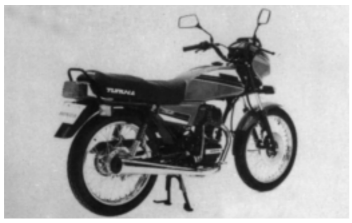
CG 125 (Modelo 89) (KR200001~



125 ML (Modelo 85) (2141001~2155700)



125 ML (Modelo 87) (2168501~HR118387)



125 TURUNA (Modelo 85) (3116001~3121100)



125 ML (Modelo 86) (2155701~2168500)



125 ML (Modelo 88) (JR100001~

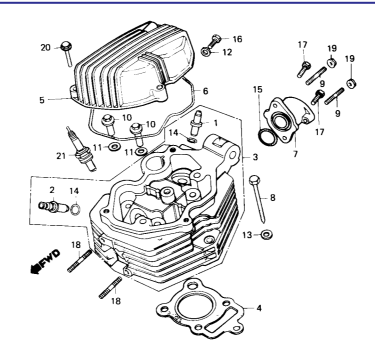


125 TURUNA (Modelo 86) (3121101~

## M-1

## Cabeçote

CG 125; CG ÁLCOOL



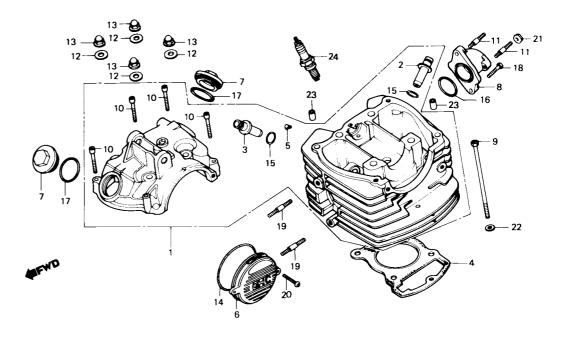
B397-113A

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quantidade AL ML T	U	Nota	Nº de série
GUIA, VÁLVULA	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	12021-107-310 12023-437-300 12200-397-010 12200-397-971 12251-397-030 12311-397-640 12391-397-630 16210-440-000 16210-KY0-830 90126-397-000 90132-397-690 90306-397-000 90437-611-000 90447-611-000 90447-69000 90447-69000 90400-06000 91301-397-930 91302-200-000 92000-06012-0A 92000-06020-0A 92700-06035-3E 94050-06080 98069-58717	GUIA, VÁLVULA ADMISSÃO GUIA, VÁLVULA ESCAPE CABEÇOTE, COMP. CABEÇOTE COMP. JUNTA, CABEÇOTE TAMPA, CABEÇOTE TAMPA, CABEÇOTE TAMPA, CABEÇOTE COLETOR, ADMISSÃO COLETOR, ADMISSÃO PARAFUSO, SEX., 8 x 79 PRISIONEIRO, 6 x 28 PORCA, CABEÇOTE ARRUELA LISA, 12mm ARRUELA LISA, 12mm ARRUELA, VEDAÇÃO, 6mm ARRUELA, VEDAÇÃO, 8mm ANEL DE VEDAÇÃO, 33,5 x 3 PARAFUSO, SEX., 6 x 12 PARAFUSO, SEX., 6 x 20 PRISIONEIRO, 6 x 35 PORCA, FLANGE 6mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 28 VELA, IGNIÇÃO (D8EA NGK)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AL ML I  1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			~ 1583114 1583115 ~ ~ 1531076 1531077 ~

M-1.1

## Cabeçote

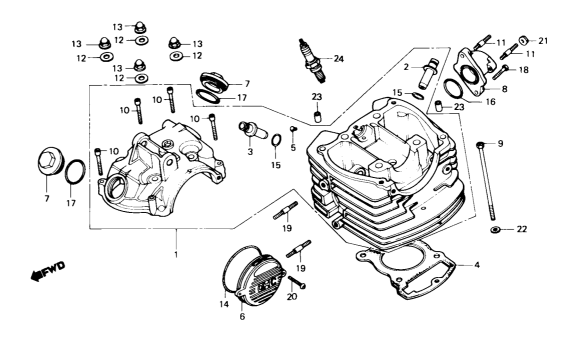
(125 ML; 125 TURUNA)



Item de serviço T.M.O.
Item de serviço

## M-1.1 Cabeçote

(125 ML; 125 TURUNA)



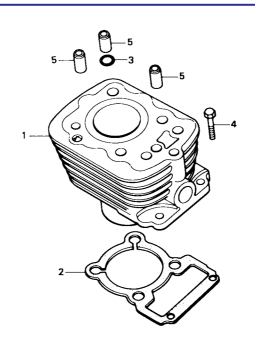
Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quar 3 AL	ntidad ML	le TU	Nota	N° d∈	e série
item de Serviço	1.W.O.	N° 20 21 22 23 24	93500-06020-0A 93500-06020-0G 94050-06080 94101-06000 94301-08140 98069-58717	PARAFUSO PHILUPS, 6 x 20	- - - -	- - - -	2 - 2 1 2	- 2 2 1			

## **M-2**

### Cilindro

(CG 125; CG ÁLCOOL)



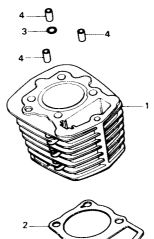


Item de serviço T.M.O.	Ref. N° da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	N° de série
CILINDRO COMP	1 12100-397-630 12100-397-970 2 12191-397-010 12191-397-020 3 91301-397-930 4 92000-06022-0A 5 94301-10200	CILINDRO, COMP	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	N-Y	~ 1531076

## M-2.1

### Cilindro

(125 ML; 125 TURUNA)





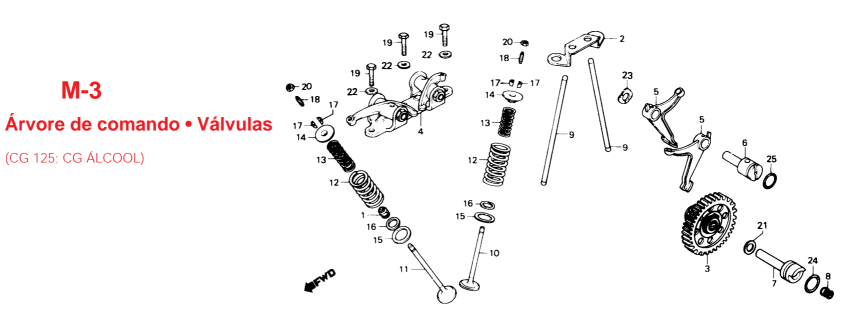


BKG1-1

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
CILINDRO COMP*2,6 • JUNTA, CILINDRO	1 2 3 4	12100-383-030 12100-KB1-000 12100-KB1-000 12191-330-305 12191-330-305 12191-KE2-720 91301-397-930 94301-10200	CILINDRO COMP. CILINDRO COMP. JUNTA, CILINDRO JUNTA, CILINDRO JUNTA, CILINDRO ANEL VEDAÇÃO, 10,5 x 1,5 PINO A, GUIA, 10 x 20	1 - 1 - 1 - 1 - 1 1	N-Y	~ 2167819 2167820 ~ ~ 2172400 2172401 ~

**M-3** 

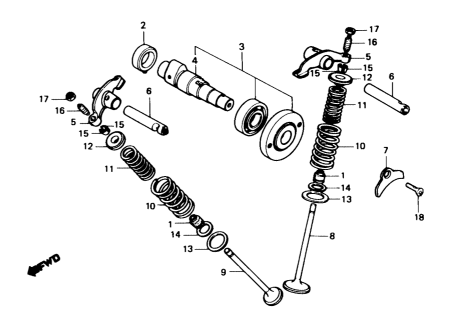
(CG 125; CG ÁLCOOL)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantida AL ML		Nota	Nº d€	série
ÁRVORE COMANDO COMP		1	12208-413-003	RETENTOR ÓLEO, HASTE VÁLVULA	1	1 –	_			
BALANCIM COMP	0,6		12209-428-003	RETENTOR, HASTE VÁLVULAS	1	1 –	_			
<ul> <li>VARETA, VÁLVULA</li> </ul>		2	12215-397-020	GUIA, VARETAS	1	1 –	_			~ 1531076
(UMA OU TODAS)		3	14100-397-040	ÁRVORE COMANDO COMP	1	1 –	_			~ 1481296
BRAÇO OSCILANTE	1,9		14100-397-050	ÁRVORE COMANDO COMP	1	1 –	-	N-Y	1481297	~
(UMA OU TODAS)		4	14400-397-020	BALANCIM COMP	1	1 –	-			
• VÁLVULA		5	14421-397-000	BRAÇO OSCILANTE COMP	2	2 -	_			
(ADICIONAR, 0,2 POR UNIDADE)		6	14422-397-000	EIXO, BRAÇO OSCILANTE	1	1 –	-			
(INCLUI RETIFICA) (EXCLUI SUBSTITUIÇÃO DA GUIA DA '	ν (Λ. Ι. Ι. Ι. Ι. Δ. Ι.	7	14423-397-010	EIXO, ÁRVORE COMANDO	1	1 –	-			
MOLA ÁRVORE COMANDO	VALVULA)	8	14425-KG7-000	MOLA, ÁRVORE COMANDO	1	1 –	_			
MOLA, EXTERNA VÁLVULA		9	14440-397-000	VARETA, VÁLVULA	2	2 –	-			
(INCLUI PECA RELATIVA)		10	14711-383-000	VÁLVULA, ADMISSÃO	1	1 –	-			
(ADICIONAR 0,1 POR UNIDADE)		11	14721-383-000	VÁLVULA, ESCAPE	1	1 –	-			
(		12	14751-324-000	MOLA, EXTERNA VÁLVULA	2	2 -	-			
		13	14761-324-000	MOLA, INTERNA VÁLVULA	2	2 –	-			
		14	14771-107-020	PRATO, MOLA VÁLVULA	2	2 –	-			
		15	14775-107-000	ASSENTO, MOLA EXTERNA	2	2 -	-			
		16	14776-107-010	ASSENTO, MOLA INTERNA	2	2 –	-			
		17	14781-107-003	CHAVETA, VÁLVULA	4	4 –	-			
		18	90012-415-000	PARAFUSO, AJUSTE VÁLVULA	2	2 –	-			
			90012-KK3-830	PARAFUSO, AJUSTE VÁLVULAS	2	2 –	-			
		19	90126-397-930	PARAFUSO, SEX., 8x28	3	3 –	-			
		20	90206-250 000	PORCA, AJUSTE VÁLVULA	2	2 –	-			
		21	90428-958-000	ARRUELA B, ENCOSTO, 14mm	1	1 –	-			
		22	90442-028-000	ARRUELA, VEDAÇÃO, 8mm	3	3 –	-			
		23	90444-397-000	ARRUELA, ONDULADA, 12mm	1	1 –	-			
		24	91318-590-000	ANEL VEDAÇÃO, 2,5x20	1	1 –	-			
		25	91333-567-010	ANEL DE VEDAÇÃO, 17,0X2,5	1	1 –	-			

M-3.1 Árvore de comando • Válvulas

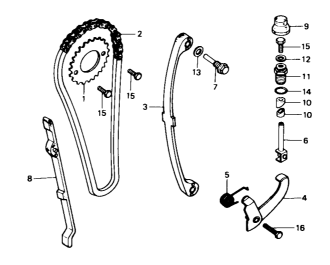
(125 ML; 125 TURUNA)



Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
BUCHA COMP., ÁRVORE COMANDO	1220 2 1226 3 1410 4 1410 5 1443 6 1445 7 1445 8 1471 9 1472 10 1475 11 1476 12 1477 13 1477 14 1477 15 1478 16 9001 9001 17 9020	08-413-003 09-428-003 50-437-000 00-441-930 01-441-930 01-441-930 31-383-000 66-383-000 11-397-630 21-437-000 51-383-003 51-383-003 51-383-003 61-383-003 11-107-000 76-107-010 81-107-000 12-KK3-830 00-250-000 00-06020-0A	RETENTOR ÓLEO, HASTE VÁLVULA.  RETENTOR ÓLEO, HASTE VÁLVULA.  BUCHA COMP., ÁRVORE COMANDO  ÁRVORE, COMANDO COMP.  ÁRVORE, COMANDO  BRAÇO OSCILANTE.  EIXO, BRAÇO OSCILANTE.  PLACA, EIXO BRAÇO OSCILANTE  VALVULA, ADMISSÃO.  VÁLVULA, ESCAPE.  MOLA, EXTERNA VÁLVULA  MOLA, INTERNA VÁLVULA.  PRATO, MOLA VÁLVULA.  ASSENTO, MOLA EXTERNA  ASSENTO, MOLA INTERNA.  CHAVETA, VÁLVULA.  PARAFUSO, AJUSTE VÁLVULA  PORCA, AJUSTE VÁLVULA  PORCA, AJUSTE VÁLVULA  PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 6X20	2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2		

# M-4 Corrente de comando • Tensor

(125 ML; 125 TURUNA)



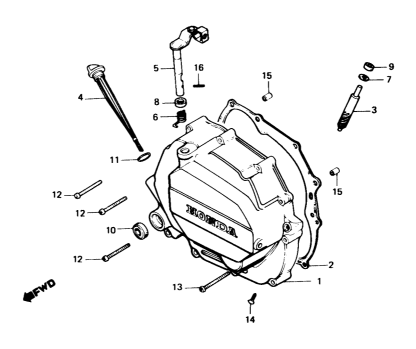


#### B383-4

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	antidade L ML TU	Nota	Nº de série
COROA COMANDO	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	14321-440-000 14401-439-003 14500-437-000 14510-383-000 14515-383-000 14520-383-010 14520-383-010 14520-969-000 14535-107-010 14550-383-000 14564-383-000 90082-383-000 90441-028-010 90481-035-000 91335-567-000 92000-06010-0A 92000-08020-0A	COROA, COMANDO (32D). CORRENTE, COMANDO TENSOR, CORRENTE COMANDO BRAÇO COMP, TENSOR, CORRENTE COMANDO MOLA, TENSOR CORRENTE COMANDO BARRA COMP., TENSOR. BARRA COMP., TENSOR. BARRA, COMP., TENSOR. PARAFUSO, PIVÔ TENSOR. GUIA, CORRENTE COMANDO CAPA, AJUSTADOR TENSOR PARAFUSO, ESPECIAL, 16mm. ARRUELA, VEDAÇÃO, 6mm ARRUELA, VEDAÇÃO, 8mm ANEL VEDAÇÃO, 13 x 2,5 PARAFUSO, SEX., 6 x 10 PARAFUSO, SEX., 6 x 20	- 1 - 1 - 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 - 1	N-Y N-Y	~ 2154779 ~ 3120741 2154780 ~ 3120742 ~

**M-5** 

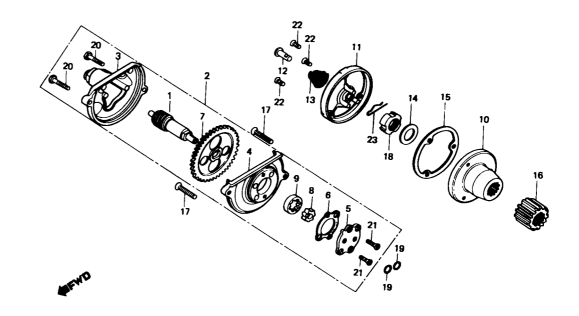
## Tampa lateral direita do motor



Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quantio AL			Nota	Nº d€	e série
TAMPA LAT. DIR. COMP., MOTOR0,7	1	11330-397-630	TAMPA LAT. DIR. COMP., MOTOR	. 1	1	_	_			
(PARA 125 ML E 125 TURUNA SERÁ 0,9)		11330-KE2-920	TAMPA LAT. DIR. COMP., MOTOR	. –	_	1	-			~ 2167819
ENGRENAGEM, TACÔMETRO		11330-441-890	TAMPA LAT. DIR. COMP., MOTOR	. –	_	1	-		2167820	~
(INCLUI PEÇA RELATIVA)		11330-441-890	TAMPA LAT. DIR. COMP., MOTOR		_	-	1			
ALAVANCA COMP., EMBREAGEM     (INCLUI DECA DELATIVA)	2	11393-107-010	JUNTA TAMPA, LAT. DIR	. 1	-	-	-			~ 2004642
(INCLUI PEÇA RELATIVA)				-	1	1	1			
RETENTOR ÓLEO, 16 x 28 x 7     JUNTA, TAMPA LAT. DIR		11393-107-020	JUNTA TAMPA, LAT. DIR		-	-	-	N-Y	2004643	~
JUNTA, TAIVIPA LAT. DIR	3	12431-437-010	ENGRENAGEM, TACÔMETRO		-	1	1			
	4	15650-441-890	MEDIDOR, NÍVEL ÓLEO		1	-	-			~ 1586235
		15650-441-890	MEDIDOR, NÍVEL ÓLEO		-	1	1			~ 2195428
		15650-KK3-830	MEDIDOR, NÍVEL ÓLEO		1	_	_		1586236	
		15650-KK3-830	MEDIDOR, NÍVEL ÓLEO		-	1	1		2195429	~
	5	22810-437-000	ALAVANCA COMP. EMBREAGEM		1	1	1			
	6	22815-428-000	MOLA, ALAVANCA EMBREAGEM		1	1	1			
	7	90458-324-010	ARRUELA, ENCOSTO, 6,7mm		-	1	1			
	8	91201-148-003	RETENTOR ÓLEO, 12 x 22 x 5		1	1	1			
	9	91201-324-023	RETENTOR ÓLEO, 6,5 x 14,5 x 7		-	1	1			
	10	91204-259-003	RETENTOR ÓLEO, 16 x 28 x 7		1	1	1			
		91204-259-005	RETENTOR ÓLEO, 16 x 28 x 7		1	1	1			
	11	91307-035-000	ANEL VEDAÇÃO, 18 x 3		1	1	1			
	12	93500-06040-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 40	. 10	10	10	10			
	13	93500-06050-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 50	. 1	1	1	1			
	14	93700-05025-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 25		_	1	1			
	15	94301-08140	PINO A, GUIA, 8 x 14	. 2	2	2	2			
	16	94306-30102	PINO ELÁSTICO, 3 x 10	. 1	1	1	1			
	15	94301-08140	PINO A, GUIA, 8 x 14	. 2	- 2 1	1 2 1	1 2 1			

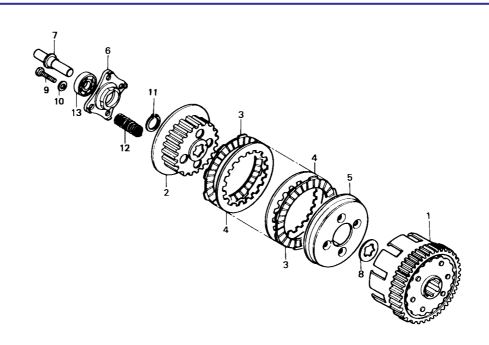
**M-6** 

Bomba de óleo
• Rotor do filtro de óleo



PINHÃO, TACOMETRO   0,6   1 12421-437-000   PINHÃO, TACOMETRO   1 1 1 1 1   1   1   1   1   1   1	Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		uantida AL ML		Nota	Nº de série
22 93700-05012-0A PARAFUSO, CABEÇA ABAULADA, 5 x 12	PINHĂO, TACÔMETRO	N°  1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 * 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	12421-437-000 15100-441-931 15106-324 030 15111-440-010 15116-107-020 15126-107-020 15131-437-010 15331-399-000 15430-440-030 15430-440-030 15430-440-000 15441-107-000 15441-107-000 15451-107-000 15451-107-000 15451-107-000 23121-437-010 90101-440-000 91304-107-000 92000-05020-0A 93600-04012-0A	PINHÃO, TACÓMETRO CONJ, BOMBA ÓLEO TAMPA, ENGRENAGEM BOMBA CARCAÇA, BOMBA ÓLEO TAMPA BOMBA ÓLEO JUNTA, BOMBA ÓLEO ENGRENAGEM, BOMBA ÓLEO (37D) ROTOR, INTERNO BOMBA ÓLEO ROTOR, EXTERNO BOMBA ÓLEO ROTOR, COMP., FILTRO ÓLEO TAMPA, ROTOR FILTRO ÓLEO GUIA, ÓLEO GUIA, ÓLEO MOLA, GUIA ÓLEO MOLA, GUIA ÓLEO ARRUELA, CURVA PRESSÃO JUNTA, FILTRO ÓLEO ENGRENAGEM PRIMÁRIA (21D) PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 6 X 30 PORCA, TRAVA, 16 mm ANEL VEDAÇÃO, 9 x 2,4 PARAFUSO, SEX., 5 x 20 PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 4 x 12 PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 4 x 12 PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 4 x 12	CG	AL ML  1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

# M-7 Embreagem



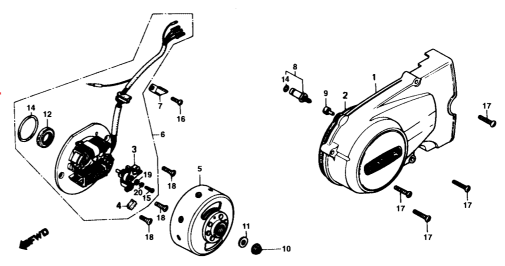
FWD

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		antidade AL ML TU	Nota	Nº de série
CARCAÇA EXTERNA COMP., EMBREAGEM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	22100-397-630 22121-397-630 22201-107-000 22311-107-000 22350-107-000 22366-397-630 90461-107-000 92025-06025-0A 90001-KE2-710 94101-06000 94510-20000 95014-75110 96100-60010-00	CARCAÇA EXTERNA COMP., EMBREAGEM.  CUBO CENTRAL, EMBREAGEM.  DISCO, FRICÇÃO EMBREAGEM.  PLACA, EMBREAGEM.  PLATO, PRESSÃO EMBREAGEM.  PLACA, ACIONAMENTO EMBREAGEM.  HASTE, ACIONAMENTO EMBREAGEM.  ARRUELA 8, ENTALHADA, 20 mm.  PARAFUSO, SEX., 6 x 25.  PARAFUSO, SEX., 6 x 25.  ARRUELA LISA, 6 mm.  ANEL ELÁSTICO, 20 mm.  MOLA, EMBREAGEM.  ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6001.	5 4 1 1 1 1 4 4	1 1 1 1 1 1 5 5 5 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1	Y-Y	

## **M-8**

## Tampa lateral esquerda do motor • Gerador

(CG 125; CG ÁLCOOL)

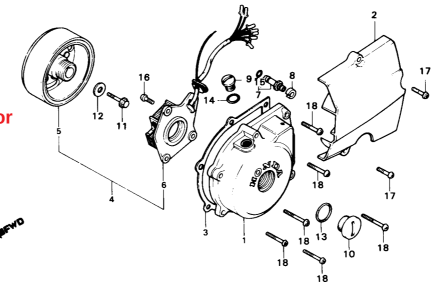


Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	С	Quantida G AL M	Nota	Nº de	série
TAMPA LATERAL ESQ. MOTOR	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	11341-397-631 11395-KE2-000 30202-171-004 30205-041-004 31110-397-632 31120-397-632 32976-107-000 35750-001-020 35752-397-000 90231-397-000 90437-611-000 91216-397-005 91303-397-000 91312-107-000 93500-04010-0A 93500-06012-0A 93500-06012-0A 93500-06016-0A 94101-04000 94111-04000	TAMPA LAT. ESQ., MOTOR  JUNTA, TAMPA LAT. ESQ.  PLATINADO  FILTRO, LUBRIFICAÇÃO  ROTOR, COMP.  ESTATOR, COMP.  PRENDEDOR, FIAÇÃO  CONJ., INTERRUPTOR, NEUTRO.  BORRACHA, INTERRUPTOR NEUTRO  PORCA, TRAVA, 12 mm.  ARRUELA LISA, 12 mm.  RETENTOR ÓLEO, 22 x 35 x 7  ANEL VEDAÇÃO, 45 x 2,5.  ANEL VEDAÇÃO, 7 x 1,7  PARAFUSO, PHILLIPS, 4 x 10  PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 12  PARAFUSO, CABEÇA-CHATA, 6 x 16.  ARRUELA, LISA, 4 mm.  ARRUELA, PRESSÃO, 4 mm.		1 1 - 1 1 -			

## M-8.1

Tampa lateral esquerda do motor
• Gerador

(125 ML; 125 TURUNA)

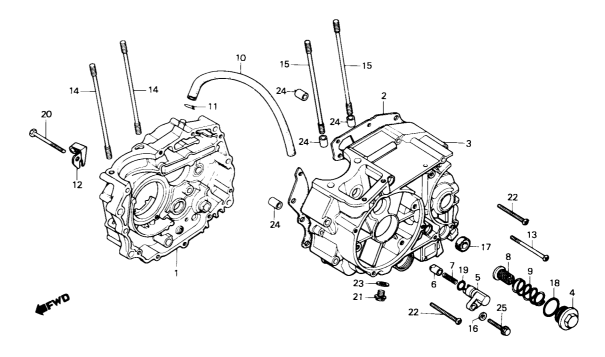


B441-26

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	N° de série
Item de serviço T.M.O.  TAMPA LAT. ESQ., MOTOR		N° da peça  11341-KE2-920 11341-441-931 11361-KE2-920 11361-441-931 11395-441-930 31100-441-932 31100-441-932 31100-441-932 31120-441-932 31120-441-932 31120-441-932 31120-KE2-720 35750-001-020	Descrição  TAMPA LAT. ESQ., MOTOR	CG AL ML TU  1		~ 2167819 2167820 ~ ~ 2167819 2167820 ~ ~ 2167819 2167820 ~
	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	35750-001-020 35752-028-300 90084-428-000 90087-428-000 90112-KC6-000 90426-355-000 91302-567-003 91303-377-000 91312-107-000 93500-06016-0A 93500-06025-0A 93500-06040-0A	ESPAÇADOR, INTERRUPTOR NEUTRO  ESPAÇADOR, INTERRUPTOR NEUTRO  TAMPA, GERADOR C.A  TAMPA, 30 mm  PARAFUSO, UBS, 8 x 33	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 2 2		

# M-9 Carcaça do motor

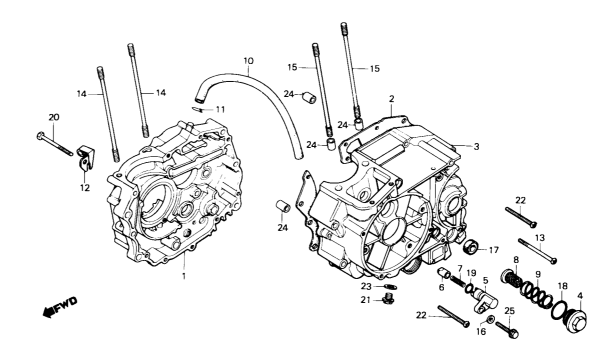
(CG 125; CG ÁLCOOL)



Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	11100-383-020 11191-383-010 11200-397-630 12361-441-900 14511-397-630 14521-397-000 15421-107-000 15421-107-000 15761-KE2-910 15761-KE2-940 15761-382-010 16772-292-010 22838-397-630 90001-397-000 90032-377-010 90032-377-010 90034-397-000 91326-590-010 92000-06055-0A 93101-06055-0A 92800-12000	CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR JUNTA, CARCAÇA MOTOR CARCAÇA ESQ. COMP., MOTOR BUJÃO SUPORTE, PINO EMPUXO PINO, EMPUXO. MOLA, PINO EMPUXO. TELA, FILTRO ÓLEO. MOLA, TELA FILTRO ÓLEO. TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO FIXADOR CABO EMBREAGEM PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 95 PRISIONEIRO B, CILINDRO, 8 x 122 PRISIONEIRO B, CILINDRO, 8 x 122 PRISIONEIRO B, CILINDRO, 8 x 122 PRISIONEIRO B, CILINDRO, 8 x 130 ARRUELA, VEDAÇÃO, 6 mm RETENTOR DE ÓLEO, 14 x 28 x 7 ANEL VEDAÇÃO, 15 x 3 PARAFUSO, SEX., 6 x 55 PARAFUSO, DRENO, 12 mm	1 2 2 2 2 2 2 1	N-Y	~ 1515022 1515023 ~ ~ 1595411 1595412 ~

# M-9 Carcaça do motor

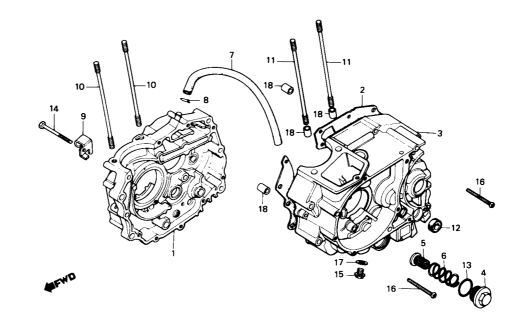
(CG 125; CG ÁLCOOL)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quan AL	tidade ML TU	Nota	N° de s€	érie
		22 23 24 25	93500-06050-0A 94109-12000 94301-10140 90703-HC4-000 95700-06025	PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 50	1 4 4	9 1 4 4 1	  	Y-Y		

## M-9.1 Carcaça do motor

(125 ML; 125 TURUNA)



B441-27

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Qu CG A	uantida AL M		Nota	Nº de série
CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR	1 2 3	11100-441-970 11100-441-930 11100-441-930 11191-383-010 11200-441-970 11200-441-931 11200-441-931 12361-441-900 15421-107-000	CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR  CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR  CARCAÇA DIR. COMP., MOTOR  JUNTA, CARCAÇA MOTOR.  CARCAÇA ESO. COMP., MOTOR  CARCAÇA ESO. COMP., MOTOR  CARCAÇA ESO. COMP., MOTOR  BUJÃO.  TELA, FILTRO ÓLEO.	- - - - - - - - -	- '	1 - 1 - 1 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~ 2167819 2167820 ~ ~ 2167819 2167820 ~
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	15761-KE2-910 15761-KE2-940 15761-KE2-940 15772-292-010 22838-397-630 90031-107-000 91206-286-013 91303-107-000 92000-06055-0A 92800-12000 93500-06050-0A 94109-12000 94301-10140	TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO TUBO, RESPIRO TRAVA, TUBO RESPIRO FIXADOR, CABO EMBREAGEM PRISIONEIRO A, CILINDRO, 8 x 214 PRISIONEIRO B, CILINDRO, 8 x 227 RETENTOR ÓLEO, 14 x 28 x 7 ANEL VFDAÇÃO, 35 x 3 PARAFUSO, SEX., 6 x 55 PARAFUSO, DRENO, 12 mm PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 50 ARRUELA, DRENO, 12 mm PINO A, GUIA, 10 x 14	- - -	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 - - 1 1 - 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~ 2167819

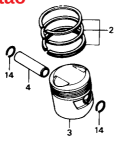
### TABELA DE SELEÇÃO DO ROLAMENTO DA BIELA (Folga Radial 0 – 8 $\mu$ m)

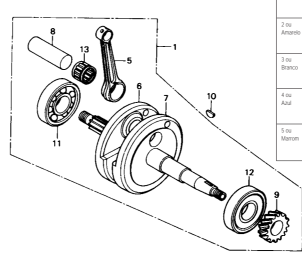
+0.007

## M-10

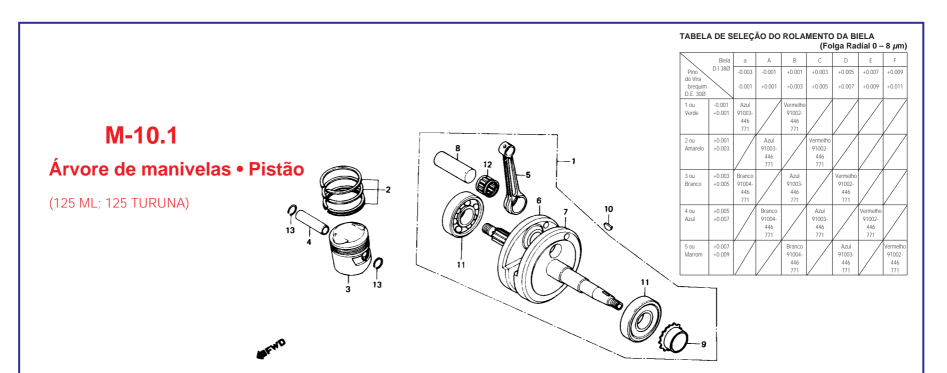
Árvore de manivelas • Pistão

(CG 125; CG ÁLCOOL)





ARVORE MANIVELAS COMP. 4.3 JOGO ANÉIS, PISTÃO 2.1 13010-440-003 JOGO ANÉIS, PISTÃO (25) 11 1  PISTÃO PINO, PISTÃO 2.0 BIELA 5.0 (INCLUI PEÇA RELATIVA) ROLAMBRITO, RADIAL ESFERAS, 6328HS 4.5 (ADICIONAR 0,2 POR UNIDADE)  13010-383-010 PISTÃO (35) 13101-383-010 PISTÃO (35) 13101-383-010 PISTÃO (37) PINO, ARVORE MANIVELAS PINO, ARVORE MANIVELAS PINO, PINO, PISTÃO (37) PINO, ARVORE MANIVELAS PINO, PINO, PISTÃO (37) PINO, PI	Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quant AL		Nota	Nº de série	
	ÁRVORE MANIVELAS COMP	N°  1 2  3  4 5 6 7 8 9 10  11 12 13	13000-397-631 13011-440-003 13021-440-003 13031-440-003 13041-440-003 13051-440-003 13101-383-010 13102-383-010 13104-383-010 13105-383-010 13105-383-010 1311-440-300 13201-440-300 13321-397-830 13381-397-630 14311-397-310 90741-003-010 90701-HB6-000 91001-383-013 91001-397-631 91002-446-771 91003-446-771	ÁRVORE MANIVELAS COMP.  JOGO ANÉIS, PISTÃO (STD)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,25)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,50)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,50)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (1,00)  PISTÃO (STD)  PISTÃO (0,25)  PISTÃO (0,50)  PISTÃO (0,75)  PISTÃO (1,00)  PINO, PISTÃO  BIELA  METADE DIR., ÁRVORE MANIVELAS  METADE ESQ., ÁRVORE MANIVELAS  PINO, ÁRVORE MANIVELAS  PINO, ÁRVORE MANIVELAS  PINHÃO, COMANDO  CHAVETA, MEIA LUA, 4 mm  CHAVETA, MEIA LUA, 25 x 14 x 4  ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6328HS  ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6328Z  ROLAMENTO A, CABEÇA BIELA (VERMELHO)  ROLAMENTO 8, CABEÇA BIELA (BRANCO)				~ 1515022 1515023 ~	

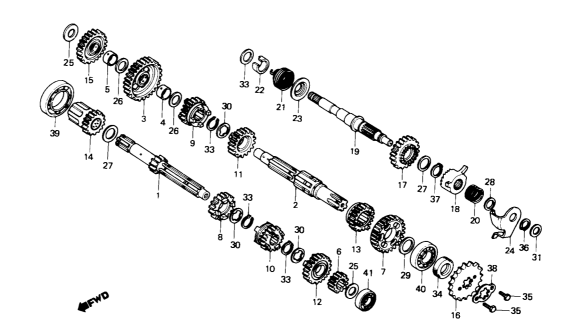


Item de serviço								5407 - 10
JOGO ANÉIS, PISTÃO '2,9   2 13011-440-003	Item de serviço	T.M.O.		Nº da peça	Descrição		Nota	№ de série
	JOGO ANÉIS, PISTÃO	*2,9 *2,8 *4,8	1 2 3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13011-440-003 13021-440-003 13031-440-003 13031-440-003 13051-440-003 13101-441-930 13102-441-930 13103-441-930 13105-441-930 13115-441-930 13111-440-000 13201-440-300 13311-441-930 13321-441-930 13321-441-930 13321-441-930 13311-968-000 90741-003-010 90741-003-010 90701-HB6-000 91001-440-003 91001-446-771 91003-446-771	JOGO ANÉIS, PISTÃO (STD)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,25)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,50)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (0,75)  JOGO ANÉIS, PISTÃO (1,00)  PISTÃO (STD)  PISTÃO (0,25)  PISTÃO (0,50)  PISTÃO (0,75)  PISTÃO (1,00)  PINO, PISTÃO  BIELA  METADE DIR., ÁRVORE MANIVELAS  METADE ESO., ÁRVORE MANIVELAS  PINO, ÁRVORE MANIVELAS  PINO, ÁRVORE MANIVELAS  PINHÃO, COMANDO (16D)  PINHÃO, COMANDO (16D)  CHAVETA, MEIA LUA, 4 mm  CHAVETA, MEIA LUA, 25 x 14 x 4  ROLAMENTO RADIAL ESFERAS (V26328J)  ROLAMENTO A, CABEÇA BIELA (VERMELHO)  ROLAMENTO B, CABEÇA BIELA (BRANCO)	1 1		~ 2167819

B437-10

**M-11** 

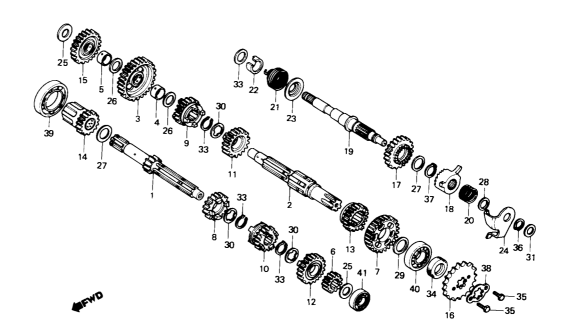
Transmissão
• Sistema de partida



Item de serviço T.M.C	Ref.	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
ÁRVORE PRINCIPAL, TRANSMISSÃO	2 3 4 5 6 7 8 9	23211-383-000 23221-441-000 23221-107-020 23426-439-320 23427-439-000 23441-439-000 23451-439-000 23451-439-000 23451-439-000 23451-439-000 23501-439-000 23501-439-000 23511-439-010 23520-383-000 23511-439-010 23520-383-000 23511-397-010 28221-397-010 28251-397-010	ÁRVORE PRINCIPAL, TRANSMISSÃO (13D) ÁRVORE SECUNDÁRIA, TRANSMISSÃO ÁRVORE SECUNDÁRIA, TRANSMISSÃO (OPCIONAL) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 1ª (36D) BUCHA, ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 1ª BUCHA, ENGRENAGEM PARTIDA ENGRENAGEM PRINCIPAL 2ª (17D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 2ª (32D) ENGRENAGEM PRIMÁRIA 3ª (20D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 3ª (28D) ENGRENAGEM PRINCIPAL 4ª (23D) ENGRENAGEM PRINCIPAL 4ª (23D) ENGRENAGEM PRINCIPAL 5ª (25D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 5ª (24D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 5ª (24D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 5ª (24D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA 5ª (24D) ENGRENAGEM SECUNDÁRIA PARTIDA (19D) ENGRENAGEM INTERMEDIÁRIA PARTIDA (29D) PINHÃO, TRANSMISSÃO (14D) PINHÃO, PARTIDA (29D) CATRACA, PARTIDA EIXO, PARTIDA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~ 1489502

**M-11** 

## Transmissão • Sistema de partida

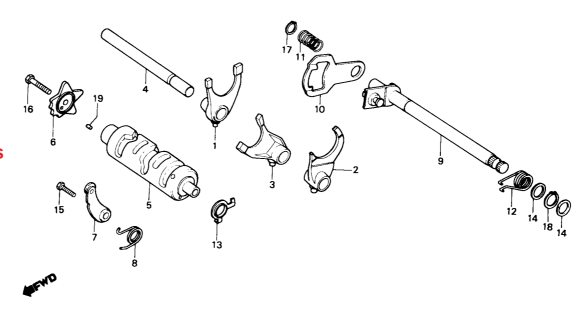


Item de serviço	T.M.O.	Ref. N° d N°	a peça	Descrição		uantida AL M		Nota	Nº de	série
		20 28253-K/	42-000	MOLA. CATRACA PARTIDA	1	1 .	1 1			
		21 28261-39		MOLA, PARTIDA	1	1 .	1 1			
		22 28262-39		BUCHA, EIXO PARTIDA.	1	1 .	1 1			
		23 28263-39		ENCOSTO, MOLA PARTIDA	1	1 .	1 1			
		24 28270-39	97-020	PLACA COMP., GUIA CATRACA	1	1 .	1 1			
		25 90451-39	97-630	ARRUELA, ENCOSTO, 15mm	2	2 2	2 2			
		26 90452-10	07-000	ARRUELA, ENCOSTO, 16,5mm	2	2 2	2 2			
		27 90453-10	07-000	ARRUELA A, ENCOSTO, 20mm	2	2 2	2 2			
		28 90453-23	35-000	ARRUELA ENCOSTO, 16mm	1	1 .	1 1			
		29 90454-10	07-000	ARRUELA, ENCOSTO, 20mm	1	1 .	1 1			
		30 90455-10	07-000	ARRUELA A, ENTALHADA, 20mm	3	3 3	3 3			
		31 90459-10	07-000	ARRUELA A, ENCOSTO, 12mm	1	1 '	1 1			
		32 90462-10	07-000	ARRUELA ENCOSTO, 16mm	1	1 '	1 1			
		33 90605-20	000-000	ANEL ELÁSTICO, 20mm	3	3 3	3 3			
		34 91201-03	30-025	RETENTOR DE ÓLEO, 20 x 34 x 7	1	1 '	1 1			
		91201-03		RETENTOR DE ÓLEO, 20 x 34 x 7	1	1 '	1 1			
		35 92000-06		PARAFUSO, SEX., 6 x 10	2	2 2	2 2			
		93101-06	6010-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 10	2	2 2	2 2	Y-Y		
		36 94510-16	5000	ANEL ELÁSTICO EXTERNO, 16mm	1	1 '	1 1			
		37 94510-20	0000	ANEL ELÁSTICO EXTERNO, 20mm	1	1 '	1 1			
		38 95014-92		TRAVA, PINHÃO TRANSMISSÃO	1	1 '	1 1			
		39 96100-60		ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6006	1	1 '	1 1			
		40 96100-62		ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6204	1	1 '	1 1			
		41 96120-62	2020-00	ROLAMENTO RADIAL ESFERAS, 6202Z	1	1 '	1 1			

M-12

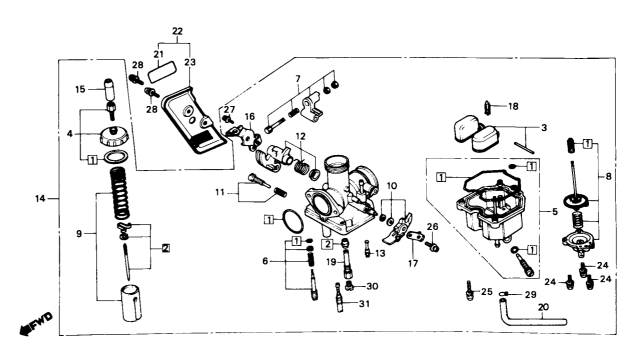
## Tambor seletor

• Eixo seletor de marchas



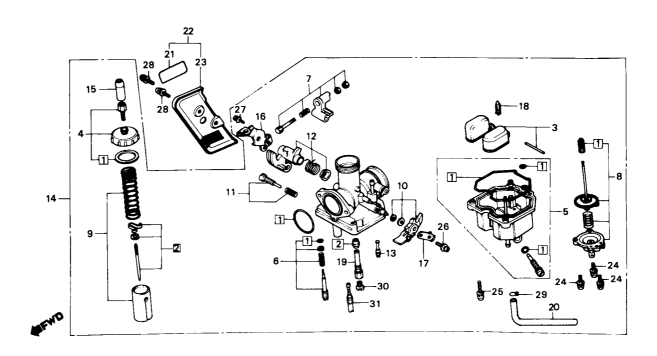
Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
GARFO SELETOR	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	24211-107-000 24221-427-010 24231-107-010 24241-399-000 24301-383-000 24411-107-003 24430-324-000 24435-383-010 24610-107-760 24631-107-760 24631-107-000 24651-437-000 35753-028-601 90451-001-000 92000-06025-0A 94510-12000 94510-14000 96220-40100	GARFO SELETOR DOR	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1		

M-13 Carburador



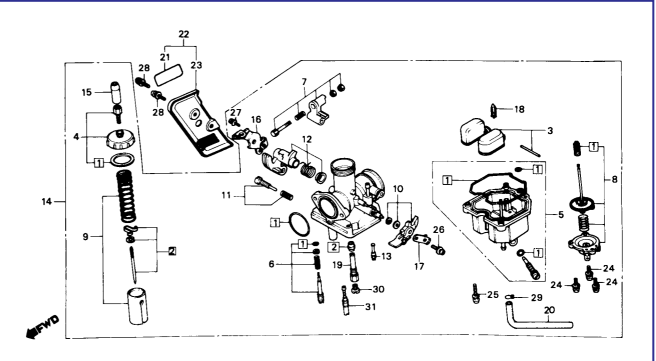
Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		ntidade . ML TU	Nota	Nº de série
JOGO JUNTAS & GUARNIÇÕES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	16010-439-921 16010-440-911 16012-397-631 16012-KE2-711 16012-441-931 16013-439-921 16014-439-921 16014-440 912 16015-397-691 16016-393-700 16016-402-004 16018-397-692 16021-397-691 16022-397-631 16022-427-004 16028-402-004 16031-397-693 16047-397-693 16047-397-691 16100-397-635 16100-KE2-711 16100-441-891 16100-441-891 16100-KE2-721	JOGO JUNTAS & GUARNIÇÕES.  JOGO JUNTAS & GUARNIÇÕES.  JOGO VÁLVULA, AGULHA.  JOGO VÁLVULA, AGULHA.  JOGO VÁLVULA, AGULHA.  JOGO BÓIA.  JOGO TAMPA, SUPERIOR.  JOGO CUBA, BÓIA.  JOGO PARAFUSO A.  JOGO PARAFUSO A.  JOGO PARAFUSO A.  JOGO PISTÃO, CARBURADOR.  JOGO PISTÃO, CARBURADOR.  JOGO PARAFUSO B.  JOGO ALAVANCA B, BOMBA ACELERAÇÃO  JOGO PISTÃO, CARBURADOR.  JOGO PISTÃO, CARBURADOR.  JOGO PARAFUSO B.  JOGO ALAVANCA B, BOMBA ACELERAÇÃO  JOGO PARAFUSO B.  JOGO ALAVANCA B, BOMBA ACELERAÇÃO  CONJ. CARBURADOR.  CAPA, TERMINAL CABO.	1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1			~ 2012976 2012977 ~ ———————————————————————————————————

M-13 Carburador



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG	antidade ML TU	Nota	Nº de série
		16	16119-397-691	PLACA, SUPORTE CARBURADOR	1			
			16119-441-691	PLACA, SUPORTE CARBURADOR	_	1 1		
		17	16119-440-004	JOGO PLACA	1	1 1		
		18	16155-397-971	VÁLVULA, COMP., CUBA		1 1		
		19	16165-397-691	PULVERIZADOR	1			
			16165-441-931	PULVERIZADOR	_	1 1		
		20	16199-402-004	TUBO, COMBUSTÍVEL	1			~ 1515022
					-	1 –		~ 2167819
			16199-402-004	TUBO, COMBUSTÍVEL	-	- 1		
			16144-MA1-671	TUBO, COMBUSTÍVEL	1			1515023 ~
					-	1 –		2167820 ~
		21	16309-397-911	EMBLEMA, TAMPA CARBURADOR	1			~ 1462551
					-	1 –		~ 2155509
					-	- 1		~ 3120917
		22	16310-397-630	CONJ. TAMPA, CARBURADOR	1			~ 1462551
					-	1 –		~ 2155509
					-	- 1		~ 3120917
		23	16305-KE2-770	TAMPA, CARBURADOR	1			1462552 ~
					-	1 -		2155510 ~
					-	- 1		3120918 ~
		24	93892-04012-08	PARAFUSO-ARRUELA, 4 x 12	3	3 3		
		25	93892-04016-08	PARAFUSO ARRUELA, 4 x 16	3	3 3		
		26	93892-05012-08	PARAFUSO ARRUELA, 5 x 12	1	1 1		
		27	93892-05014-08	PARAFUSO ARRUELA, 5 x 14		1 1		
		28	93893-04008-17	PARAFUSO-ARRUELA, 4 x 8	2	2 2		

M-13 Carburador

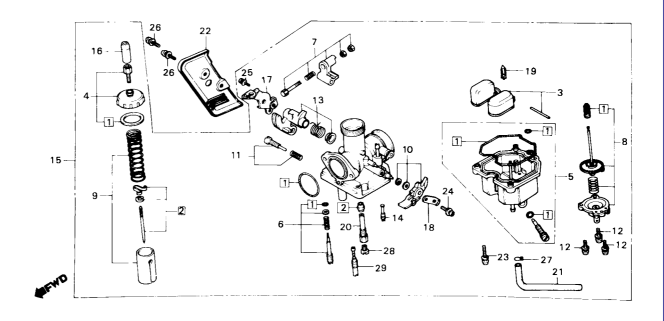


Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Qu CG	antidade ML TU	Nota	Nº de série
		29	95002-02650 95002-02659	PRESILHA B, 6,5 TUBO PRESILHA B, 6,5 TUBO		1 1 1 1		~2012976
		30	99101-393-0950	GICLEUR, PRINCIPAL #95	1		N-N	2012977 ~
			99101-393-100 99101-393-1020	GICLEUR, PRINCIPAL #100 GICLEUR, PRINCIPAL #102		 1 1		
		31	99103-440-0380 99103-437-0350	GICLEUR, MARCHA LENTA #38GICLEUR, MARCHA LENTA #35	1	 1 1		

## M-13.1

## Carburador

(CG ÁLCOOL)

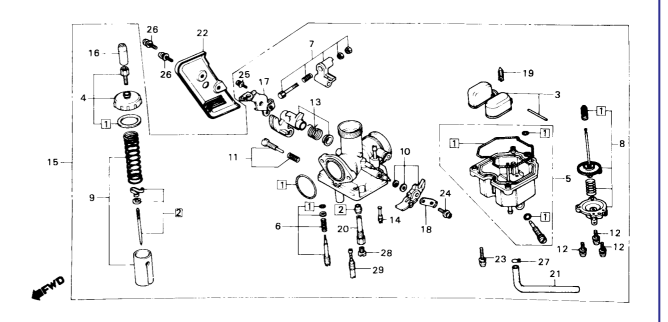


Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
JOGO JUNTAS & GUARNIÇÕES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	16010-439-921 16012-397-651 16013-439-921 16014-397-651 16015-397-651 16016-397-971 16018-397-651 16022-397-651 16025-440-004 16028-402-701 16029-397-651 16031-397-651 16118-439-921 16119-397-691 16119-397-691 16119-397-691 16155-397-971 16165-397-651 16199-397-651 16199-397-651 16199-397-630 16305-KE2-770 93892-04016-08 93892-05012-08	JOGO JUNTAS & GUARNIÇÕES.  JOGO VÁLVULA, AGULHA.  JOGO BÓIA.  JOGO TAMPA SUPERIOR  JOGO CUBA, BÓIA.  JOGO PARAFUSO A.  JOGO ALAVANCA A, BOMBA ACELERAÇÃO  JOGO DIAFRAGMA, BOMBA.  JOGO PISTÃO, CARBURADOR.  JOGO ALAVANCA, AFOGADOR  JOGO PARAFUSO B.  JOGO PARAFUSO B.  JOGO ALAVANCA B, BOMBA ACELERAÇÃO  JOGO VÁLVULA, BOMBA ACELERAÇÃO  CONJ. CARBURADOR.  CAPA, TERMINAL CABO  PLACA, SUPORTE CARBURADOR  JOGO PLACA.  VÁLVULA COMP., CUBA  PULVERIZADOR  TUBO, COMBUSTÍVEL  TAMPA, CARBURADOR  TAMPA, CARBURADOR  PARAFUSO-ARRUELA, 5 x 12	- 1		4400007

M-13.1

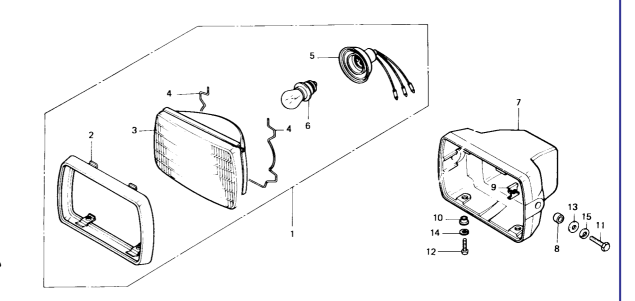
#### Carburador

(CG ÁLCOOL)



25 93892-05014-08 PARAFUSO-ARRUELA, 5 x 14	Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG	Quantidad AL ML	e TU	Nota	Nº de série
	Item de serviço 1.M.O.	25 26 27 28	93892-05014-08 93893-04008-17 95002-02070 99101-443-1080	PARAFUSO-ARRUELA, 5 x 14 PARAFUSO-ARRUELA, 4 x 8 PRESILHA B7, TUBO GICLEUR, PRINCIPAL #108	- - -	AL ML  1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	TU		

C-



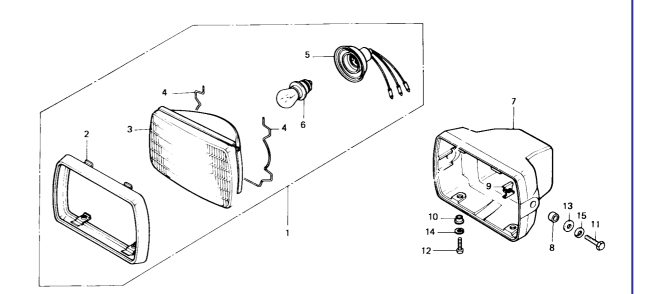
PENO

B441

Item de serviço T.M.	D. Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quant AL			Nota	Nº de série
CONJ. FAROL	,1 1	33100-KE2-910	CONJ. FAROL	1	- 1	- 1	-		~ JR159450
LÂMPADA, FAROL     UNIDADE, FAROL	2	33100-441-890	CONJ. FAROL	1	-	-	- 1		KR200001 ~
(INCLUI PEÇA RELATIVA) CARCACA, FAROL	2	33101-397-640	ARO, FAROL	1	1	1	-	Y-Y	ID1E04E0
S. 11.67. (§7. 1) 1.11.62	,0	33101-397-641	ARO, FAROL	-	1	1	-	Y - Y Y - Y	~ JR159450
		33101-441-890 33101-441-891	ARO, FAROLARO, FAROL	_	-	-	1 1	Y-Y	
	3	33105-397-641	UNIDADE, FAROL	1 1	- 1	- 1	- 1		KR200001 ~
	4 5	33109-397-640 33130-KE2-910	MOLA, FIXAÇÃO FAROLSOQUETE, FAROL	2 1	2 1	2	2 1		
	6 7	34901-397-630 61301-397-640	LÂMPADA, FAROLCARCAÇA, FAROL	1 1	1 1	1 1	1 1		
	8	61302-471-000 61303-105-000	BUCHA, CARCAÇA, FAROLPORCA, CARCAÇA FAROL	2	2	2	2		
	10	61304-292-000	BUCHA, FIXAÇÃO, FAROL	2	- 2	- 2	-		~ JR159450
	11	61304-379-690	BUCHA FIXAÇÃO, FAROL	2	-	_	_		KR200001 ~
	11	92000-08025-0A	PARAFUSO, SEX., 8 x 25	_	_	2	_		~ 1516000 ~ 2168500
		93101-08025-0A	PARAFUSO SEX., 8 x 25	2	2	- - 2	2	Y-Y Y-Y	1516001 ~ 2168501 ~
						_		1 1	2100001

**C-1** 

#### Farol



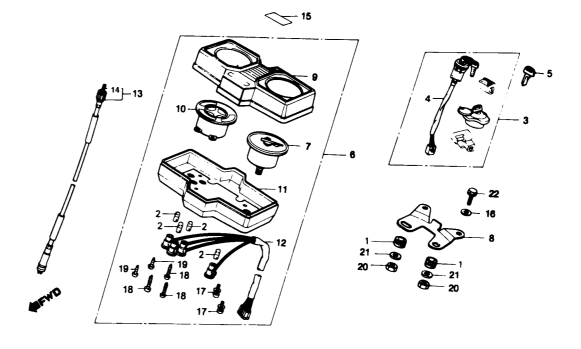


B441--68

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quan AL	tidad ML	TU	Nota	Nº de série			
			93500-05016-0B PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 16				- 2	- 2	- 2	- 2		~ JR159450
		93500-05016-0G	PARAFUSO PHILLIPS, 5 x 16	2	2	_	_		KR200001 ~			
	13	94102-08000	ARRUELA LISA, 8mm		2	2	2					
	14	94111-05000	ARRUELA, PRESSÃO, 5mm	2		-	-		~ JR159450			
				-	2	2	2					
		94111-05700	ARRUELA, PRESSÃO, 5mm	2	-	-	-		KR200001 ~			
	15	94111-08000	ARRUELA, PRESSÃO, 8mm	2	2	2	2					

### C-2 Instrumentos

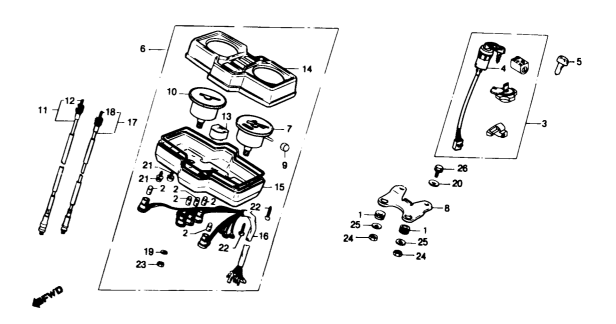
(CG 125; CG ÁLCOOL)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quan AL		Nota	Nº de série
JOGO TRAVAS	1 2 * 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	17245-107-010 34908-397-630 34908-KBB-305 35010-397-630 35010-397-631 35100-441-960 35100-KE2-710 35121-402-811 37100-397-650 37200-397-650 37212-397-630 3761A-397-631 37612-397-631 37612-397-631 44830-KE2-910 44830-KY0-840 4831-KE2-910 44831-KY0-840 87531-397-650 91414-634-000 93893-04010-10 93903-24580 94002-06000-0S 94103-06700 95700-06016-07	BUCHA,BORRACHA.  LÂMPADA, INSTRUMENTOS (12V, 3W)  LÂMPADA, INSTRUMENTOS (12V, 3W)  JOGO TRAVAS.  JOGO TRAVAS.  CONJ. INTERRUPTOR, IGNIÇÃO.  CONJ. INTERRUPTOR, IGNIÇÃO.  CHAVE (TIPO 1)  CONJ. INSTRUMENTOS.  CONJ. VELOCÍMETRO  SUPORTE INSTRUMENTOS.  CONJ. CARCAÇA SUPERIOR, INSTRUMENTOS.  CONJ. CAIXA, INDICADORES PILOTO  CONJ. CARCAÇA, INFERIOR, INSTRUMENTOS.  CONJ. CABO, VELOCÍMETRO  CONJ. CABO, VELOCÍMETRO  CONJ. CABO, VELOCÍMETRO  CONJ. CABO, VELOCÍMETRO  CABO INTERNO, VELOCÍMETRO  CABO INTERNO, VELOCÍMETRO  ETIQUETA, PRECAUÇÃO PARTIDA  ARRUELA, LISA, 6 mm  PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE, 4 x 25.  PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE, 4 x 20.  PORCA, SEX., 6 mm  ARRUELA LISA, 6 mm  PARAFUSO, FLANGE, 6 x 16.	2 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 4 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 - 1 2 2 2 3 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			~ JR159450 KR200001 ~

## C-2.1 Instrumentos

(125 ML; 125 TURUNA)

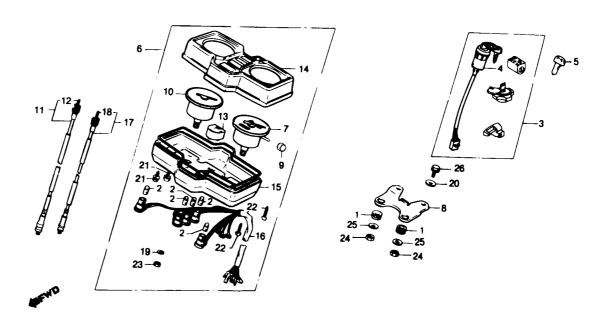


B441-28A

Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Qua CG AL	ntidad . ML		Nota	Nº de	série
JOGO TRAVAS	0.3	1 2 * 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	17245-107-010 34908-397-630 34908-KBB-305 35010-397-631 35100-441-960 35100-KE2-710 35121-402-811 37100-KE2-920 37100-441-931 37200-397-641 37200-397-641 37250-KE2-920 37250-441-931 37260-397-640 37300-397-640 37300-397-641 37300-441-931 37610-397-640 37300-397-641 37617-397-641	BUCHA, BORRACHA  LÂMPADA, INSTRUMENTOS  LÂMPADA, INSTRUMENTOS  JOGO TRAVAS  JOGO TRAVAS  CONJ., INTERRUPTOR, IGNIÇÃO  CHAVE (TIPO 1)  CONJ. INSTRUMENTOS  CONJ. INSTRUMENTOS  CONJ. VELOCÍMETRO  CONJ. VELOCÍMETRO  SUPORTE, INSTRUMENTOS  BOTÃO HODÔMETRO  CONJ. TACÔMETRO  CONJ. TACÔMETRO  CONJ. TACÔMETRO  CONJ. TACÔMETRO  CONJ. CABO, TACÔMETRO  CONJ. CABO, TACÔMETRO  CONJ. MEDIDOR, COMBUSTÍVEL  CONJ. MEDIDOR, COMBUSTÍVEL  CONJ. CARCAÇA SUPERIOR, INSTRUMENTOS  CONJ. CARCAÇA INFERIOR, INSTRUMENTOS  CONJ. FIAÇÃO, INSTRUMENTOS		2 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 5 5 - 1 - 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 1			

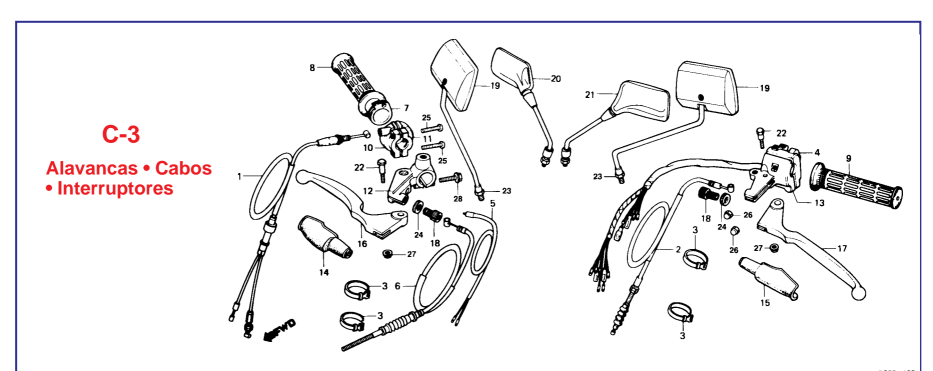


(125 ML; 125 TURUNA)



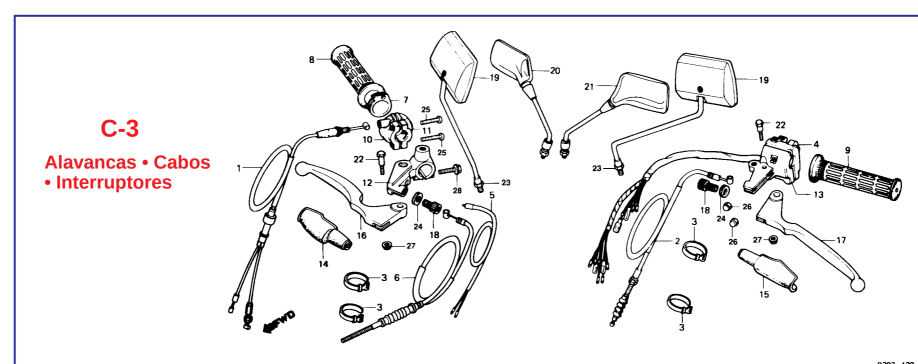
B441-28A

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG	Quan 3 AL	tidade ML	TU	Nota	Nº de série
	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	44830-397-640 44831-397-640 90591-397-630 91414-634-000 93893-04010-10 93903-24580 94001-03000-0S 94103-06700 95700-06016-07	CONJ. CABO, VELOCÍMETRO CABO, INTERNO VELOCÍMETRO ARRUELA, PRESSÃO, 3 mm. ARRUELA LISA, 6 mm PARAFUSO-ARRUELA, 4 x 10. PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE, 4 x 20. PORCA, SEX., 3 mm PORCA, SEX., 6 mm ARRUELA, LISA, 6 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 16.	- - - - -	- - - - -	1 1 1 3 2 4 8 3 2 2 2 2	1 1 3 2 4 8 3 2 2 2 2 2		



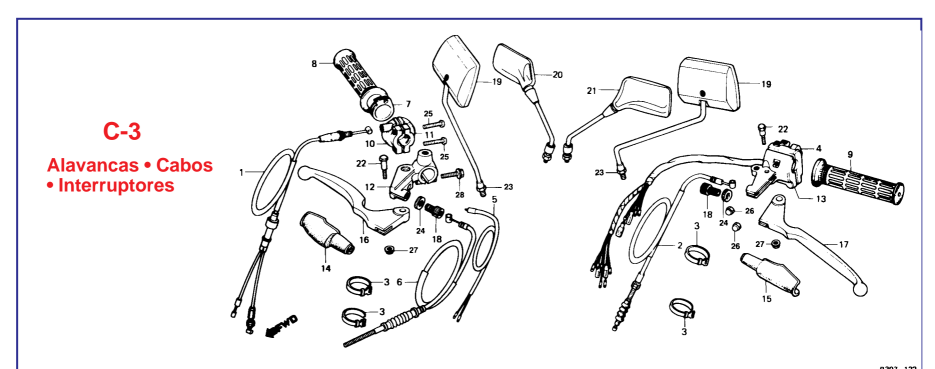
B397	-1	22
------	----	----

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			ntidac ML		Nota	Nº de série
CABO COMP., ACELERADOR	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	17910-397-930 17910-KE2-920 17910-441-890 22170-397-630 22870-441-890 32161-404-000 35210-KE2-910 35210-KE2-920 35210-441-890 35340-401-681 35340-437-660 45450-KE2-770 53141-362-000 53165-397-630 53166-390-780 53167-397-630 53168-166-000 53171-KB7-000 53172-397-630 53172 397-630 53172 397-630	CABO COMP., ACELERADOR. CABO COMP., ACELERADOR. CABO COMP., ACELERADOR. CABO COMP., EMBREAGEM. CABO COMP., EMBREAGEM. PRESILHA B1, FIAÇÃO. INTERRUPTOR, SINALIZADOR. INTERRUPTOR, SINALIZADOR. INTERRUPTOR, SINALIZADOR. CONJ. INTERRUPTOR, FREIO DIANT. CONJ. INTERRUPTOR, FREIO DIANT. CABO COMP., FREIO DIANT. CABO COMP., FREIO DIANT. TUBO INTERNO, MANOPLA DIR. MANOPLA, DIR. MANOPLA, ESQ. CARCAÇA A, ACELERADOR. CARCAÇA INFERIOR, ACELERADOR. SUPORTE, ALAVANCA FREIO DIANT. SUPORTE, ALAVANCA FREIO DIANT. SUPORTE, ALAVANCA EMBREAGEM. SUPORTE, ALAVANCA EMBREAGEM.	1 -4 1 - 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 1 1 4 4 - - - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- - 1 4 - - 1 1 1 1 1 1 - - - 1		HR119639 ~



8397-12	Í
---------	---

Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		uantid AL N	ade 1L TU	Nota	Nº de série
		14	53173-397-630	CAPA, ALAVANCA FREIO DIANT	1	1			~ 1516000
			53176-428-010	CAPA, ALAVANCA FREIO DIANT	1	1			1516001 ~
		15	53174-397 630	CAPA, ALAVANCA EMBREAGEM	1	1			~ 1516000
					-	-	1 -		~ 2168501
			53174 KE2-770	CAPA, ALAVANCA EMBREAGEM	1	- 1	- I 		1516001 ~
					_	_	1 –		2168501 ~
		16	53175-397-630	ALAVANCA COMP., FREIO DIANT	1	1			~ 1516000
			53175-KE2-770	ALAVANCA COMP., FREIO DIANT	1	1			1516001 ~
		17	53178-397-630	ALAVANCA COMP., EMBREAGEM	1	1			~ 1516000
					-	-	1 -		~ 2168500
			53178-KE2-770	ALAVANCA COMP., EMBREAGEM	- 1	- 1	- 1 		1516001 ~
					_	_	1 –		2168501 ~
		18	53192-268-000	PARAFUSO, AJUSTADOR CABO	2	2	1 1		
		19	88110-441-930	CONJ. ESPELHO RETROVISOR	2	2			
					-	_	2 –		~ 2155700
		20	88110-441-890	CONJ. ESPELHO RETROVISOR DIR.	-	_	1 –		2155701 ~ HR103040
					-	-	- 1		
			88110-KE2-720	CONJ. ESPELHO RETROVISOR DIR	-	-	1 –		HR103041 ~
		*	88210-KE2 720	CONJ. ESPELHO RETROVISOR DIR	1	1	1 –		
					-	_	- 1		2155701 ~ HR103040
		21	88120-441 890	CONJ. ESPELHO RETROVISOR ESQ	-	-	1 –		
					-	-	- 1		HR103041 ~
			88120-KE2-720	CONJ. ESPELHO RETROVISOR ESQ	-	-	1 –		
		*	88120-KE2-720	CONJ. ESPELHO RETROVISOR ESO	1	1			



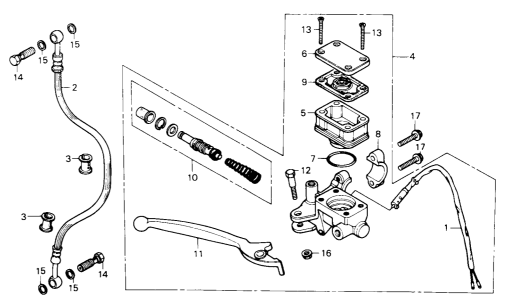
D	•	9,	_	,	_

Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quar AL	ntida ML	de _ TU	Nota	Nº de série
		22	90113-422-000	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO ALAVANCA	. 2	2	- 1	- -		~ JR119387 ~ JR107674
			90114-397-910	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO ALAVANCA	-	2	- 1	- -		JR119388 ~ JR107675 ~
		*23 24	90314 329 000 90321-315-670	PORCA ESPELHO RETROVISOR PORCA, FIXAÇÃO	. 2	2	1	1		
		25 26	93500-05022-0G 94021-05070-0S	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 22 PORCA CEGA, 5 mm	. 2	2				
		27 28	94050-06000 95700-06025-07	PORCA FLANGE, 6 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 25		2 1	- -	-		



#### Cilindro mestre do freio dianteiro

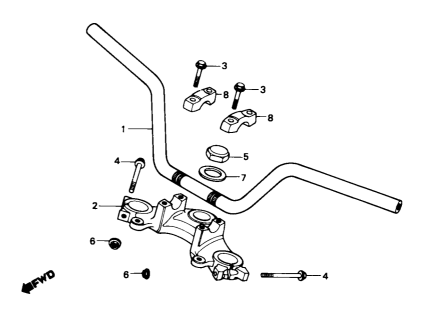
(125 ML; 125 TURUNA)



B166-14

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG		tidac ML		Nota	Nº de série
CONJ. INTERRUPTOR FREIO DIANT0,2 • RESERVATÓRIO. ÓLEO	1	35340-401-681	CONJ. INTERRUPTOR, FREIO DIANT	-	-	1	- 1		~ HR107498
CONJ. MANGUEIRA, FREIO DIANT0,3		35340-437-660	CONJ. INTERRUPTOR, FREIO DIANT.	_	_	1	1		HR107499 ~
CONJ. CILINDRO MESTRE	2	45126-KE2-920	CONJ. MANGUEIRA, FREIO DIANT.	_	_	1	_		~ 2141004
DIAFRAGMA0,1		45126-KE2-921	CONJ. MANGUEIRA, FREIO DIANT.	_	_	1	_	N-Y	2141005 ~
ALAVANCA DIR., FREIO		45126-441-890	CONJ. MANGUEIRA, FREIO DIANT	-	_	_	1		~ 3116022
JOGO CILINDRO MESTRE0,4		45126-441-891	CONJ. MANGUEIRA, FREIO DIANT.	_	-	_	1	N-Y	3116023 ~
	3	45146-371-000	BUCHA, MANGUEIRA FREIO	_	_	2	2		
	4	45500-397-641	CONJ. CILINDRO MESTRE	_	_	1	1		
	5	45511-166-006	RESERVATÓRIO, ÓLEO		_	1	1		
	6	45513-397-640	TAMPA COMP., RESERVATÓRIO ÓLEO	-	-	1	1		
	7	45516-166-006	ANEL VEDAÇÃO, 26,7 x 2,4	-	-	1	1		
	8	45517-166-006	SUPORTE, CILINDRO MESTRE	-	-	1	1		
	9	45520-166-016	DIAFRAGMA	-	-	1	1		
	10	45530-166-305	JOGO CILINDRO MESTRE	-	-	1	1		
	11	53175-166-003	ALAVANCA DIR., FREIO	-	-	1	1		
	12	90114-166-006	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO ALAVANCA	-	-	1	-		~ JR108549
			~	-	-	-	1		
		90114-KE2-780	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO ALAVANCA	-	-	1	-		JR108550 ~
	13	90137-422-006	PARAFUSO, PHILLIPS, 4 x 35	-	-	4	4		
	14	90145-961-000	PARAFUSO, CONEXÃO, 10 x 22	-	-	2	-		~ 2163415
				-	-	_	2		~ 3123661
		90145-961-010	PARAPUSO, CONEXÃO, 10 x 22	-	-	2	_	N-Y	21153416 ~
				-	-	-	2	N-Y	3123662 ~
	15	90545-300-000	ARRUELA, PARAFUSO CONEXÃO	-	-	4	4		
	16	94050-06000	PORCA, FLANGE, 6 mm		-	I	I		
	17	95700-06025-07	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 25	-	-	2	2		

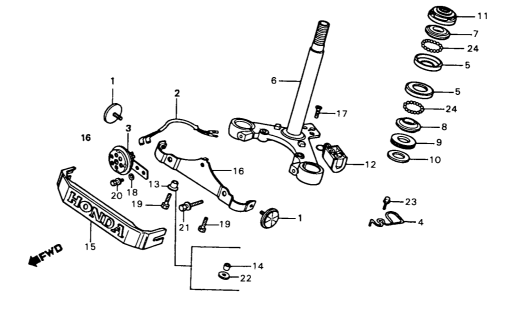
C-5
Guidão • Mesa superior



GUIDÃO	Item de serviço T.M.O.
4	GUIDÃO

# C-6 Coluna de direção • Buzina

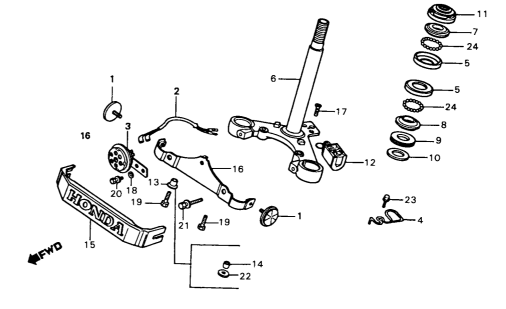
(CG 125; CG ÁLCOOL)



ltem de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quant AL			Nota	N° de série
Item de serviço  SUB-FIAÇÃO, BUZINA  • SUPORTE DIANTEIRO BUZINA COMP  • TRAVA, GUIDÃO PISTA, ESFERAS SUPERIOR(UMA OU TODAS)  • PISTA, CÔNICA ESFERAS INFERIOR COLUNA COMP., DIRECÃO  • PORCA COMP., COLUNA DIREÇÃO	0,2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	33741-428-671 38105-KE2-910 38110-397-630 38110-397-631 45465-KE2-700 50301-041-000 53200-397-630 53211-028-000 53211-028-010 53212-030-000 53212-030-010 53214-001-010 53215-001-000	Descrição  REFLETOR LAT. DIANT. SUB-FIAÇÃO, BUZINA. BUZINA COMP. BUZINA COMP. GUIA, CABO FREIO DIANT. PISTA, ESFERAS SUPERIOR. COLUNA DIREÇÃO COMP. PISTA, CÔNICA ESFERAS SUPERIOR. PISTA, CÔNICA ESFERAS SUPERIOR. PISTA, CÔNICA ESFERAS INFERIOR. PODE ARRUELA, VEDADOR. PORCA COMP., COLUNA DIREÇÃO.	2 1 1 1 1 2				Y-Y	~ 1436146 1436147 ~ 1516001 ~ ~ 1478352 1478353 ~ ~ 1478014 1478015 ~
		11 12 13 14 15 16 17	53220-397-630 53600-086-007 61101-441-000 61101-KE2-900 87120-397-630 87130-397-630 90164-028-000 90563-355-000	PORCA COMP., COLUNA DIREÇAO  TRAVA, GUIDÃO  BUCHA, 6 x 4  BUCHA, ESPAÇADORA  EMBLEMA DIANT  SUPORTE DIANT  PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 6 x 12  ARRUELA LISA, 6 mm	1 2 2 1 1 2	1 1 2 2 1 1 2	- - - - - -	- - - - -		~ 1462420 1462421 ~
		19 20 21	92000-06012-0A 93101-06012-0A 93481-06012-00 93481-08035-00	PARAFUSO SEX., 6 x 12 PARAFUSO SEX., 6 x 12 PARAFUSO-ARRUELA, 6 x 12 PARAFUSO-ARRUELA, 8 x 35	2 2 1 2	2 2 1 2	- - -	-		~ 1505792 1505793 ~ 



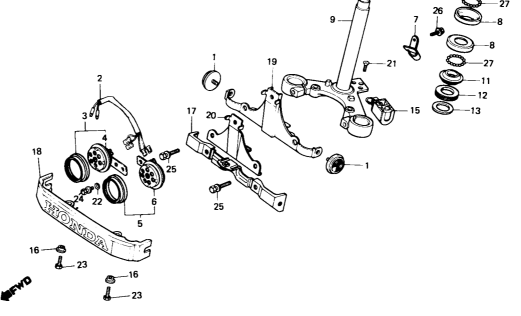
(CG 125; CG ÁLCOOL)



ltem de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Qua AL	ntida . M	ade IL TU	Nota	Nº de série
		22 23 24	94101-06000 95700-06016-00 96211-06000	ARRUELA USA, 6 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 16 ESFERA, AÇO #6 (3/16)	1	2 1 42	<u>2</u> .	 		1462421 ~ 1516001 ~

C-6.1
Coluna de direção • Buzina

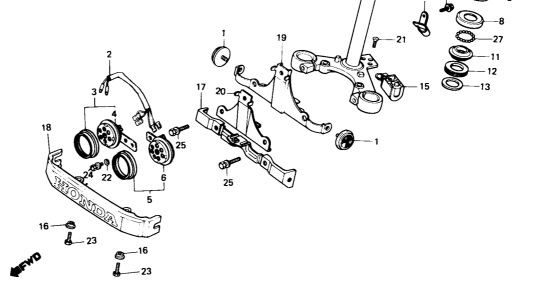
(125 ML; 125 TURUNA)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
SUB-FIAÇÃO, BUZINA  • SUPORTE DIANT. BUZINA COMP.  • TRAVA, GUIDÃO		1 2 3	33741-428-671 38105-KE2-920 38110-KE2-920	REFLETOR LAT. DIANT.  SUB-FIAÇÃO, BUZINA.  CONJ. BUZINA (AGUDO)	1 -		
PISTA, ESFERAS SUPERIOR(UMA OU TODAS)	0,9	4 5	38110-441-930 38110-441-931 38120-KE2-920	BUZINA COMP. (AGUDO) BUZINA COMP. (AGUDO) CONJ. BUZINA (GRAVE)	1 1 -	Y-Y	~ 3118629 3118630 ~
PISTA, CONICA ESFERAS INFERIOR COLUNA COMP., DIREÇÃO	1,2	6 7	38120-441-930 38120-441-931 45467-KE2-920	BUZINA COMP. (GRAVE) BUZINA COMP. (GRAVE) PRESILHA, MANGUEIRA FREIO	1	Y-Y	~ 3118629 3118630 ~
PORCA COMP., COLUNA DIREÇÃO		8 9 10	50301-041-000 53200-397-630 53211-028-000	PISTA, ESFERAS SUPERIOR COLUNA DIREÇÃO COMP PISTA CÔNICA, ESFERAS SUPERIOR	2 2 1 1		~ 2158960
		10	53211-028-010	PISTA CÔNICA, ESFERAS SUPERIOR	1 1 1 -	N-Y N-Y	~ 2138400 ~ 3122246 2158961 ~ 3122247 ~
		11	53212-030-000	PISTA CÔNICA, ESFERAS INFERIOR	1 <del>-</del> 1		~ 2159380 ~ 3122386
		10	53212-030-010 53214-001-010	FISTA CÔNICA, ESFERAS INFERIORVEDADOR, COLUNA DIRECÃO	1 - 1	N-Y N-Y	2159381 ~ 3122387 ~
		12 13 14	53215-001-000 53220-397-630	ARRUELA, VEDADOR			
		15 16 17	53600-086-007 61101-441-000 64213-441-890	TRAVA, GUIDÃO BUCHA, 6 x 4 SUPORTE B. VISOR DIANT.	1 1 2 -		
			2.2.0 070				

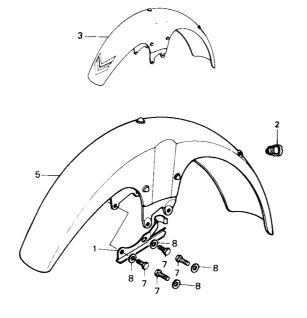
C-6.1
Coluna de direção • Buzina

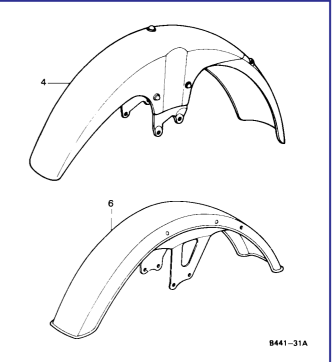
(125 ML; 125 TURUNA)



Item de serviço T.M.O.	Ref. N° da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
	18 87120-397-640 19 87130-KE2-920 20 87130-441-890 21 90164-028-000 22 90563-355-000 23 92000-06012-0A 93101-06012-0A 24 93481-06012-00 25 93481-08035-00 26 95700-06012-00 27 96211-06000	EMBLEMA DIANT.  SUPORTE DIANT.  PARAFUSO, CABEÇA CHATA, 6 x 12  ARRUELA LISA, 6 mm.  PARAFUSO, SEX., 6 x 12  PARAFUSO, SEX., 6 x 12  PARAFUSO-ARRUELA, 6 x 12  PARAFUSO-ARRUELA, 8 x 35  PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12  ESFERA, AÇO #6 (3/16)	1 - 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1	Y-Y	~ 2165530

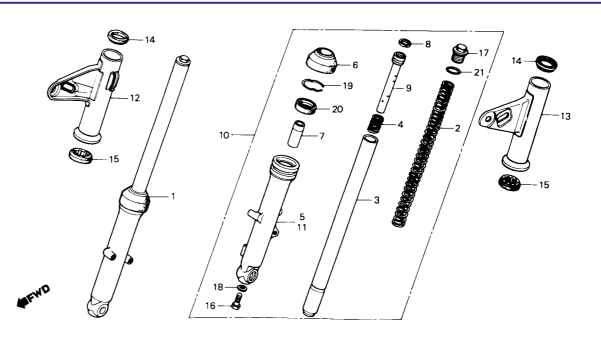
C-7
Paralama dianteiro





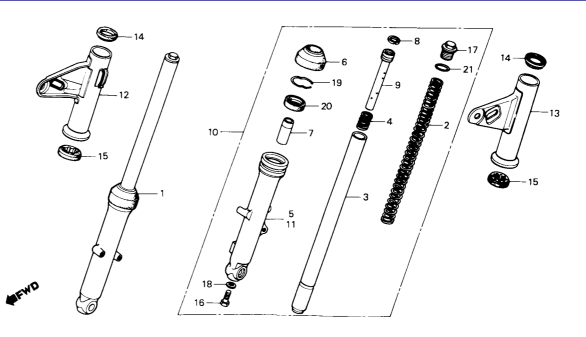
Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantid AL N		TU	Nota	N° de série
CONJ. PARALAMA DIANTEIRO	0,2	1	45128-KE2-920	PRESILHA, MANGUEIRA FREIO	_	_	1	1		
		2	45451-471-000	GUIA, CABO	1	1	1	1		
		3	61110-KE2-910ZA	CONJ. PARALAMA DIANT. *R-110-BR*	1	_	_	_		1412001 ~ 1463000
					_	1	_	_		4100001 ~ 4100400
			61110-KE2-910ZB	CONJ. PARALAMA DIANT. *NH- 111 -BR*	1	-	_	_		1412001 ~ 1463000
					_	1	_	_		4100001 ~ 4100400
			61110-KE2-910ZC	CONJ. PARALAMA DIANT. * PB-131 -BR*	1	_	_	_		1412001 ~ 1463000
					_	1	_	_		4100001 ~ 4100400
		4	61100-441-930ZC	PARALAMA DIANT. COMP., *R-105-BR*	_	_	_	1		3116001 ~ 3121100
			61100-441-930ZD	PARALAMA DIANT. COMP., *PB-107C-U-BR*	-	_	_	1		3116001 ~ 3121100
		5	61100-KE2-770ZA	PARALAMA DJANT. COMP., *R-144*	1	_	_	_		1463001 ~ 1516000
					-	1	_	_		4100401 ~
			61100-KE2-770ZB	PARALAMA DIANT. COMP. *NH-159*	1	_	_	_		1463001 ~ 1516000
			61100-KE2-770ZC	PARALAMA DIANT. COMP. *PB-157*	1	_	_	_		1463001 ~ HR14383
			61100-KE2-770ZD	PARALAMA DIANT. COMP. *NH-42M-C/NH-105*	_	_	_	1		3121101 ~
			61100-KE2-770ZE	PARALAMA DIANT. COMP. *R-142/NH-105*	-	_	_	1		3121101 ~
			61100-KE2-770ZG	PARALAMA DIANT. COMP. *NH-138*	1	_	_	_		1516001 ~ JR15945
			61100-KE2-770ZH	PARALAMA DIANT, COMP. *R-142*	1	1	_	_		1516001 ~
			61100-KE2-770ZF	PARALAMA DIANT. COMP. *NH-1*	1	_	_	_		JR10001 ~
			61100-KE2-770ZM	PARALAMA DIANT. COMP. *NH-42M-C*	1	_	_	_		KR200001 ~
		6	61100-397-630	PARALAMA DIANT. COMP	_	_	1	_		
		7	92000-06016-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 16	4	4	_	_		~ 1516000
					_	_	4	_		~ 2168500
					-	_	_	4		
			93101-06016-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 16	4	4	_	_	Y-Y	1516001 ~
				•	_	_	4	4	Y-Y	2168501 ~
		8	94101-06000	ARRUELA LISA, 6 mm	4	4	4	4		

C-8
Garfo dianteiro



Item de serviço T.N	Л.О.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição			idade ML		Nota	Nº de série
CONJ. GARFO DIANT(ADICIONAR 0,1 POR UNIDADE)	0,4	1	51400-397-630 51400-397-640	CONJ. GARFO DIANT. DIRCONJ. GARFO DIANT. DIR.	1	1	- 1	_		~ JR138900 ~ JR112834
MOLA, GARFO DIANT	0.2		51400-441-930	CONJ. GARFO DIANT. DIR	_	_	_	1		31(112001
CILINDRO INTERNO, GARFO DIANT	0,6		51400-KE2-910	CONJ. GARFO DIANT. DIR	1	_	_	_		JR138901 ~
(ADICIONAR 0,3 POR UNIDADE)			51400-KE2-920	CONJ. GARFO DIANT. DIR	_	_	1	_		JR112835 ~
<ul> <li>CAPA, GARFO DIANT.</li> </ul>		2	51401-383-722	MOLA, GARFO DIANT		2	2	2		
(ADICIONAR 0,1 POR UNIDADE)		3	51410-383-723	CILINDRO INTERNO, GARFO DIANT	2	2	-	-		~ 1479943
CILINDRO EXT. INF., GARFO DIANT (ADICIONAR 0,3 POR UNIDADE)	0, /				-	-	2	_		~ 2159335
RETENTOR OLEO, 27 x 39 x 10.5					-	-	-	2		~ 3122186
(ADICIONAR 0,3 POR UNIDADE)			51410-383-724	CILINDRO INTERNO, GARFO DIANT	2	2	-	-	N-Y	1479944 ~ JR138900
(NOIGIGIWAR 0,3 FOR GINDADE)					-	-	2	-	N-Y	2159336 ~ JR112834
					-	-	-	2	N-Y	3122187 ~
			51410-397-770	CILINDRO INTERNO, GARFO DIANT	2	-	-	-		JR138901 ~
					-	-	2	-		JR112835 ~
		4	51412-383-721	MOLA, BATENTE GARFO DIANT.	2	2	2	2		
		5	51421-397-630	CILINDRO EXT. INFERIOR DIR., GARFO DIANT	1	1	-	-		~ JR138900
			51421-397-641	CILINDRO EXT. INFERIOR DIR., GARFO DIANT	_	_	I	-		~ JR112834
			51421-441-930	CILINDRO EXT. INFERIOR DIR., GARFO DIANT	- 1	-	-	ı		ID120001
			51421-KE2-910 51421-KE2-920	CILINDRO EXT. INFERIOR DIR., GARFO DIANT CILINDRO EXT. INFERIOR DIR., GARFO DIANT	ı	-	1	-		JR138901 ~ JR112835 ~
		6	51421-822-920	GUARNICÃO, GARFO DIANT		2	2	2		JK112035 ~
		7	51432-383-721	VEDADOR INFERIOR, ÓLEO		2	2	2		
		8	51437-383-721	ANEL, PISTÃO		2	2	2		
		9	51470-383-723	TUBO, INFERIOR INTERNO.		2	2	2		
		,	3 0 000 720		_	-	_	-		

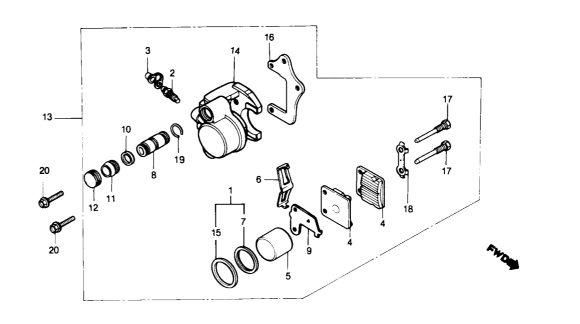
C-8
Garfo dianteiro



ltem de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quan AL			Nota	N° de série
		10	51500-397-630	CONJ. GARFO DIANT. ESQ	1	1	_	_		~ JR138900
			51500-397-640	CONJ. GARFO DIANT. ESQ	-	_	1	-		~ JR112834
			51500-441-930	CONJ. GARFO DIANT. ESQ.	-	-	-	1		
			51500-KE2-910	CON.I. GARFO DIANT. ESQ.	1	-	-	-		JR138901 ~
			51500-KE2-920	CONJ. GARFO DIANT. ESQ.	-	-	1	-		JR112835 ~
		11	51521-397-630	CILINDRO EXT. INFERIOR ESQ., GARFO DIANT	1	1	-	-		~ JR138900
			51521-397-640	CILINDRO EXT. INFERIOR ESQ., GARFO DIANT	-	-	1	-		~ JR112834
			51521-441-930	CILINDRO EXT. INFERIOR ESQ., GARFO DIANT	-	-	-	1		
			51 521-KE2-910	CILINDRO EXT. INFERIOR ESQ., GARFO DIANT	1	-	-	-		JR138901 ~
			51 521-KE2-920	CILINDRO EXT. INFERIOR ESQ., GARFO DIANT	-	-	1	-		
		12	51602-KE2-910	CAPA, GARFO DIANT. DIR	1	1	-	-		
			51602-397-640	CAPA, GARFO DIANT. DIR	-	-	1	-		
			51602-441-890	CAPA, GARFO DIANT. DIR	-	-	-	1		
		13	51606-KE2-910	CAPA, GARFO DIANT. ESQ	1	1	-	-		
			51606-397-640	CAPA, GARFO DIANT. ESQ	_	-	1	-		
			51606-441-890	CAPA, GARFO DIANT. ESQ	_	-	-	1		
		14	51621-397-630	COXIM SUPERIOR, GARFO DIANT	2	2	2	2		
		15	51622-397-710	COXIM INFERIOR, GARFO DIANT.	2	2	2	2		
		16	90116-383-721	PARAFUSO, ALLEN, 8 mm	2	2	2	2		
		17	90123-383-721	PARAFUSO, GARFO DIANT.	2	2	2	2		
		18	90544-283-000	ARRUELA, ESPECIAL, 8 mm	2	2	2	2		
		19	90601-383-721	TRAVA, RETENTOR ÓLEO	2	2	2	2		
		20	90756-149-841	RETENTOR ÓLEO, 27 x 39 x 10,5	2	2	2	2		
		21	91256-383-721	ANEL VEDAÇÃO, 17,8 x 2,4	2	2	2	2		
l .										

# C-9 Cáliper do freio dianteiro

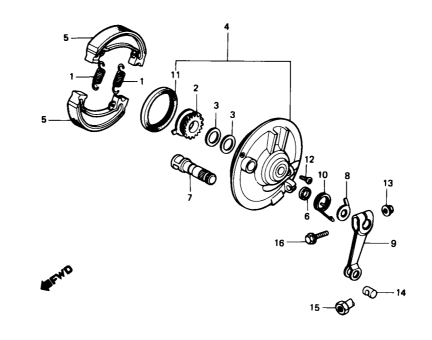
(125 ML; 125 TURUNA)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		ntidade ML		Nota	Nº de	série
PASTILHA COMP. 0,2  • JOGO PASTILHA  • SUPORTE PISTÃO 0,4 (INCLUI PEÇA RELATIVA)  • CÁLIPER COMP. CONJ. CALIPER DIR. 0,3	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	06451-961-405 43352-568-003 43353-461-771 45105-166-007 45107-440-950 45108-166-006 45109-961-006 45115 443-870 45116-GE3-601 45132-397-640 45133-166-016 45134-GE3-601 45201-397-641 45201-397-641 45201-397-641 45215-166-006 45215-166-006 45218-166-006 95700-08025-00	JOGO, RETENTOR PISTÃO PARAFUSO, SANGRIA TAMPA, SANGRIA PASTILHA COMP. PISTÃO. MOLA, PASTILHA RETENTOR, PÓ. PINO DESLIZANTE CALÇO ANEL CAPA, PINO. TAMPÃO, VEDAÇÃO CONJ. CÁLIPER DIR. CÁLIPER COMP. RETENTOR PISTÃO SUPORTE PINO SUPORTE ARRUELA, ESPECIAL TRAVA ARRUELA CÔNICA PRESSÃO. PARAFUSO, FLANGE, 8x25		1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 2 1 1 2	1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2			

C-10
Espelho do freio dianteiro

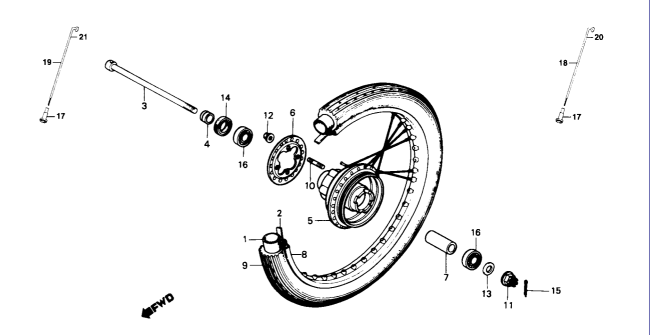
(CG 125; CG ÁLCOOL)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Qu CG A	iantida AL M	Nota	N° de série
ENGRENAGEM COMP., VELOCÍMETRO	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	43151-329-000 44804-397-631 44809-402-000 45010-KE2-910 45120-KB7-005 43120-444-000 45134-250-000 45141-397-631 45145-KE2-910 43145-397-630 45145-397-631 45435-121-010 91251-121-000 93700-05020-0A 94050-06000 95015-32001 95015-42000 95700-06035-00	MOLA, SAPATA FREIO ENGRENAGEM COMP., VELOCÍMETRO ARRUELA, ENGRENAGEM VELOCÍMETRO ESPELHO COMP., FREIO DIANT SAPATA COMP., FREIO SAPATA COMP., FREIO RETENTOR, PÓ EXCÊNTRICO, ACIONAMENTO FREIO DIANT INDICADOR, FREIO DIANT INDICADOR, FREIO DIANT INDICADOR, FREIO DIANT INDICADOR, FREIO DIANT MOLA, RETORNO VARETA FREIO RETENTOR, ÓLEO, 47x60x7 PARAFUSO, PHILLIPS, 5x20 PORCA, FLANGE, 6mm ARTICULAÇÃO B, VARETA FREIO PORCA B, AJUSTE PARAFUSO, FLANGE 6x35	2 1 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - 1 11 - 2 2 - 2 11 - 1 11 - 1 11 - 1 11 - 1 11 - 1 11 - 1	Y-Y	~ 1464110 1464111 ~ ~ 1464110 1464111 ~

# C-11 Roda dianteira

(CG 125; CG ÁLCOOL)

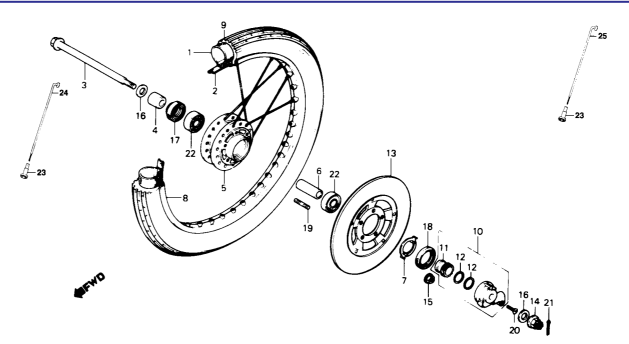


Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			idade ML		Nota	Nº de	série
CÂMARA, AR	1,0	1	42712-168-004	CÂMARA, AR (2.75/3.00/3.60-18)	1	1	_	_			
PNEU DIANT.		2	42713-401-681	PROTETOR, CÂMARA AR	1	1	_	_			
EIXO, RODA DIANT		3	44301-098-010	EIXO, RODA DIANT.	1	1	_	_			
ESPAÇADOR, EIXO DIANT		4	44311-397-630	ESPAÇADOR LAT. RODA DIANT	1	1	_	_			
ROLAMENTO, RADIAL ESFERAS, 6301Z		5	44601-397 630	CUBO COMP., RODA DIANT	1	1	_	_			
(ADICIONAR 0,1 POR UNIDADE)		6	44610-397-630	FLANGE, RAIO RODA DIANT	1	1	_	_			
CUBO COMP., RODA DIANT		7	44620-397 630	ESPAÇADOR, EIXO DIANT	1	1	_	_			
ARO, RODA DIANT.	2,4	8	44701-397-630	ARO, RODA DIANT	1	1	_	_			
RETENTOR ÓLEO, 21 x 37 x 7		9	44711 441-971	PNEU DIANT.	1	1	_	_			
		10	90135-107-720	PRISIONEIRO, 6 x 28	4	4	_	_			
		11	90305-051-000	PORCA, EIXO RODA, 12 mm	1	1	_	_			
		12	90352-122-003	PORCA, FLANGE, 6 mm	4	4	_	_			
		13	90528-229-000	ARRUELA, 12,5 mm	2	2	_	_			
		14	90755-229-003	RETENTOR ÓLEO, 21 x 37 x 7	1	1	-	_			
		15	94201-30250	CUPILHA, 3,0 X 25	1	1	_	_			
		16	96120-63010-10	ROLAMENTO, RADIAL ESFERAS, 6301Z	2	2	_	_			
		*17	97000-45200	NIPPLE	36	36	_	_			
		*18	97228-52165-10	RAIO B, 9 x 162,5	9	9	_	_			
		*19	97252-52237-10	RAIO B, 9 x 198,5	9	9	_	_			
		*20	97326-52237-10	RAIO B, 9 x 198,5	9	9	_	_			
		*21	97715-52164-10	RAIO B, 9 x 162	9	Q					

#### C-11.1

### Roda dianteira • Disco do freio dianteiro

(125 ML; 125 TURUNA)



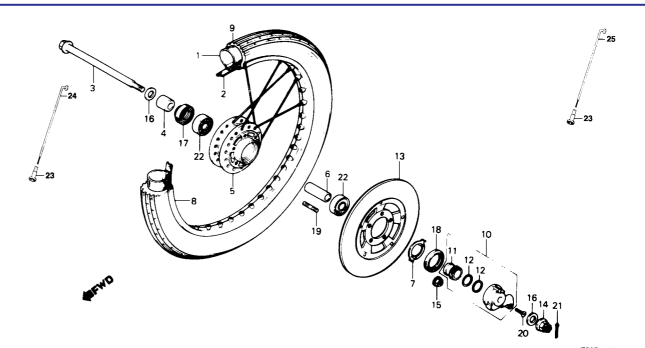
B397	-1	2
------	----	---

	Ref. Nº da peça Nº	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
CÂMARA, AR	1 42712-168-004 2 42713-401-681 3 44301-098-010 4 44311-046-000 5 44601-397 640 44601-KE2-780 6 44620-400-000 7 44680 410-000 8 44701-397-640 9 44711-441-971 10 44806-399-701 11 44806-399-701 12 44806-399-701 13 45120-441-010 14 90305-051-000 15 90352-122-003 90301-473-003 16 90528-229-000 17 91252-030-003 18 91258-410-013 19 92700-06032-18	CÅMARA, AR (2.75/3.00/3.60-18) PROTETOR, CÅMARA AR EIXO, RODA DIANT ESPAÇADOR LAT., RODA DIANT. CUBO, RODA DIANT  ESPAÇADOR, EIXO DIANT PRENDEDOR, CAIXA ENGRENAGEM. ARO, RODA DIANT PNEU DIANT PNEU DIANT CONJ. CAIXA, ENGRENAGEM VELOCÍMETRO. ENGRENAGEM VELOCÍMETRO ARRUELA, ENGRENAGEM VELOCÍMETRO. DISCO COMP., FREIO DIANT PORCA, EIXO RODA, 12 mm PORCA, FLANGE, 6 mm  PORCA, FLANGE, 6 mm  ARRUELA, 12,5 mm RETENTOR PÓ, 40 x 50 x 5 PRISIONEIRO, 6 x 32	1 5 5 5 2 2		~ 2155700 ~ 3121100 2155701 ~ 3121101 ~ ~ 2155700 ~ 3121100 2155701 ~ 3121101 ~



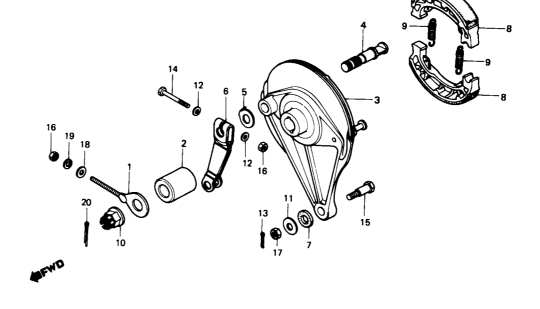
### Roda dianteira • Disco do freio dianteiro

(125 ML; 125 TURUNA)



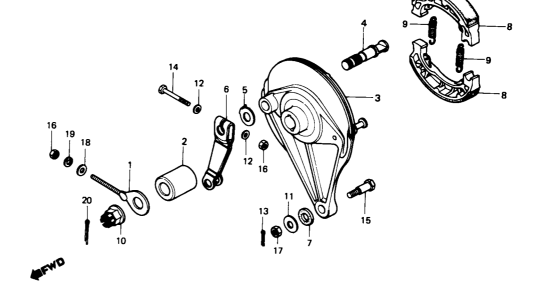
Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CC	Qua 3 AL	ntidad ML	de TU	Nota	Nº de sé	érie
Item de serviço	T.M.O.	20 21 22 *23 *24 *25	Nº da peça  93700 05016-0A 94201-30250 96120-63010-10 97000-35100 97226-42234-10 97550-42233-10	PARAFUSO, CABEÇA ABAULADA, 5 x 16	- - - -	  	1 1 2 36	1 1 2 36 18		Nº de sé	

C-12
Espelho do freio traseiro



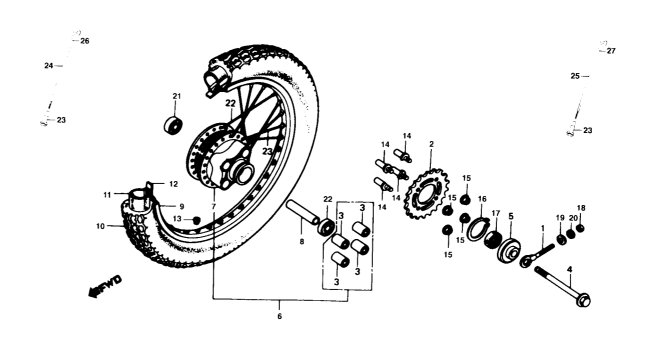
Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantida AL M		Nota	N° de série
ESPELHO COMP., FREIO TRAS0,5 (INCLUI PEÇA RELATIVA)	1 2	40543-397-000 42313-397-910	AJUSTADOR, CORRENTE TRANSMISSÃO ESPAÇADOR LAT., ESPELHO FREIO TRAS	1 1	1 1	l 1 l 1		
SAPATA COMP., FREIO     (UMA OU TODAS)	3	43100-441-970	ESPELHO COMP., FREIO TRAS.	-	- '	l – - 1		~ 2155700 ~ 3121100
BRAÇO, FREIO TRAS0,1		43100-KE2-910	ESPELHO COMP., FREIO TRAS.	1	1 -			
				_		l – - 1		2155701 ~ 3121101 ~
	4	43141-107-010	EXCÊNTRICO, ACIONAMENTO FREIO TRAS	1	1 -	- – 1		~ 1457091
				_		- 1		
		43141-KE2-910	EXCÊNTRICO, ACIONAMENTO FREIO TRAS	1 –	1 -	- – I –	N-Y N-Y	1457092 ~
	5	43145-096-650	INDICADOR, DESGASTE FREIO TRAS.	1	1 -	 1		~ 1457091
				_		- 1		
		43141-KE2-910 43145-KE2-780	INDICADOR, DESGASTE FREIO TRASINDICADOR, DESGASTE FREIO TRAS	1 1	1 -	- – I 1	N-Y	1457092 ~
	4	43410-439-000	BRACO, FREIO TRAS.	- 1	- ·	l –	N-Y	~ 1516000
	6	43410-439-000	DRAÇO, FREIO IRAS.	-		 I -		~ 2168500
		43410-KE2-710	BRAÇO, FREIO TRAS.	- 1	1 -	- 1 - –		1516001 ~ JR159450
		43410-KE2-720	BRAÇO, FREIO TRAS	- 1	-	l –		2168501~ KR200001~
	7	43434-286-000	BORRACHA AMORTECEDORA, BRAÇO FREIO	1	1	- – I 1		KR200001 ~

C-12
Espelho do freio traseiro



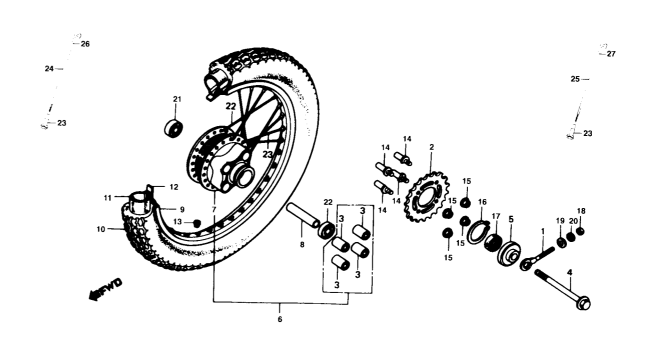
Item de serviço	T.M.O.	Ref. № da peça N°	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
		8 45120-096-651	SAPATA COMP., FREIO	2 2 2 2		
		45120-096-652	SAPATA COMP., FREIO			
		9 45133-028-000	MOLA, SAPATA FREIO			
		10 90305-401-680	PORCA, EIXO RODA, 14 mm			
		11 90524-030-000	ARRUELA LISA, 8 mm			
		12 90525-001-000	ARRUELA, BRAÇO FREIO			~ JR159450
		,0020 00. 000	, unice Edi, biving of the local minimum and a second seco	- 2 2 2		
		13 90701-397-910	CUPILHA, 20 x 15	1 1 1 1		
		14 92000-06036-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 36	1 1 1 1		
		95700-06035-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 35			KD200001
		15 92811-10000	PARAFUSO A, SEX., 8 x 30, 5			
		16 94001-06000-0S	PORCA, SEX., 6 mm			
		17 94001-08000-0S	PORCA, SEX., 8 mm			
		18 94101-06000	ARRUELA LISA, 6mm			
		19 94111-06000	ARRUELA, PRESSÃO, 6mm			
		20 94201-30250	CUPILHA, 3,0 x 25	1 1 1 1		
		71201 30200	001 121 IV. 0,0 X 20			

C-13
Roda traseira



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantida AL M		Nota	Nº de série
COROA, TRANSMISSÃO	1 2 3 4 5 6 * 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	40543-397-000 41201-397-630 41241-222-000 42301-401-680 42305-397-910 42610-397-000 42611-397-630 42611-397-630 42611-397-630 42701-397-631 42701-437-970 42711-397-631 42711-441-971 42712-168-004 42713-401-661 42717-310-000 90128-391-000 90308-357-000 9064-216-000 91257-230-003 94001-06000-0S 94101 06000	AJUSTADOR, CORRENTE TRANSMISSÃO COROA, TRANSMISSÃO (43D) BUCHA AMORTECEDORA, COROA EIXO, RODA TRAS ESPAÇADOR LAT., RODA TRAS. CUBO COMP., RODA TRAS.  CUBO COMP., RODA TRAS. (COM BUCHA). CUBO COMP., RODA TRAS. (SEM BUCHA).  ESPAÇADOR, EIXO TRAS. ARO, RODA TRAS. ARO, RODA TRAS. PNEU TRAS. PNEU TRAS. PNEU TRAS. CÂMARA, AR (27.5/3.00/3.60-18). PROTETOR, CÂMARA AR. TAMPA, VEDAÇÃO PARAFUSO, FIXAÇÃO COROA PORCA, FLANGE, 10 mm. ANEL ELASTICO, 58 mm. RETENTOR ÓLEO, 28 x 42 x 7 PORCA, SEX., 6 mm. ARRUELA LISA, 6 mm.	1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 4 1 1 - 1 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~ 2155700 ~ 3121100 2155701 ~ 3121101 ~

C-13
Roda traseira

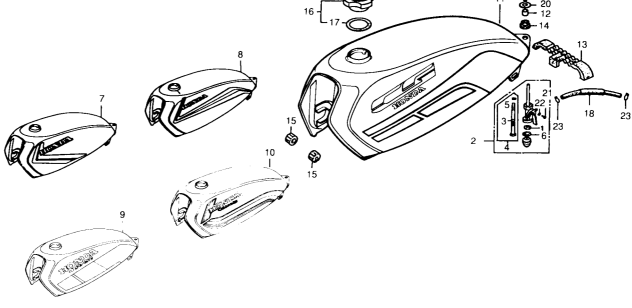


Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG	Quan AL	tidad ML	e TU	Nota	Nº d€	e série
	21 22 4 *23 *24 4 *25 *26	94111-06000 96140-62020 10 96140-63020-10 97000-35100 97280-42184-10 97280-52180-10 97491-42183-10 97491-52179-10	ARRUELA, PRESSÃO, 6 mm ROLAMENTO, RADIAL ESFERAS, 6202 ROLAMENTO, RADIAL ESFERAS, 6302 NIPPLE RAIO B, 10 x 172 RAIO B, 9 x 170 RAIO B, 10 x 171,5. RAIO B, 9 x 169,5	1 36 18 - 18	18		1 1 1 36 - 18 - 18			

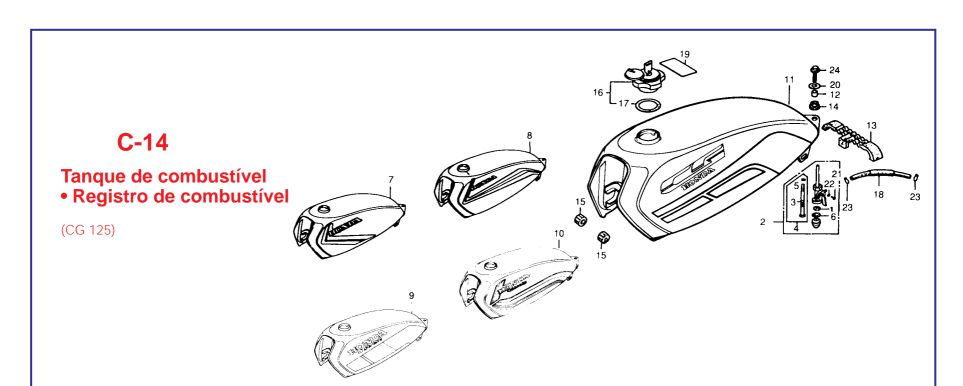


Tanque de combustível
• Registro de combustível

(CG 125)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Qua CG Al	intidad ML		Nota	N° de série
CONJ. REGISTRO, COMBUSTÍVEL	1	16173-001-004	ANEL, VEDAÇÃO	1 -		_		
TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	2	16950-397-630	CONJ., REGISTRO, COMBUSTÍVEL	1 -		_		
JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL0,3	3	16952-195-701	TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	1 -		_		
	4	16952-397-305	TELA COMP., FILTRO COMBUSTÍVEL	1 -		_		
	5	16958-397-771	ANEL, VEDAÇÃO 9 x 1,3	1 -	-	_		
	6	16959-471-831	FILTRO COPO	1 -	-	_		***************************************
	7	17500-KE2-910ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R110-BR*	1 -		_		1412001 ~ 1463000
		17500-KE2-910ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-111-BR*	1 -	-	_		1412001 ~ 1463000
		17500-KE2-910ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-131-BR*	1 -	-	_		1412001 ~ 1463000
	8	17500-KE2-770ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-144*	1 -	-	_		1463001 ~ 1516000
		17500-KE2-770ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-159*	1 -	-	_		1463001 ~ 1516000
		17500-KE2-770ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-157*	1 -	-	_		1463001 ~ 1516000
	9	17520-KE2-710ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-138*	1 -	-	_		1516001 ~ HR143837
		17520-KE2-710ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-157*	1 -	-	-		1516001 ~ HR143837
		17520-KE2-710ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-142*	1 -	-	_		1516001 ~ HR143837
	10	17500-KY0-840ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1*	1 -	-	_		JR100001 ~ JR121077
		17500-KY0-840ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-142*	1 -	-	-		JR100001 ~ JR121077
		17500-KY0-840ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-138*	1 -	-	-		JR100001 ~ JR121077
		17520-KY0-840ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1*	1 -	-	-		JR121078 ~ JR159450
		17520-KY0-840ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-142*	1 -		-		JR121078 ~ JR159450
		17520-KY0-840ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-138*	1 -	-	-		JR121078 ~ JR159450
	11	17500-KY0-880ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1*	1 -	-	-		KR200001 ~
		17500-KY0-880ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-142*	1 -		-		KR200001 ~
		17500-KY0-880ZC	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-42M-C*	1 -	-	-		KR200001 ~
	12	17503-397-630	BUCHA, TANQUE COMBUSTÍVEL	1 -	-	-		
	12	17503-397-630	BUCHA, TANQUE COMBUSTIVEL	1 -		_		

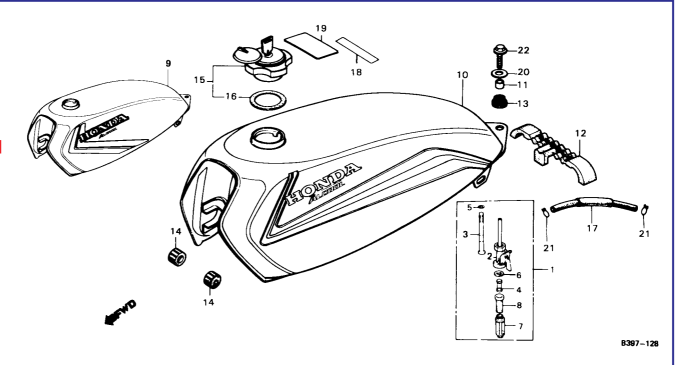


Item de serviço	T.M.O.	Ref. № Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
		13 17507-397-630	COXIM B, TANQUE COMBUSTÍVEL	1		
		14 17508-397-630	COXIM A, TANQUE COMBUSTÍVEL	1 – – –		
		15 17611-286-000	COXIM DIANT., TANQUE COMBUSTÍVEL	1		
		16 17620-397-631	TAMPA COMP., TANQUE COMBUSTÍVEL	1 – – –		
		17 17631-329-010	GUARNIÇÃO, TAMPA TANQUE	1		
		18 17681-397-000	TUBO, COMBUSTÍVEL			
		19 87560-397-630	ETIQUETA PRECAUÇÃO			~ 1516000
		87560-KE2-710	ETIQUETA PRECAUÇÃO	1 – – –		1516001 ~
		20 90534-011-000	ARRUELA, LISA 8,3 mm	1 – – –		
		21 93500-04006-0A	PARAFUSO PHILLIPS, 4x6	2		~ 1443308
		93500-04008-0A	PARAFUSO PHILLIPS, 4x8			1443309 ~
		22 94111-04000	ARRUELA, PRESSÃO, 4 MM			
		23 95002-02080	PRESILHA B8, TUBO			
		24 95700-08025-00	PARAFUSO, FLANGE, 8x25	1 – – –		

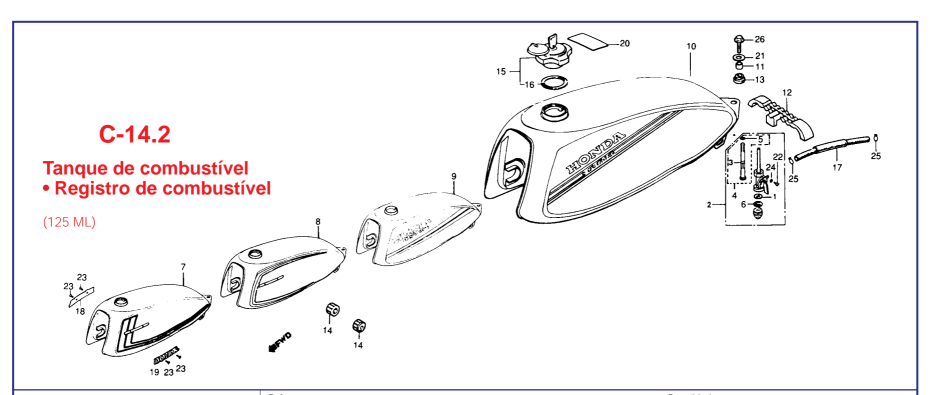
C-14.1

Tanque de combustível

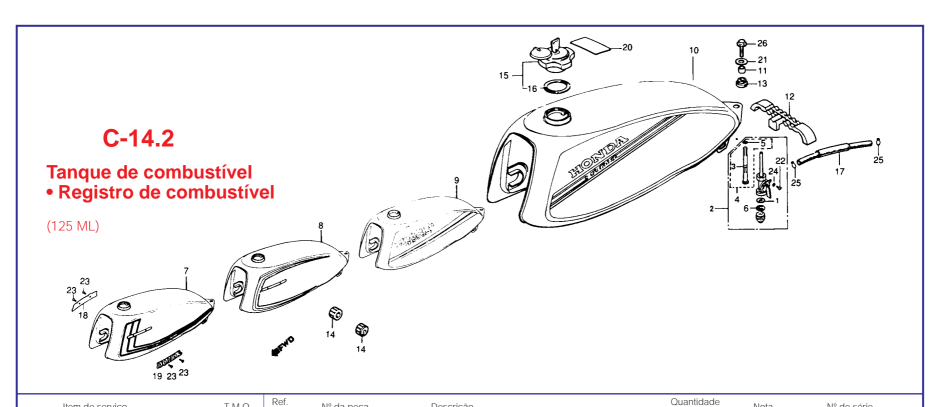
(CG ÁLCOOL)



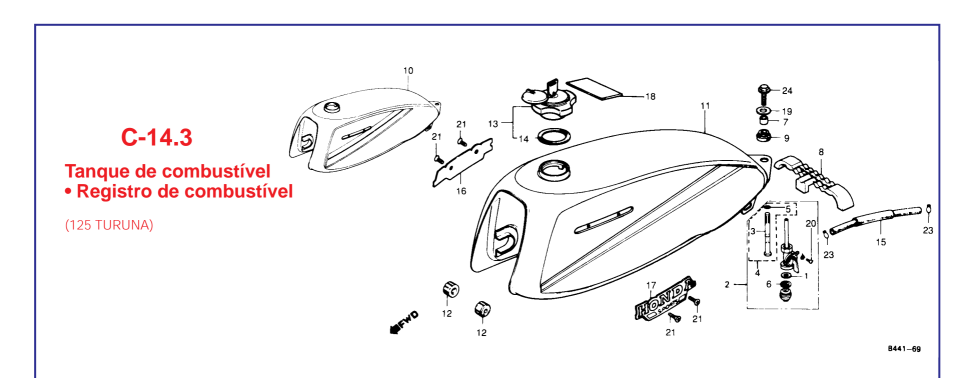
CONJ. REGISTRO COMBUSTIVEL 0,2 1 16950-397-771 CONJ. REGISTRO, COMBUSTIVEL 0 1 16950-397-771 CARCAÇA. REGISTRO	Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	N° de série
22 73700-00023-00 1 AINAI 030, I ENINGE, 0 A 23	TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	16951-397-771 16952-397-771 16954-443-901 16958-397-771 16963-443-901 16965-443-851 16967-443-902 17500-KE2-930ZA 17500-KE2-930ZC 17500-KE2-930ZC 17500-KE2-930ZC 17500-KE2-930ZC 17503-397-630 17503-397-630 17508-397-630 17611-286-000 17620-397-631 17631-329-010 17681-397-000 87521-397-650 87521-48-2-790 87560-397-630 90534-011-000	CARCAÇA, REGISTRO TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL SUPORTE ANEL VEDAÇÃO, 9 x 1,3 JUNTA SUPORTE, CABO COPO, COMBUSTÍVEL JOGO TANQUE COMBUSTÍVEL *R-110-BR* JOGO TANQUE COMBUSTÍVEL *NH-111-BR* JOGO TANQUE COMBUSTÍVEL *PB-131-BR* JOGO TANQUE COMBUSTÍVEL *PB-131-BR* JOGO TANQUE COMBUSTÍVEL *COMBUSTÍVEL	- 1 -		4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100401 ~



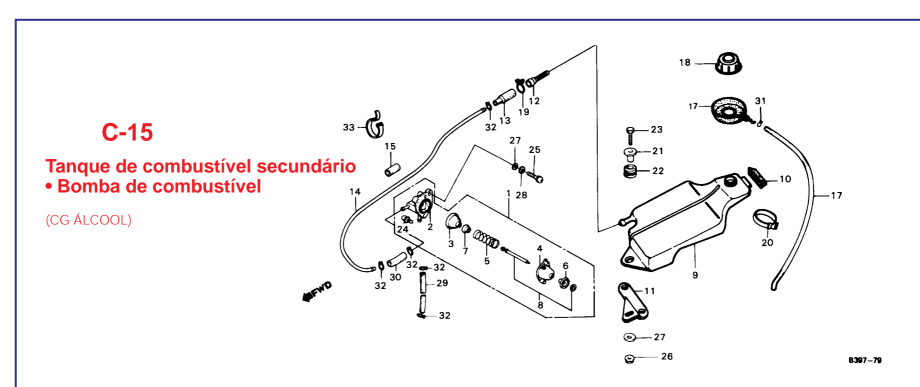
CONJ. REGISTRO COMBUSTIVEL 0.2 1 16173-001-004 ANEL, VEDAÇÃO 1 1	Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
	TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	11 12 13 14 15 16	16950-397-641 16952-397-640 16952-397-305 16958-397-771 16959-471-831 17500-KE2-920ZA 17500-KE2-920ZC 17500-KE2-780ZA 17500-KE2-780ZB 17500-KE2-780ZB 17500-KE2-780ZB 17520-KE2-720ZB 17500-KY0-850ZA 17500-KY0-850ZA 17500-KY0-850ZB 17520-KY0-850ZB 17503-397-630 17507-397-630 17508-397-630 176020-397-631 17631-329-010 17681-397-000	CONJ, REGISTRO, COMBUSTÍVEL TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL TELA COMP., FILTRO COMBUSTÍVEL ANEL, VEDAÇÃO, 9 x 1,3 FILTRO COPO.  JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1-BR* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-42M-C-BR* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-1 17C-A-BR* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-1* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-145C* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-1 17C-U* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-117C-U* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-117C-U* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-117C-U* JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-117C-U* COXIM 3, TANQUE COMBUSTÍVEL COXIM 4, TANQUE COMBUSTÍVEL COXIM DIANT., TANQUE COMBUSTÍVEL COXIM DIANT., TANQUE COMBUSTÍVEL TAMPA COMP., TANQUE COMBUSTÍVEL TAMPA COMP., TANQUE COMBUSTÍVEL TUBO, COMBUSTÍVEL	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 - 1		2141001 - 2155700 2141001 - 2155700 2141001 - 2155700 2155701 - 2168500 2155701 - 2168500 2158501 - HR118387 2168501 - HR118387 JR100001 - JR108069 JR108070 - JR108070 -



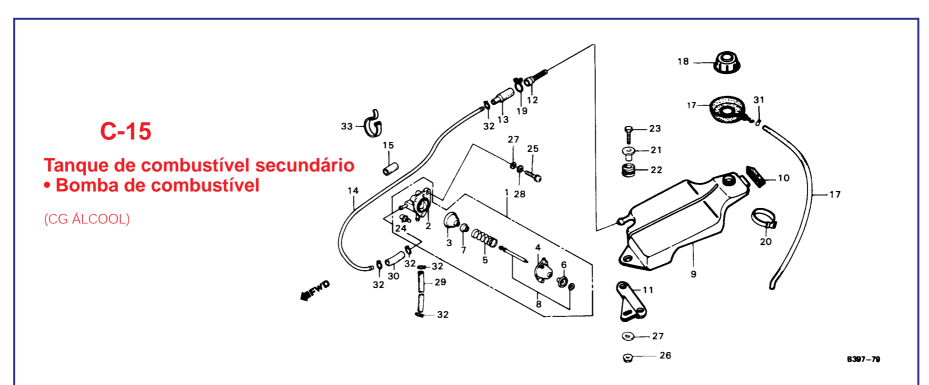
Item de serviço	T.M.O.	N° da peça	Descrição	CG AL ML TU	Nota	Nº de série
		9 87122-397-640 20 87560-397-630	EMBLEMA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVELETIQUETA, PRECAUÇÃO	1 - 1 -		~ 2168500 2141001 ~
		87560-KE2-710	ETIQUETA, PRECAUÇÃO	1 -		2111001
	2	90534-011-000	ARRUELA LISA, 8,3mm	– – 1 –		
	2	93500-04006-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 4x6			~ 2149969
		93500-04008-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 4x8			2149970 ~
		93700-03006-0G	PARAFUSO, CABEÇA ABAULADA, 3x6			~ 2168500
	2		ARRUELA, PRESSÃO, 4 mm			
	2		PRESILHA B8, TUBO			
	2	95700-08025-00	PARAFUSO, FLANGE, 8x25	1 -		



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	ntidade ML TU	Nota	N° de série
CONJ., REGISTRO COMBUSTÍVEL0.2	1	16173-001-004	ANEL, VEDAÇÃO	 - 1		
TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	2	16950-397-641	CONJ. REGISTRO, COMBUSTÍVEL	 - 1		
JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL0,4	3	16952-397-640	TELA, FILTRO COMBUSTÍVEL	 - 1		
	4	16952 397-305	TELA COMP, FILTRO COMBUSTÍVEL	 - 1		
	5	16958-397-771	ANEL, VEDAÇÃO, 9x1,3	 - 1		
	6	16959-471-831	FILTRO COPO	 - 1		
	7	17503-397-630	BUCHA, TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	8	17507-397-630	COXIM B, TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	9	17508-397-630	COXIM A, TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	10	17520-441-890ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-105-BR*	 - 1		3116001 ~ 3121100
		17520-441-890ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *PB-107C-U-BR*	 - 1		3116001 ~ 3121100
	11	17500-441-830ZA	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *NH-42M-C*	 - 1		3121101 ~
		17500-441-830ZB	JOGO TANQUE, COMBUSTÍVEL *R-142*	 - 1		3121101 ~
	12	17611-286-000	COXIM DIANT., TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 2		
	13	17620-397-631	TAMPA COMP., TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	14	17631-329-010	GUARNIÇÃO, TAMPA TANQUE	 - 1		
	15	17681-397-000	TUBO, COMBUSTÍVEL	 - 1		
	16	87121-441-890	EMBLEMA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	17	87122-441-890	EMBLEMA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL	 - 1		
	18	87560-397-630	ETIQUETA, PRECAUÇÃO	 - 1		
	19	90534-011-000	ARRUELA LISA, 8,3 mm	 - 1		
	20	93500-04006-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 4x6	 - 2		~ 3119422
		93500-04008-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 4x8	 - 2		3119423 ~
	21	93700-03006-0G	PARAFUSO, CABEÇA ABAULADA, 3x6	 - 4		
	22	94111-04000	ARRUELA, PRESSÃO, 4 mm	 - 2		
	23	95002-02080	PRESILHA B8, TUBO	 - 2		
	24	95700-08025-00	PARAFUSO, FLANGE, 8x25	 - 1		



CONJ., BOMBA, COMBUSTIVEL 0,1 CARCAÇA COMP., BOMBA 0,2 1 16701-443-852 CONJ. BOMBA, COMBUSTIVEL 1



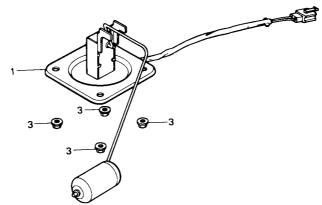
Item de serviço T.M.O.	Ref. N° da pe	a Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
	26 94050-06000 27 94101-06000 28 94111-06000 29 95001-45120- 30 95001-55030- 31 95002-02080 32 95002-02100 33 95014-61200		3 2 1 1 5		

### 2

### C-16 Medidor de combustível

(125 ML; 125 TURUNA)



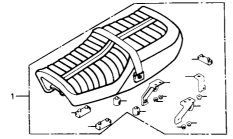


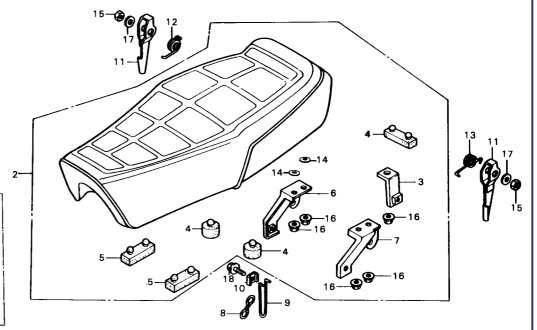
Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CC	Quantidade G AL ML TU	Nota	Nº de série
Item de serviço  CONJ. MEDIDOR, COMBUSTÍVEL		Ref. N°	Nº da peça 37800-KE2-920 91305-443-740 94050-06000	Descrição  CONJ. MEDIDOR, COMBUSTÍVEL		- 1 1		Nº de série



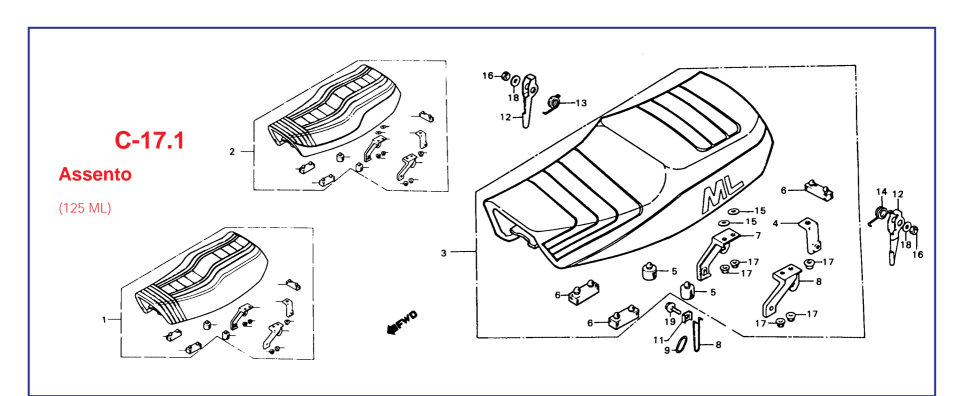
#### Assento

(CG 125; CG ÁLCOOL)

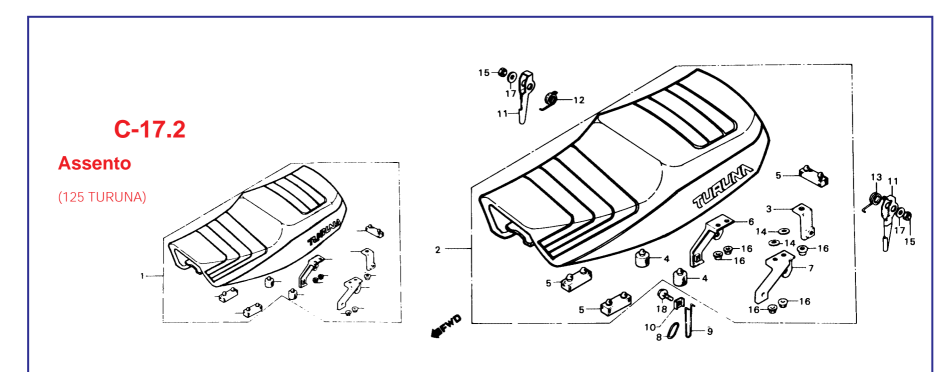




1	77200-397-630 77200-397-650	CONJ. ASSENTO	1	_				~ 1463000
	77200 207 650							
2	11200-391-030	CONJ. ASSENTO	_	1	_	_		~ 4100400
2	77200-441-970	CONJ. ASSENTO	1	_	_	_		1463001 ~
	77200-KE2-790	CONJ. ASSENTO	_	1	_	_		4100401 ~
3	77203-397-630	SUPORTE, TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
4	77204-128-000	BORRACHA A, APOIO ASSENTO	2	2	_	_		
5	77205-286-000	BORRACHA B, APOIO ASSENTO	3	3	_	_		
6	77208-397-630	SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO	1	_	_	_		~ 1463000
			_	1	_	_		~ 4100400
	77208-KE2-770	SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO	1	_	_	_		1463001 ~
			_	1	_	_		4100401 ~
7	77209-397-630	SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		~ 1463000
	77209-KE2-770	SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		1463001 ~
8	77211-397-630	ANEL, TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
9	77212-397-630	BRAÇO, TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
10	77213-413-000	ARRUELA, TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
11	77221-397-630	ALAVANCA, TRAVA ASSENTO	2	2	_	_		
12	77225-413-000	MOLA DIR., TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
13	77226-413-000	MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO	1	1	_	_		
14	90563-355-000	ARRUELA LISA, 6 mm	4	_	_	_		1463001 ~
			_	4	_	_		4100401 ~
15	94001-06000-0S	PORCA, SEX., 6 mm	2	2	_	_		
16	94050-06000	PORCA, FLANGE, 6 mm	5	5	-	_		
17	94101-06000	ARRUELA, LISA, 6mm	2	2	_	_		
18	95700-06012-08	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12	1	1	-	-		
	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	4 77204-128-000 5 77205-286-000 6 77208-397-630 77208-KE2-770 7 77209-397-630 77209-KE2-770 8 77211-397-630 9 77212-397-630 10 77213-413-000 11 77221-397-630 12 77225-413-000 13 77226-413-000 14 90563-355-000 15 94001-06000-0S 16 94050-06000 17 94101-06000	3         77203-397-630         SUPORTE, TRAVA ASSENTO	3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1         77208-KE2-770       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1         7       77209-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1         8       77211-397-630       ANEL, TRAVA ASSENTO       1         9       77212-397-630       BRAÇO, TRAVA ASSENTO       1         10       77213-413-000       ARRUELA, TRAVA ASSENTO       1         11       77221-397-630       ALAVANCA, TRAVA ASSENTO       1         11       77225-413-000       MOLA DIR., TRAVA ASSENTO       2         12       77225-413-000       MOLA DIR., TRAVA ASSENTO       1         13       77226-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1         14       90563-355-000       ARRUELA LISA, 6 mm       4         15       94001-06000-0S       PORCA, SEX., 6 mm       2         16       94050-06000       PORCA, FLANGE, 6 mm       5         17       94101-06000       ARRUELA, LISA, 6 mm       2<	3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2       2         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3       3         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       -         7       77208-KE2-770       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       1         7       77209-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1         8       77211-397-630       ANEL, TRAVA ASSENTO       1       1         9       77212-397-630       BRAÇO, TRAVA ASSENTO       1       1         10       77213-413-000       ARRUELA, TRAVA ASSENTO       1       1         11       77221-397-630       ALAVANCA, TRAVA ASSENTO       1       1         12       77225-413-000       MOLA DIR., TRAVA ASSENTO       1       1         13       77226-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1         14       90563-355-000       ARRUELA LISA, 6 mm       4       -         15       94001-06000-0S       PORCA, SEX., 6 mm       2       2         16       94050-06000       PORCA, FLANGE, 6 mm <t< td=""><td>3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2       2       -         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3       3       -         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       -       -         7       77209-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         8       77211-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         8       77211-397-630       ANEL, TRAVA ASSENTO       1       1       -         9       77212-397-630       BRAÇO, TRAVA ASSENTO       1       1       -         10       77213-413-000       ARRUELA, TRAVA ASSENTO       1       1       -         11       77225-413-000       MOLA DIR., TRAVA ASSENTO       1       1       -         12       77225-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         13       77226-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         14       90563-355-000       ARRUELA LISA, 6 mm       4       -       -</td><td>3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -       -         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2       2       -       -         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3       3       -       -         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       -</td><td>3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -</td></t<>	3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2       2       -         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3       3       -         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       -       -         7       77209-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         8       77211-397-630       SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         8       77211-397-630       ANEL, TRAVA ASSENTO       1       1       -         9       77212-397-630       BRAÇO, TRAVA ASSENTO       1       1       -         10       77213-413-000       ARRUELA, TRAVA ASSENTO       1       1       -         11       77225-413-000       MOLA DIR., TRAVA ASSENTO       1       1       -         12       77225-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         13       77226-413-000       MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO       1       1       -         14       90563-355-000       ARRUELA LISA, 6 mm       4       -       -	3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -       -         4       77204-128-000       BORRACHA A, APOIO ASSENTO       2       2       -       -         5       77205-286-000       BORRACHA B, APOIO ASSENTO       3       3       -       -         6       77208-397-630       SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO       1       -	3       77203-397-630       SUPORTE, TRAVA ASSENTO       1       1       -



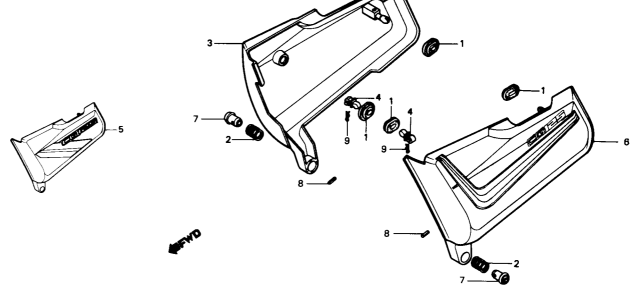
Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	uantida AL Ml	Nota	Nº de série
CONJ. ASSENTO	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	77200-397-640 77200-KE2-780 77200-KE2-720 77203-397-630 77204-128-000 77208-397-630 77208-KE2-770 77209-397-630 77209-KE2-770 77211-397-630 77212-397-630 77213-413-000 77225-413-000 77226-413-000 90563-355-000 94001-06000S 94050-06000 94101-06000 95700-06012-08	CONJ. ASSENTO CONJ. ASSENTO SUPORTE, TRAVA ASSENTO BORRACHA A, APOIO ASSENTO BORRACHA B, ASSENTO SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO SUPORTE ESQ., TRAVA ASSENTO ANEL, TRAVA ASSENTO BRAÇO, TRAVA ASSENTO ARRUELA, TRAVA ASSENTO ALAVANCA, TRAVA ASSENTO MOLA DIR., TRAVA ASSENTO MOLA DIR., TRAVA ASSENTO MOLA ESQ., TRAVA ASSENTO ARRUELA LISA, 6 mm PORCA, SEX., 6 mm PORCA, FLANGE, 6 mm ARRUELA LISA, 6 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12	- 1 - 1 - 1 - 2 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		~ 2155700 2155701 ~ 2168500 2168501 ~ ~ 2155700 2155701 ~ ~ 2155701 ~ 2155701 ~



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	antidade L ML	TU	Nota	Nº de série
CONJ. ASSENTO(INCLUI PEÇA RELATIVA)  • BRAÇO, TRAVA ASSENTO  • ALAVANCA, TRAVA ASSENTO		2 7 3 7 4 7 5 7 6 7 7 7 7 7 8 7 9 7 10 7 11 7 12 7 11 3 7 14 9 15 9 16 9 17 9	7200-441-890 7200-441-830 7203-397-630 7204-128-000 7205-286-000 7208-87-630 7209-KE2-770 7211-397-630 7212-397-630 7212-397-630 7213-413-000 7225-413-000 7226-413-000 0563-355-000 4001-06000-05 4050-06000 4101-06000 5700-06012-08	CONJ. ASSENTO CONJ. ASSENTO SUPORTE, TRAVA ASSENTO BORRACHA A, APOIO ASSENTO BORRACHA B, APOIO ASSENTO SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO SUPORTE DIR., TRAVA ASSENTO SUPORTE ESO., TRAVA ASSENTO SUPORTE ESO., TRAVA ASSENTO ANEL, TRAVA ASSENTO BRAÇO, TRAVA ASSENTO ARRUELA, TRAVA ASSENTO ALAVANCA, TRAVA ASSENTO MOLA DIR., TRAVA ASSENTO MOLA ESO., TRAVA ASSENTO ARRUELA LISA, 6 mm PORCA, SEX., 6 mm PORCA, FLANGE, 6 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12		1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 4 2 5 2 1 1 1 1 4 2 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~ 3121100 3121101 ~ ~ 3121100 3121101 ~ 3121101 ~ 3121101 ~

# C-18 Tampa lateral

(CG 125)

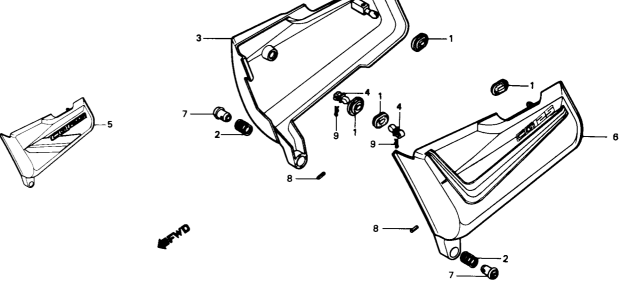


B397-132

Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quanti AL	dade ML TU	Nota	N° de série
JOGO TAMPA LAT(UMA OU TODAS)	0,1	1 2	17247-303-000 17516-383-670	BORRACHA A, FIXAÇÃO TAMPA LAT MOLA B	4	-	 		
		3	83500-KE2-910ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-110-BR*	1	_			1412001 ~ 1463000
			83500-KE2-910ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-111-BR*	1	_			1412001 ~ 1463000
			83500-KE2-910ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *PB-131-BR*	1	_			1412001 ~ 1463000
			83500-KE2-770ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-144*	1	_			1463001 ~ 1516000
			83500-KE2-770ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-159*	1	_			1463001 ~ 1516000
			83500-KE2-770ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *PB-157*	1	_			1463001 ~ 1516000
			83500-KE2-710ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-138*	1	_			1516001 ~ HR143837
			83500-KE2-710ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *PB-157*	1	_			1516001 ~ HR143837
			83500-KE2-710ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-142*	1	-			1516001 ~ HR143837
			83500-KY0-840ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-1*	1	-			JR100001 ~ JR159450
			83500-KY0-840ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-142*	1	-			JR100001 ~ JR159450
			83500-KY0-840ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH- 138*	1	-			JR100001 ~ JR159450
			83500-KY0-880ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-1*	1	-			KR200001 ~
			83500-KY0-880ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-142*	1	-			KR200001 ~
			83500-KY0-880ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-42M-C*	1	-			KR200001 ~
		4	83541-397-630	CRAVO, TAMPA LAT	2	-			
		5	83600-KE2-910ZA	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-110-BR*	1	_			1412001 ~ 1463000
			83600-KE2-910ZB	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *NH-111-BR*	1	-			1412001 ~ 1463000
			83600-KE2-910ZC	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *PB-131-BR*	1	_			1412001 ~ 1463000
		6	83600-KE2-770ZA	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-144*	1	_			1463001 ~ 1516000
			83600-KE2-770ZB	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *NH-159*	1	_			1463001 ~ 1516000
			83600-KE2-770ZC	JOGO TAMPA LAT. ESQ. *PB-157*	1	_			1463001 ~ 1516000

C-18
Tampa lateral

(CG 125)

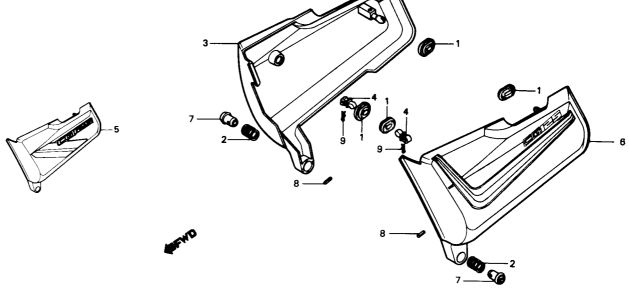


B397-132

Item de serviço T.M.O.	Ref. N° da	peça Descrição			uantida AL M	ade 1L TU	Nota	Nº de série
	7 83600-KE 83600-KE 83600-KY 83600-KY 83600-KY 83600-KY 83600-KY 83600-KY 10 83703-39 11 91501-39 12 94251-05	-710ZB JOGO TAMPA LAT. I -710ZC JOGO TAMPA LAT. I -840ZA JOGO TAMPA LAT. I -840ZB JOGO TAMPA LAT. I -840ZC JOGO TAMPA LAT. I -880ZA JOGO TAMPA LAT. I -880ZB JOGO TAMPA LAT. I -880ZC JOGO TAMPA LAT. I -630 PINO, TRAVA	ESQ. *NH-138*	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2				

# C-18.1 Tampa lateral

(CG ÁLCOOL)



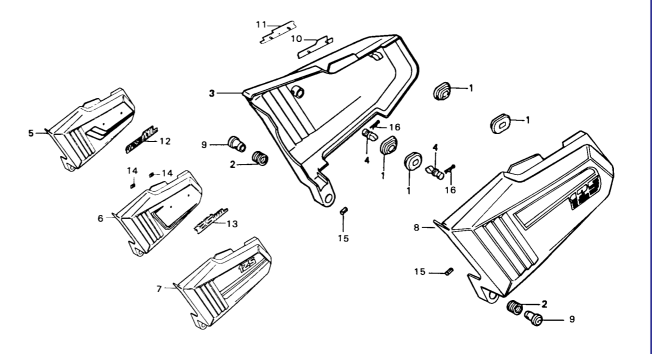
B397-132

Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quan AL	de TU	Nota	N° de série
JOGO TAMPA LAT(UMA OU TODAS)	0,1	1 2 3 4 5 8 8 6 7 8 9	17247-303-000 17516-383-670 83500-KE2-930ZA 83500-KE2-930ZC 83500-KE2-930ZC 83500-KE2-930ZA 83600-KE2-930ZA 83600-KE2-930ZB 86000-KE2-930ZB 86000-KE2-930ZO 83600-KE2-930ZO 83	BORRACHA A, FIXAÇÃO TAMPA LAT.  MOLA B  JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-110-BR*  JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-111-BR*  JOGO TAMPA LAT. DIR. *PB-131-BR*  JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-144*  CRAVO, TAMPA LAT.  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-110-BR*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *NH-111-BR*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *PB-131-BR*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-144*  PINO, TRAVA  PINO, EXPANSÃO, 2 x 18  CUPILHA, 5 mm	4 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2	 		4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400 4100001 ~ 4100400

C-18.2

#### Tampa lateral

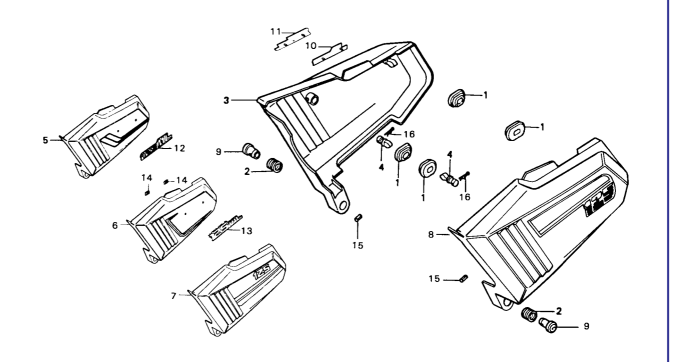
(125 ML)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição			dade ML TU	Nota	Nº de série
JOGO TAMPA LAT	0.1	1	17247-303-000	BORRACHA A, FIXAÇÃO TAMPA LAT	_	_	4 –		
(UMA OU TODAS)	, ,	2	17516-383-670	MOLA B	_	_	2 –		
		3	8350A-KE2-920ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-1-BR*	_	_	1 –		2141001 ~ 2155700
			8350A-KE2-920ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-42M-C-BR*	_	_	1 –		2141001 ~ 2155700
			8350A-KE2-920ZC	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-117C-A-BR*	_	_	1 –		2141001 ~ 2155700
			83500-KE2-780ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-1*	_	_	1 –		2155701 ~ 2168500
			83500-KE2-780ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-145C*	_	-	1 –		2155701 ~ 2168500
			83500-KE2-720ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-1*	-	-	1 –		2168501 ~ HR118387
			83500-KE2-720ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-145C*	-	-	1 –		2168501 ~ HR118387
			83500-KY0-850ZA	JOGO TAMPA LAT. DIR. *PB-117C-U*	-	-	1 –		JR100001 ~
			83500-KY0-850ZB	JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-145C*	-	-	1 –		JR100001 ~
	4	83541-397-630	CRAVO, TAMPA LAT	-	-	2 –			
		5	8360A-KE2-920ZA	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *NH-1-BR*	-	-	1 –		2141001 ~ 2155700
			8360A-KE2-920ZB	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *NH-42M-C-BR*	-	-	1 –		2141001 ~ 2155700
			8360A-KE2-920ZC	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *R-117C-A-BR*	-	-	1 –		2141001 ~ 2155700
		6	83600-KE2-780ZA	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *NH-1*	-	-	1 –		2155701 ~ 2168500
			83600-KE2-780ZB	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *R-145C*	-	-	1 –		2155701 ~ 2168500
		7	83600-KE2-720ZA	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *NH-1*	-	-	1 –		2168501 ~ HR118387
			83600-KE2-720ZB	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *R-145C*	-	-	1 –		2168501 ~ HR118387
		8	83600-KY0-850ZA	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *PB-117C-U*	-	-	1 –		JR100001 ~
			83600-KY0-850ZB	JOGO, TAMPA LAT. ESQ. *R-145C*	-	-	1 –		JR100001 ~
		9	83703-397-630	PINO, TRAVA	-	-	2 –		
		10	87126-KE2-920	EMBLEMA, TAMPA LAT. DIR	-	-	1 –		~ 2155700
		11	87126-KE2-780	EMBLEMA, TAMPA LAT. DIR	-	-	1 –		2155701 ~ 2168500
		12	87127-KE2-920	EMBLEMA, TAMPA LAT. ESQ			1		~ 2155700

# C-18.2 Tampa Lateral

(125 ML)

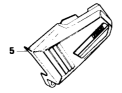


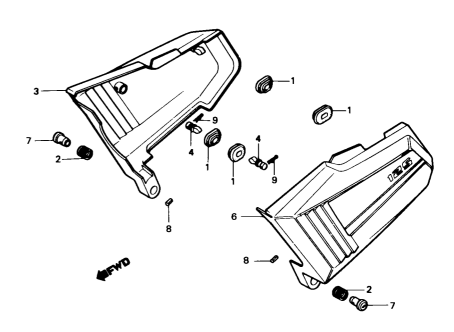
Item de serviço	T.M.O.	ef. Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
Item de serviço	T.M.O. R	3 87127-KE2-780 4 90315-504-000 5 91501-397-630	Descrição  EMBLEMA, TAMPA LAT. ESQ. TRAVA, 3 mm  PINO, EXPANSÃO, 2 x 18 CUPILHA, 5 mm	1 - 4 - 2 -		N° de série  2155701 ~ 2168500  ~ 2168500

C-18.3

#### Tampa lateral

(125 TURUNA)

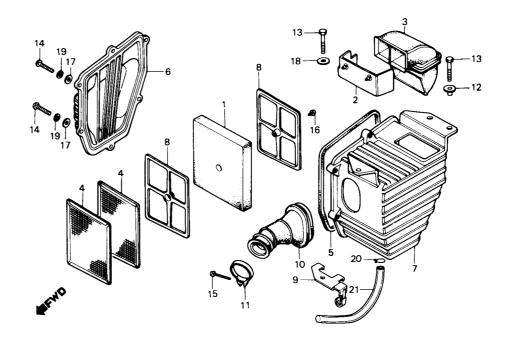




B441-34

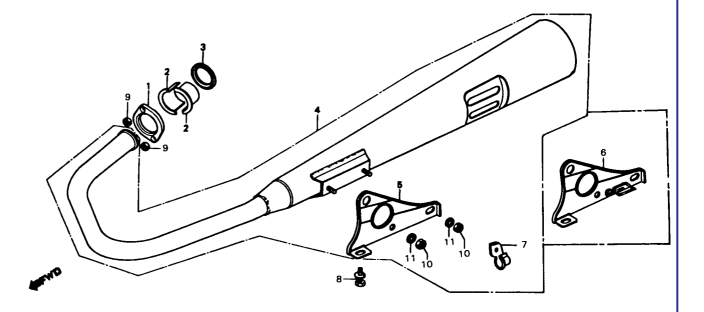
Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade AL ML TU	Nota	Nº de série
JOGO TAMPA LAT	1 2 3 4 5 6 7 8 9	17247-303-000 17516-383-670 83600-441-890ZA 83500-441-830ZA 83500-441-830ZB 83541-397-630 83600-441-890ZA 83600-441-890ZB 83600-441-830ZB 83600-441-830ZB 83703-397-630 91501-397-630 94251-05000	BORRACHA A, FIXAÇÃO TAMPA LAT.  MOLA B  JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-105-BR*  JOGO TAMPA LAT. DIR. *NH-42M-C*  JOGO TAMPA LAT. DIR. *R-142*  CRAVO, TAMPA LAT.  JOGO TAMPA LAT.  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-105-BR*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *PB-107C-U-BR*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *NH-42M-C*  JOGO TAMPA LAT. ESQ. *R-142*  PINO, TRAVA  PINO, EXPANSÃO, 2 x 18  CUPILHA, 5 mm	4 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 - 2 - 2		3116001 ~ 3121100 3116001 ~ 3121100 3121101 ~ 3121101 ~ 3116001 ~ 3121100 3116001 ~ 3121100 3121101 ~ 3121101 ~

C-19 Filtro de ar



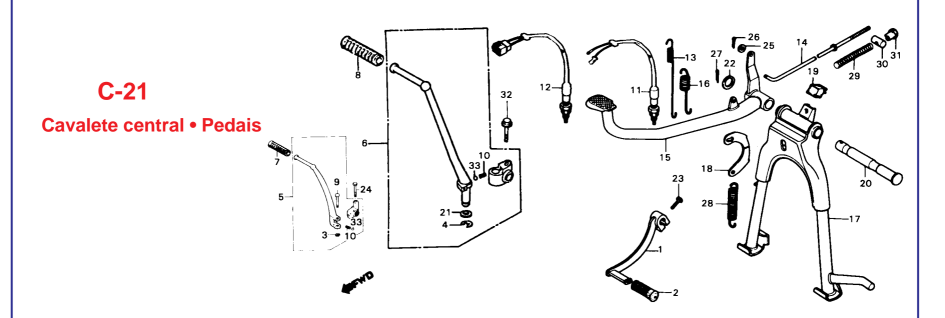
		Ν°	Nº da peça	Descrição		AL	idade ML		Nota	N° de	série
ELEMENTO, FILTRO AR	0.2	1	17211-439-000	ELEMENTO, FILTRO AR	1	1	1	1			
TAMPA.CONDUTOR		2	17218-439-010	TAMPA, CONDUTOR	1	1	1	1			
CONDUTOR, FILTRO AR		3	17219-397-630	CONDUTOR, FILTRO AR	1	1	1	1			
TAMPA, FILTRO AR	0,1	4	17221-439-000	TELA, FILTRO AR		2	2	2			
CARCAÇA, FILTRO AR	0,6	5	17226-439-000	GUARNIÇÃO, FILTRO AR	1	1	1	1			
CONDUTOR, AR		6	17228-439-000	TAMPA, FILTRO AR	1	1	1	1			
		7	17229-439-000	CARCAÇA, FILTRO AR	1	1	1	1			
		8	17231-439-000	PLACA, SUPORTE ELEMENTO	2	2	2	2			
		9	17246-397-630	CONJ. PLACA, FILTRO AR	1	1	1	1			
		10	17253-439-000	CONDUTOR, AR	1	1	1	1			
		11	17255-323-000	PRESILHA A, CONDUTOR AR	1	1	1	1			
		12	90563-045-000	BUCHA	3	3	3	3			
		13	92000-06016-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 16	3	3	_	_			- 1516000
					_	_	3	_		-	- 2168500
					_	_	_	3			
			93101-06016-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 16	3	3	_	_	Y-Y	1516001 -	_
					_	_	3	_	Y-Y	2168501 -	_
		14	93500-04018-A0	PARAFUSO, PHILLIPS, 4 x 18	6	6	6	6			
		15	93500-04025-A0	PARAFUSO, PHILLIPS, 4 x 25	1	1	1	1			
		16	93901-14020	PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE 4 x 6	1	1	1	1			
		17	94101-04000	ARRUELA LISA, 4 mm	6	6	6	6			
		18	94101-06000	ARRUELA USA. 6 mm	1	1	1	1			
		19	94111-04000	ARRUELA, PRESSÃO, 4 mm	6	6	6	6			
		20	96002-45000	PRESILHA C8, TUBO	1	1	1	1			
		21	95003-10025-10	TUBO, 5 x 8 x 250	1	1	1	1			

C-20
Escapamento



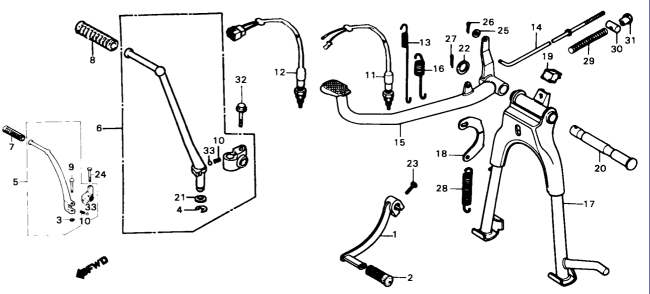
B397-22A

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição			tidade ML		Nota	№ de série
ANEL VEDAÇÃO, ESCAPAMENTO0,1	1	18231-365-670	JUNTA, TUBO ESCAPAMENTO	1	1	1	1		
ESCAPAMENTO COMP0,2	2	18233-330-000	BUCHA, BIPARTIDA FIXAÇÃO	2	2	2	2		
SUPORTE, ESCAPAMENTO	3	18291-216-000	ANEL VEDAÇÃO, ESCAPAMENTO	1	1	1	1		
	4	18300-KE2-910	ESCAPAMENTO COMP	1	1	-	-		~ 1516000
		18300-KE2-710	ESCAPAMENTO COMP	1	1	-	-		1516001 ~
		18300-441-890	ESCAPAMENTO COMP	-	-	1	-		~ 2168500
				-	-	-	1		
		18300-KE2-720	ESCAPAMENTO COMP	-	-	1	-		2168501 ~
	5	18353-383-670ZA	SUPORTE, ESCAPAMENTO *NH-1*	1	1	-	-		1412001 ~ 1484163
				-	-	1	-		2141001 ~ 2160600
				-	-	-	1		3116001 ~ 3122721
		18353-383-671ZA	SUPORTE, ESCAPAMENTO *NH-1*	1	1	-	-		1484164 ~ 1516000
				-	-	1	-		2160601 ~ 2168500
				-	-	-	1		3122722 ~
	6	18363-KE2-700ZA	SUPORTE, ESCAPAMENTO *NH-1*	1	1	-	-		1516001 ~
				-	-	1	-		2168501 ~
	7	18355-KE2-910	GUIA, CABO	1	1	-	-		~ 1484163
				-	-	1	-		~ 2160600
				-	-	-	1		~ 3122721
	8	93482-08016	PARAFUSO-ARRUELA, 8 x 16		1	1	1		
	9	94001-06000-0S	PORCA, SEX., 6 mm		2	2	2		
	10	94001 -08000-0S	PORCA, SEX., 8 mm	2		2	2		
	11	94111-08000	ARRUELA, PRESSÃO, 8 mm	2	2	2	2		



Item de serviço T.M.	D. Ref Nº	N° da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
PEDAL, CÂMBIO	,1 1	24701-KE2-920	PEDAL, CÂMBIO	1 1		1412001 ~ 1451087 2141001 ~ 2152613
(INCLUI PEÇA RELATIVA)  CONJ. INTERRUPTOR, LUZ FREIO  MOLA, INTERRUPTOR  MOLA. PEDAL FREIO		24701-KE2-921	PEDAL, CÂMBIO	1 1 1 1 -	N-Y N-Y	3116001 ~ 3119984 1451088 ~ 2152614 ~
VARETA, FREIO TRAS	.4 2	24781-419-000 28293-124-000	BORRACHA, PEDAL CÂMBIOTRAVA. PEDAL PARTIDA	1 1 1 1 1	N-Y	3119985 ~  ~ 1477356
CAVALETE CENTRAL COMPSUPORTE, MOLA CAVALETE CENTRAL	,5	28293-124-000	IRAVA, PEDAL PARTIDA	1 - 1 -		~ 1477356 ~ 2158660 ~ 3122146
MOLA B, CAVALETE CENTRAL	4	28293-333-000	TRAVA, PEDAL PARTIDA	1 1	N-N N-N	~ 3122140 1477357 ~ 2158661 ~
	5	28300-441-970	CONJ. PEDAL PARTIDA	1 1 1	N-N	3122147 ~ ~ 1477356
	6	28300-KE2-770	CONJ. PEDAL PARTIDA	1 - 1 1 1	 N-N	~ 2158660 ~ 3122146 1477357 ~
		20300 KE2 770	GOIG. I EDIE I MITTOLINA	1 - 1	N-N N-N	2158681 ~ 3122147 ~
	7	28311-342-000	BORRACHA, PEDAL PARTIDA	1 1 1 -		~ 1477356 ~ 2158660
	8	28311-KC5-000	BORRACHA, PEDAL PARTIDA	1 1 1	N-N N-N	~ 3122146 1477357 ~ 2158661 ~
				1	N-N	3122147 ~

C-21
Cavalete central • Pedais

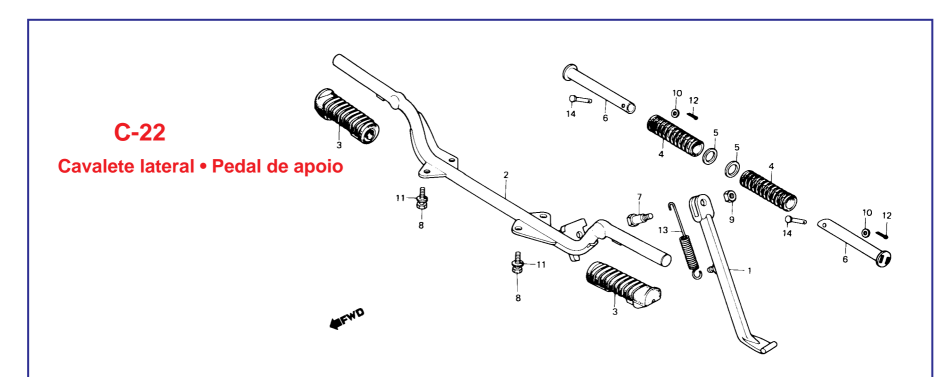


Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			idade ML		Nota	Nº de série
		9	28321-355-003	PINO, PEDAL PARTIDA	1	1	_	_		~ 1477366
					-	-	1	-		~ 2158660
					-	-	_	1		~ 3122146
		10	28333-124-000	MOLA, PEDAL PARTIDA	1	1	1	1		
		11	35350-KE6-830	CONJ. INTERRUPTOR, LUZ FREIO	1	1	-	-		~ 1516000
					-	-	1	-		~ 2168500
		12	35350-KM7-911	CONJ. INTERRUPTOR, LUZ FREIO	_ 1	- 1	-	1		1516001 ~
		12	33330-KIVI7-711	CONS. INTERROFTOR, EUZ I REIO	ı	'	1	_		2168501 ~
		13	35357-107-010	MOLA, INTERRUPTOR	1	1	'	_		~1516000
		13	33337-107-010	WOLA, INTERROFTOR	_	1	_	_		~ 2168500
					-	-	_	1		
			35357-MF8-000	MOLA, INTERRUPTOR	1	1	-	-		1516001 ~
					-	-	1	-		2168501 ~
		14	43451-441-970	VARETA, FREIO TRAS.	1	1	1	1		
		15	46500-397-640	PEDAL COMP., FREIO	1	1	1	1		
		16	46514-107-010	MOLA, PEDAL FREIO	1	1	1	1		
		17	50500-397-630	CAVALETE CENTRAL COMP	1	1	1	1		
		18	50523-107-000	SUPORTE, MOLA CAVALETE CENTRAL		1	1	1		
		19	50524-397-000	BATENTE, CAVALETE	1	1	1	1		
		20	50526-383-670	EIXO, ARTICULAÇÃO CAVALETE	1	1	1	1		
		21	90505-116-670	ARRUELA, 13 x 20	-	-	1	1		1477357 ~
					-	-	1	-		2158661 ~
					-	-	_	1		3122147 ~
		22	90521-028-000	ARRUELA, LISA, 17 x 22	1	1	1	1		

C-21
Cavalete central • Pedais

| Solution | Column | Col

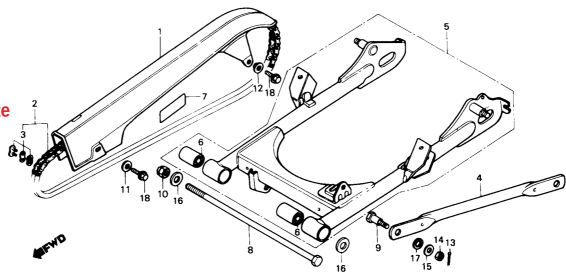
Item de serviço	T.M.O.	ef. № da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
	2	3 92000-06020-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 20	1 1 1 -		~ 1516000 ~ 2168500
		93101-06020-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 20	1 1 1		1516001 ~ 2168501 ~
	2	92000-06040-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 40	1 1		~ 1477356 ~ 2158660
	2		ARRUELA LISA, 5 mm	1 1 1 1 1		~ 3122146
	2	6 94201-16150	CUPILHA, 1,6 x 15	1 1		~ 1516000 ~ 2168500
		94201-20150	CUPILHA, 2,0 x 15	1 1		1516001 ~ 2168501 ~
	2 2	8 95014-71202	CUPILHA, 3,0 x 25 MOLA B, CAVALETE CENTRAL	1 1 1 1 1 1 1 1		
	2	0 95015-31001	MOLA A, VARETA FREIO	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	3		PORCA A, AJUSTE FREIO PARAFUSO, FLANGE, 8 x 32	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1477357 ~ 2158661 ~
	3	3 96211-08000	ESFERA, AÇO #8 (1/4)	1 1 1 1 1		3122147 ~



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			tidad ML		Nota	N° de série
CAVALETE LAT. COMP0.2	1	50530-383-000	CAVALETE LAT. COMP	1	1	1	1		
PEDAL, APOIO COMP	2	50610-439-000	PEDAL, APOIO COMP.	1	1	1	1		
PEDAL, APOIO TRAS0,1	3	50661-383-670	BORRACHA, PEDAL APOIO		2	2	2		
(INCLUI PEÇA RELATIVA)		50661-KE2-910	BORRACHA, PEDAL APOIO	2	2	2	2	ΥY	
MOLA A, CAVALETE LAT.	4	50710-377-000	BORRACHA, PEDAL APOIO TRAS	2	2	2	2		
	5	50712-413-000	ARRUELA, PEDAL APOIO TRAS.	2	2	2	2		
	6	50715-413-000	PEDAL, APOIO TRAS.	2	2	2	2		
	7	90108-223-000	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO CAVALETE	1	1	_	_		~ HR124950
			•	_	_	1	1		
		90108-KE2-710	PARAFUSO, ARTICULAÇÃO CAVALETE	1	1	-	-		HR124951 ~
	8	92000-08020-A0	PARAFUSO, SEX., 8 x 20	4	4	-	_		~ 1501093
				-	-	4	_		~ 2164568
				-	-	-	4		~ 3124259
		93101-08020-A0	PARAFUSO, SEX., 8 x 20	4	4	_	_	Y-Y	1501094 ~
				-	-	4	_	Y-Y	2164569 ~
				-	-	-	4	Y-Y	3124260 ~
	9	94002-10000-0S	PORCA, SEX., 10 mm	1	1	1	1		
	10	94101-06000	ARRUELA LISA, 6 mm	2	2	2	2		
	11	94111-08000	ARRUELA, PRESSÃO, 8 mm	4	4	4	4		
	12	94201-16150	CUPILHA, 1,6 x 15	2	2	2	2		
	13	95014-72102	MOLA A, CAVALETE LAT	1	1	1	1		
	14	95015-81000	PINO A, PEDAL APOIO TRAS	2	2	2	2		

**C-23** 

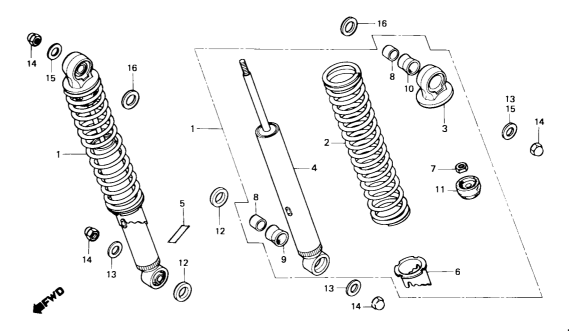
Garfo traseiro • Capa da corrente



B397-112

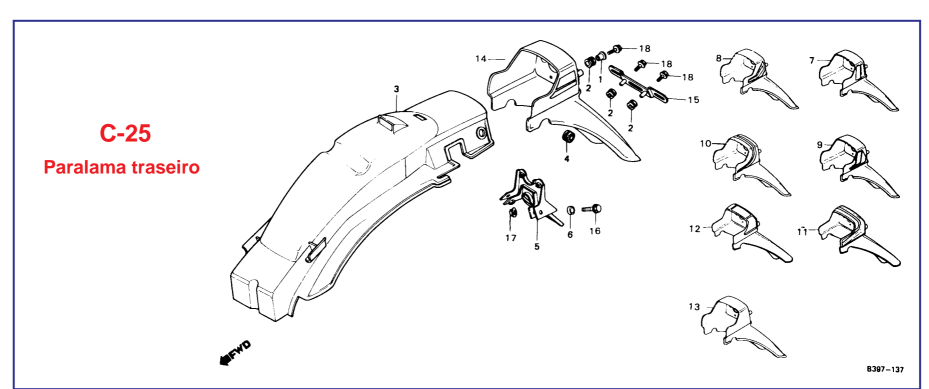
Item de serviço T.M.	). Ref.	Nº da peça	Descrição	Qu CG A	antida L M		Nota	Nº de série
CAPA, CORRENTE TRANSMISSÃO	2 2 3	40510-397-631 40530-397-631 40531-205-013 43431-397-630 52100-441-970ZA 52147-028-300 87505-397-630 87505-397-640 90121-107-780 90133-331-770 90353-045-000 90563-045-000 90701-397-910 94001-08000-0S 94101-08000 94102-12000 94111-10000 95700-06012-00	CAPA, CORRENTE TRANSMISSÃO CORRENTE, TRANSMISSÃO (428-110) EMENDA, CORRENTE TRANSMISSÃO BRAÇO ANCORAGEM FREIO TRAS. CONJ. GARFO TRAS. *NH-1-BR* BUCHA, ARTICULAÇÃO GARFO TRAS. ETIQUETA, PRECAUÇÃO PNEUS. PARAFUSO, ARTICULAÇÃO GARFO TRAS. PARAFUSO, BRAÇO ANCORAGEM. PORCA, AUTO-TRAVANTE, 12 mm. ARRUELA, 6 x 9 BUCHA. CUPILHA, 2,0 x 15 PORCA, SEX., 8 mm. ARRUELA LISA, 8 mm. ARRUELA LISA, 12 mm. ARRUELA, PRESSÃO, 10 mm. PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12.	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		

C-24
Amortecedor traseiro

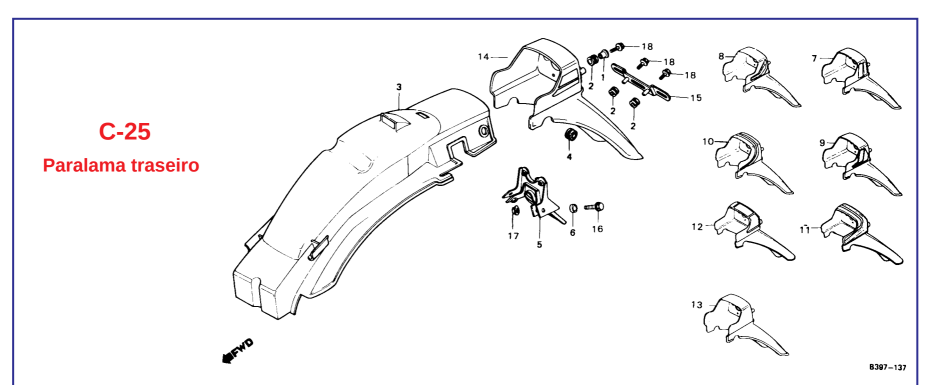


B397-136

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quant AL			Nota	N° de	série
CONJ., AMORTECEDOR TRAS	1	52400-397-631 52400-KE2-710 52400-397-641	CONJ. AMORTECEDOR TRASCONJ. AMORTECEDOR TRASCONJ. AMORTECEDOR TRAS.	2	2	- - 2	-		1516001 ~	1516000
	2	52400-441-931 52401-397-641	CONJ. AMORTECEDOR TRAS.  MOLA, AMORTECEDOR TRAS.	- 2	- 2	- -	2			1516000~
		52401-441-931	MOLA, AMORTECEDOR TRAS	2	- 2 -	2 - -	- - 2		1516001 ~	
	3 4	52403-153-003 52410-397-631	SUPORTE SUPERIOR, AMORTECEDOR TRASAMORTECEDOR TRAS. COMP	2	2	2	2			
	5	52410-397-641 52415-397-640	AMORTECEDOR TRAS. COMPEMBLEMA, AMORTECEDOR TRAS		-	2	2			
	6 7 8	52422-413-003 52482-175-621 52486-056-000	AJUSTADOR, MOLA PORCA, SEX., 9 mm BUCHA, SUPORTE AMORTECEDOR TRAS	2	- 2 4	2 2 4	2			
	9	52488-331-003 52489-399-601	BUCHA, BORRACHA AMORTECEDOR TRAS.  BUCHA, BORRACHA AMORTECEDOR TRAS.		2	2	2			
	11 12	52517-383-871 90401-383-670	BORRACHA, LIMITADOR ARRUELA LISA, 12 mm	2	2	2	2			
	13 14 15	90527-397-910 94021-10020-0S 94101-10000	ARRUELA LISA, 10,3 mm PORCA, CEGA, 10 mm ARRUELA LISA. 10 mm		2 4	4	4			
	*16	94102-12000	ARRUELA LISA, 12 mm	2	2	2	2			

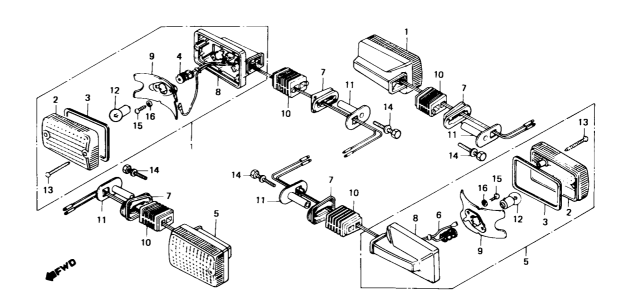


Item de s	serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quant AL			Nota	Nº de série
	TRAS MA A, TRAS		1 2 3	50324-425-010 61103-357-000 80101-397-631	BUCHA, 6,3 x 13 BUCHA, BORRACHA PARALAMA B, TRAS	2 4 1	2 4 -	2 4 - 1	2 4 - 1		~ JR129261
			4 5 6 7	80101 - KY0-830 80102-397-630 80103-397-631 80104-397-630 80110-KE2-910ZA 80110-KE2-910ZB	PARALAMA B, TRAS. COXIM, PARALAMA, TRAS. SUPORTE, PARALAMA TRAS. BUCHA, PARALAMA TRAS. CONJ. PARALAMA A, TRAS. *R-110-BR*.  CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-111-BR*.	1 2 1 2 1 - 1	1 2 1 2 - 1 -	1 2 1 2 - -	1 2 1 2 - -		JR129262 ~  1412001 ~ 1463000  4100001 ~ 4100400  1412001 ~ 1463000  4100001 ~ 4100400  1412001 ~ 1463000
Tabela de cores Mod. 125 TURU	s do paralama trase INA	iro	8	80110-KE2-770ZA 80110-KE2-770ZB 80110-KE2-770ZC	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *R-144* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-159* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *PB-157*	- 1 1	1 1 -	- - -	- - -		4100001 ~ 4100400 1463001 ~ 1516000 1463001 ~ 1516000 1463001 ~ 1516000
COR DA MOTO	COR DO PARALAMA	TIPO DE FAIXA	9	80110-KE2-770ZC 80110-KE2-920ZA 80110-KE2-920ZB	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-1-BR*	-	-	1 1	-		2141001 ~ 2155700 2141001 ~ 2155700
R-105-BR	NH-105	TIPO I		80110-KE2-920ZC	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *R-117C-A-BR*	-	-	1	-		2141001 ~ 2155700
PB-107C-U	NH-105	TIPO II	10	80110-KE2-780ZA 80110-KE2-780ZB	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-1* CONJ. PARALAMA A. TRAS. *R-145C*	-	-	1	-		2155701 ~ 2168500 2155701 ~ 2168500
NH-42M-C	NH-105	TIPO I	11	80110-441-890ZA	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-105/TIPO I*	_	_	_	1		3116001 ~ 3121100
R-142	NH-105	TIPO II		80110-441-890ZB	CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-105/TIPO II*	-	-	-	1		3116001 ~ 3121100



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quanti AL			Nota	N° de série
	12 13 14 15 16 17 18	80110-441-830ZA 80110-441-830ZB 80100-397-631ZT 80100-397-631ZR 80100-397-631ZR 80100-397-631ZP 80100-397-631ZP 80100-397-631YA 80110-KY0-880ZA 80110-KY0-880ZB 80110-KY0-880ZC 84701-397-630ZA 90119-397-630 94050-08000 95700-06020-00	CONJ. PARALAMA A, TRASEIRO *NH-105/TIPO I* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *PB-157* PARALAMA A, TRAS. *NH-138* PARALAMA A, TRAS. *NH-138* PARALAMA A, TRAS. *NH-165* PARALAMA A, TRAS. *NH-1/NH-105* PARALAMA A, TRAS. *NH-1/NH-105* PARALAMA A, TRAS. *PB-117C-U/NH-105* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-11* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-11* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-18* CONJ. PARALAMA A, TRAS. *NH-18* PARALAMA A, TRAS. *NH-18* PARALAMA A, TRAS. *NH-18* PARALAMA A, TRAS. *NH-18* PARALAMA A, TRAS. *NH-42M-C* SUPORTE, PLACA *NH-1-BR* PARAFUSO, FLANGE, 8 x 22 PORCA, FLANGE, 8 mm PARAFUSO, FLANGE, 6 x 25	- - 1 1 1 1 1 - - 1 1 1 1 1 1 2 2 4	- - - - - - 1 2 2 4	- - - - 1 1 1 1 - - 1 2 2 4	1 1 1 1 2 2 4		3121101 ~ 3121101 ~ 1516001 ~ HR143837 1516001 ~ JR159450 1516001 ~ JR159450 JR100001 ~ JR159450 2168501 ~ HR118387 2168501 ~ JR100001 ~ KR200001 ~ KR200001 ~

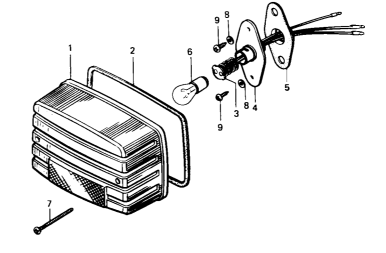
C-26 Sinalizador



B397-138

Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quantio	dade ML T	ГИ	Nota	Nº de série
CONJ. SINALIZADOR	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	33400-397-640 33402-GB0-911 33410-397-640 33450-397-640 33460-397-640 33604-397-640 33604-440-920 33607-GB0-911 33641-397-640 33647-397-640 34905-271-000 90156-GB0-900 93481-06055-00 93901-24410 94111-04000	CONJ. SINALIZADOR DIR.  LENTE, SINALIZADOR.  GUARNIÇÃO, SINALIZADOR DIR.  CONJ. SINALIZADOR ESQ.  FIAÇÃO COMP., SINALIZADOR ESQ.  COXIM, SINALIZADOR.  BASE COMP., SINALIZADOR.  BASE COMP., SINALIZADOR.  SUPORTE, SINALIZADOR.  ARRUELA, SINALIZADOR.  LÂMPADA, SINALIZADOR.  PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE, 3 x 28.  PARAFUSO-ARRUELA, 6 x 65.  PARAFUSO, AUTO-ATARRAXANTE, 4 x 16.  ARRUELA, PRESSÃO, 14 mm.	4 4 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 8 8	2 4 4 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8	2 4 4 4 4 4 4 4 8 8	2 4 4 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8 8		



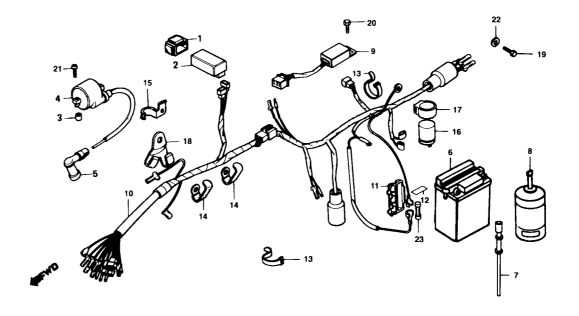


B397-139A

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quan AL	ntida ML	de _ TU	Nota	Nº de série
FIAÇÃO COMP., LANTERNA TRAS	1 2 3 4 5 6 7 8 9	33702-397-631 33703-397-631 33705-166-003 33705-397-630 34906-447-711 90115-197-000 90525-397-630 93904-34120	LENTE, LANTERNA TRAS	1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 2 2 2	1 1 1 1 1 1 2 2 2	2		

**C-28** 

Fiação principal
• Bobina de ignição • Bateria

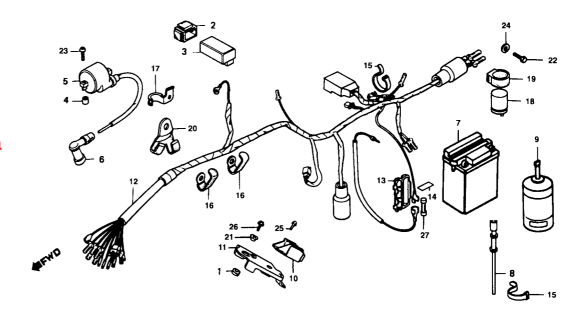


Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			idade ML	Nota	Nº de série
BOBINA, IGNIÇÃO COMP	1 2 3 3 4 4 5 5 * 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	30507-KE2-900 30530-440-020 30700-152-153 315004-KY0 305 31502-397-631 31540-KY0-821 31710-371-008 32100-KE2-910 32113-230-003 32122-155-000 32161-404-000 32173-369-000 32906-397-770 38301-187-701 38306-292-000 45464-383-720 92000-05008-0A 93500-05028-0H 94101-05800 98200-107-00	BUCHA, FIXAÇÃO BOBINA, IGNIÇÃO COMP CONJ. SUPRESSOR, RUÍDOS BATERIA TUBO, RESPIRO DA BATERIA SOLUÇÃO DA BATERIA RETIFICADOR, SILÍCIO FIAÇÃO PRINCIPAL CAIXA FUSÍVEL ETIQUETA (7A) PRESILHA, FIAÇÃO PRESILHA, CABO VELA RELÉ COMP., SINALIZADOR SUPORTE, RELÉ SINALIZADOR PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL PARAFUSO, SEX, 5 x 8 PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 28 ARRUELA LISA, 5 mm FUSÍVEL A (7A)	2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			~ 1516000  ~ 1516000  ~ 1516000  ~ 1516000  ~ 1516000  ~ 1516000  ~ 1516000

C-28.A

Fiação principal
• Bobina de ignição • Bateria

(CG125) (1516001~)

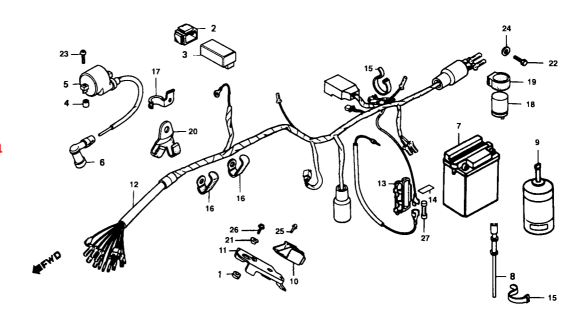


Item de serviço T.	M.O. Ref.	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
BOBINA, IGNIÇÃO COMP	0,3 1	17245-107-010	BUCHA, BORRACHA	1 -		1516001 ~
CONJ. BATERÍA		30507-KE2-900	BUCHA, FIXAÇÃO	2 –		
RELÉ COMP., SINALIZADOR	3	30530-KE2-700	BOBINA, IGNIÇÃO COMP	1 –		1516001 ~
SUPORTE REGULADOR RETIF.	4	30700-152-153	CONJ. SUPRESSOR RUÍDOS	1 –		
FIAÇÃO PRINCIPAL	0,9 5	3150A-KY0-305	BATERIA	1 –		
	6	31502-KE2-700	TUBO, RESPIRO BATERIA	1 –		1516001 ~
	7	31540-KY0-821	SOLUÇÃO BATERIA	1 –		
	8	31600-GE2-741	REGULADOR COMP., RETIFICADOR	1 –		1516001 ~
	9	31601-KE2-700	SUPORTE, REGULADOR RETIFICADOR	1 –		1516001 ~
	10	32100-KE2-710	FIAÇÃO PRINCIPAL	1 –		1516001 ~
	11	32113-230-003	CAIXA, FUSÍVEL	1 –		
	12	32122-383-830	ETIQUETA (10A)	1 –		1516001 ~
	13	32161-404-000	PRESILHA FIAÇÃO	2 –		
	14	32173-397-000	PRESILHA C, FIAÇÃO PRINCIPAL	2 –		
	15	32906-397-770	PRESILHA, CABO VELA	1 –		~ HR134445
		32906-KE2-710	PRESILHA, CABO VELA	1 –	Y-Y	HR134446 ~
	16	38301-187-701	RELÉ COMP., SINALIZADOR	1 –		
		38301-KE2-850	RELÉ COMP., SINALIZADOR	1 –	Y-Y	
	17	38306-292-000	SUPORTE, RELÉ COMP., SINALIZADOR	1 –		
	18	45464-383-720	PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL	1 –		
	19	61104-357-000	BUCHA, FIXAÇÃO	1 –		1516001 ~
	20	93101-05008-0A	PARAFUSO, SEX., 5 x 8	1 –		1516001 ~
	21	93500-05028-0H	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 28			
	22	94101-05800	ARRUELA, LISA, 5 mm	1 –		
	23	95700-06012-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12	1 –		1516001 ~
	24	95700-06020-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 20			1516001 ~
	25	98200-11000	FUSÍVEL A (10A)	1 –		1516001 ~

#### C-28.1

### Fiação principal • Bobina de ignição • Bateria

(125ML; 125 Turuna) (~2168500)

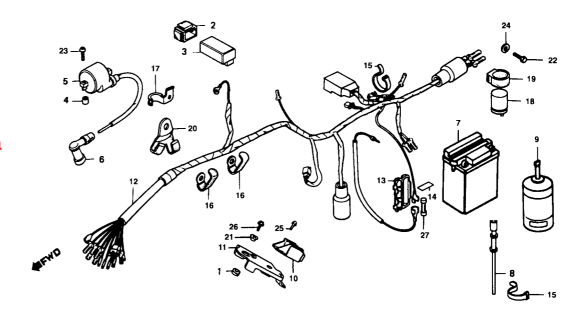


Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantidac AL ML		Nota	Nº de série
UNIDADE C.D.I	0.3	1	30406-MC8-000	COXIM, UNIDADE C.D.I	_	- 1	1		
<ul> <li>BOBINA IGNIÇÃO, COMP.</li> </ul>	-,-	2	30410-441 950	UNIDADE C.D.I.	-	- 1	1		~ 2168500
REGULADOR COMP., RETIFICADOR		3	30507-441-930	BUCHA, FIXAÇÃO		- 2	2		~ 2168500
CONJ. BATERIA	0,1	4	30510-441-930	BOBINA, IGNIÇÃO COMP	_	- 1	1		
PELE COMP., SINALIZADOR		5	30700-152-153	CONJ. SUPRESSOR, RUÍDOS	-	- 1	1		
FIAÇÃO PRINCIPAL	0,9	* 6	3150A-KY0-305	BATERIA	-	- 1	1		
		7	31502-397 631	TUBO, RESPIRO BATERIA	-	- 1	1		~ 2168500
		* 8	31540-KY0-821	SOLUÇÃO BATERIA	_	- 1	1		~ 2168500
		9	31600-437-971	REGULADOR COMP., RETIFICADOR	-	- 1	_		~ 2159668
		10	32100-KE2-920	FIAÇÃO PRINCIPAL	-		1		
				•	-	- 1	_	N-N	2159669 ~ 2168500
			32100-KE2-921	FIAÇAO PRINCIPAL	-	- 1	1		
		11	32113-230-003	CAIXA, FUSÍVEL	-	- 1	1		
		12	32122-383-830	ETIQUETA (10A)	_	- 2	2		
		13	32161-404-000	PRESILHA, FIAÇÃO	_	- 2	2		
		14	32173-369-000	PRESILHA C, FÍAÇÃO PRINCIPAL		- 1	1		
		15	32906-397-770	PRESILHA, CABO VELA	_	- 1	1		
		16	38301-187-701	RELÉ COMP., SINALIZADOR	_	- 1	1		
		17	38306-292-000	SUPORTE, RELÊ SINALIZADOR	_	- 1	1		
		18	45464-383-720	PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL	_	- 1	1		
		19	92000-05008-0A	PARAFUSO, SEX., 5 x 8	_		1		~ 2168500
		20	92000-06012-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 12	_	- 1	1		~ 2165530
					-		1		~ 3124550
			93101-06012-0A	PARAFUSO, SEX., 6 x 12	-	- 1	_	Y-Y	2165531 ~ 2168500
					_		1	Y-Y	3124551 ~
		21	93500-05028-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 28	-	- 2	2		~ 2168500
		22	94101-05800	ARRUELA LISA, 5 mm	-	- 1	1		
		23	98200-11000	FUSÍVEL A (10A)	_	- 1	1		

C-28.1.A

## Fiação principal • Bobina de ignição • Bateria

(125 ML) (2168501~)

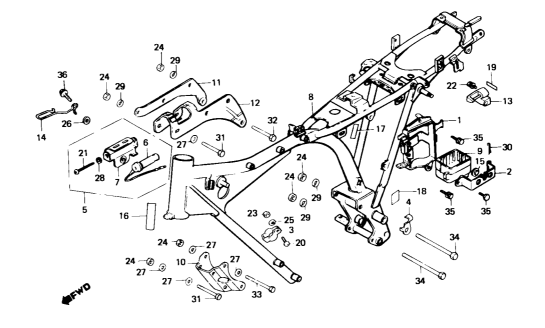


Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Qu: CG A	antidad L ML		Nota	Nº de série
UNIDADE C.D.I	0,3	1	17245-107-010	BUCHA, BORRACHA	_	~ 1	1		2168501 ~
<ul> <li>BOBINA, IGNIÇÃO</li> </ul>		2	30406-MC8-000	COXIM, UNIDADE C.D.I	_	- 1	1		
<ul> <li>REGULADOR COMP., RETIFICADOR</li> </ul>		3	30410-KB1-930	UNIDADE C.D.I.	_	- 1	1		2168501 ~
CONJ. BATERIA	0,1	4	30507-KE2-900	BUCHA, FIXAÇÃO		- 2	2		2168501 ~
RELÉ COMP., SINALIZADOR		5	30510-441-930	BOBINA, IGNIÇÃO COMP	-	- 1	1		
FIAÇÃO PRINCIPAL	0,9	6	30700-152-153	CONJ. SUPRESSOR, RUÍDOS	-	- 1	1		
		*7	3150A-KY0-305	BATERIA	-	- 1	1		
		8	31502-KE2-700	TUBO, RESPIRO BATERIA	-	- 1	1		2168501 ~
		*9	31540-KY0-821	SOLUÇÃO DA BATERIA	-	- 1	1		2168501 ~
		10	31600-441-980	REGULADOR COMP., RETIFICADOR	-	- 1	1		2168501 ~
		11	31601-KE2-700	SUPORTE, REGULADOR RETIFICADOR	-	- 1	1		2168501 ~
		12	32100-KE2-720	FIAÇÃO PRINCIPAL	-	- 1	1		
		13	32113-230-003	CAIXA, FUSÍVEL		- 1	1		
		14	32122-383-830	ETIQUETA (10A)		- 1	1		
		15	32161-404-000	PRESILHA, FIAÇÃO	-	- 2	2		
		16	32173-369-000	PRESILHA C, FIAÇÃO PRINCIPAL		- 2	2		
		17	32906-397-770	PRESILHA, CABO VELA		- 1	1		~ 2169957
			32906-KE2-710	PRESILHA, CABO VELA		- 1	1	Y-Y	2169958 ~
		18	38301-187-701	RELÉ COMP., SINALIZADOR		- 1	1		
			38301-KE2-850	RELÉ COMP., SINALIZADOR	-	1	1	Y-Y	
		19	38306-292-000	SUPORTE, RELÉ SINALIZADOR	-	- 1	1		
		20	45464 383-720	PRESILHA A, FIAÇÃO PRINCIPAL		- 1	1		
		21	61104-357-000	BUCHA, FIXAÇÃO		- 1	1		2168501 ~
		22	93101-05008-0A	PARAFUSO, SEX., 5 x 8		- 1	1		2168501 ~
		23	93500-05028-0H	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 28	-	- 2	2		2168501 ~
		24	94101-05800	ARRUELA, LISA, 5 mm	-	- 1	1		
		25	95700-06012-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12	-	- 1	1		2168501 ~
		26	95700-06020-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 20	-	- 1	1		2168501 ~
		27	98200-11000	FUSÍVEL (10A)	-	- 1	1		

#### **C-29**

#### Chassi

(CG 125~1516000) (125 ML~2168500)

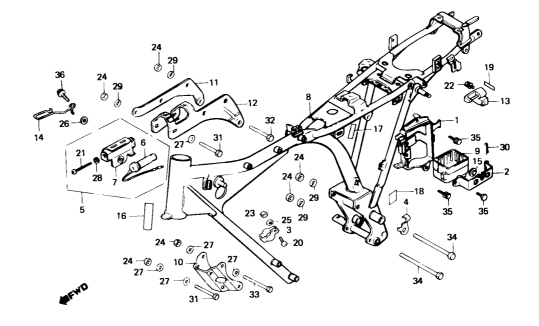


Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			tidade ML TU	Nota	Nº de série
SUPORTE COMP., BATERIA0,2 • CONJ. RESISTOR	1	17232-397-630 17232-KE2-920	SUPORTE, COMP., BATERIASUPORTE COMP., BATERIA	1	1	 1 1		~ 1516000
SUPORTE DIANT MOTOR	2	17232-KE2-920 17233-KE2-910	PRESILHA, BATERIA	1	1	1 1		~ 1516000
SUPORTE DIR. MOTOR		17233-KLZ-710	TINESIETIA, DATENIA			1 _		~ 2168500
SUPORTE SUPERIOR, MOTOR				_	_	- 1		2100300
PRESILHA, BATERIA0,1	3	22878-355-000	PRESILHA, CABO EMBREAGEM	1	1			
CHASSI COMP*5,5		22878-365-670	PRESILHA, CABO EMBREAGEM	_	_	1 1		
	4	32907-331-000	PRESILHA, FIAÇÃO GERADOR C.A	1	1	1 1		
	5	35400-397-631	CONJ., RESISTOR	1	1			~ 1516000
		35400-441-931	CONJ., RESISTOR	_	_	1 1		~ 2168500
	6	35401-397-630	RESISTOR, COMP	1	1			~ 1516000
		35401-441-930	RESISTOR COMP	-	-	1 1		~ 2168500
	7	35402-397-631	PROTETOR, RESISTOR	1	1			~ 1516000
		F0100 207 (217A	CHASSI COMP. *NH-1*	-	_	1 1		~ 2168500
	8	50100-397-631ZA 50100-397-650ZA	CHASSI COMP. "NH-1"	ı	1			1412001 ~ 1516000
		50100-397-650ZA 50100-KE2-920ZA	CHASSI COMP. NH-1*	_	ı	1 1		2141001 ~ 2168500
	9	50326-397-630	COXIM, BATERIA	1	1	1 1		
	10	50351-330-010B	SUPORTE DIANT, MOTOR *NH-1*	1	1	1 1		
	11	50353-397-630ZA	SUPORTE DIR., MOTOR *NH-1*	1	1			
	''	50353-441-010ZA	SUPORTE DIR., MOTOR *NH-1*	_	_	1 1		
	12	50354-397-630ZA	SUPORTE SUPERIOR, MOTOR *NH-1*	1	1	1 1		
	13	50710-371-007	CONJ, TRAVA, CAPACETE	1	1	1 1		
	14	50721-382-670	GUIA, CABO EMBREAGEM	1	1	1 1		
	15	83618-323-000	BORRACHA, APOIO BATERIA	1	1	1 1		

### **C-29**

#### Chassi

(CG 125~1516000) (125 ML~2168500)

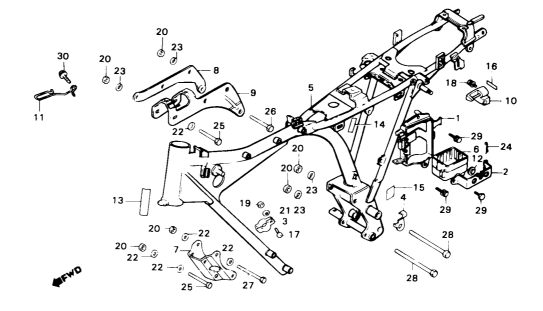


Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			ntidad ML		Nota	Nº de série
		16	87125-087-910	ETIQUETA, IDENTIFICAÇÃO	1	1	1	1		
		17	87506-397-910	ETIQUETA, PRECAUÇÃO FILTRO AR	1	1	1	1		
		18	87507-397-630	ETIQUETA, PRECAUÇÃO BATERIA	1	1	_	_		~ 1516000
				•	1	1	_	_		~ 2168500
					-	_	-	1		
		19	87511-087-910	ETIQUETA, TRAVA CAPACETE	1	1	1	1		
		20	93500-05020-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 20	1	1	1	1		
		21	93500-06090-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 6 x 90	1	1	-	-		~ 1516000
					-	_	1	1		~ 2168500
		22	93892-06010-08	PARAFUSO-ARRUELA, 6 x 10	2	2	2	2		
		23	94001-05000-0S	PORCA, SEX., 5 mm	1	1	1	1		
		24	94030-08000	PORCA, SEX., 8 mm	10	10	10	10		
		25	94101-05000	ARRUELA LISA, 5 mm	1	1	1	1		
		26	94101-06000	ARRUELA LISA, 6 mm	1	1	-	_		~ 1516000
					-	-	1	1		~ 2168500
		27	94101-08000	ARRUELA LISA, 8 mm	11	11	11	11		
		28	94111-06000	ARRUELA, PRESSÃO, 6 mm	1	1	-	_		~ 1516000
					-	_	1	1		~ 2168500
		29	94111-08000	ARRUELA, PRESSÃO, 8 mm	6	6	6	6		
		30	94201-30450	CUPILHA, 3,0 x 45		1	1	1		
		31	95300-08070-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 70	5	5	5	5		
		32	95300-08072-08	PARAFUSO, SEX., 8 x 72	1	1	1	1		
		33	95300-08090-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 90	2	2	2	2		
		34	95300-08111-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 111	2	2	2	2		
		35	95700-06010-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 10	3	3	3	3		
		36	95700-06016-08	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 16	1	1	1	1		

### C-29.1

#### Chassi

(CG 125~1516001) (125 ML~2168501)

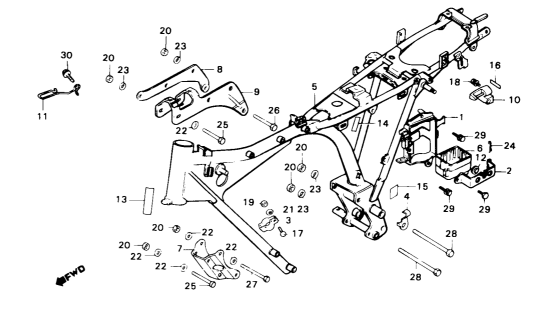


Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
SUPORTE COMP. BATERIA0.2 • SUPORTE DIANT., MOTOR	1	17232-KE2-900 17232-KE2-920	SUPORTE COMP., BATERIASUPORTE COMP., BATERIA	1		1516001 ~
SUPORTE DIR., MOTOR     SUPORTE DIR., MOTOR	2	77233-397-630	PRESILHA, BATERIA	-		1516001 ~ HR102150
SUPORTE SUP., MOTOR	2	11233-391-030	PRESILITA, DATERIA	1		2168501 ~ HR105931
PRESILHA, BATERIA0,1		17233-KE2-910	PRESILHA, BATERIA	1		HR102151 ~
CHASSI COMP*5,5		17233 REZ 710	TRESIETIA, BATERIA	1 _		HR105932 ~
	3	22878-355-000	PRESILHA, CABO EMBREAGEM	1		111(100702
		22878-365-670	PRESILHA, CABO EMBREAGEM	1 -		
	4	32907-331-000	PRESILHA, FIAÇÃO GERADOR C.A	1 - 1 -		
	5	50100-KE2-710ZA	CHASSI COMP. *NH-1*	1		1516001 ~ JR148802
		50100-KE2-711ZA	CHASSI COMP., *NH-1*	I -	N-Y	2168501 ~ JR111523 JR148803 ~
		30100-NEZ-/11ZA	CHASSI COMP., INF-1	1	N-Y	JR111524 ~
	6	50326-397-630	COXIM, BATERIA	1 - 1 -	14-1	3K111324 ·-
	7	50351-330-010B	SUPORTE DIANT. MOTOR *NH-1*	1 - 1 -		
	8	50353-397-630ZA	SUPORTE DIR., MOTOR *NH-1*	1		
		50353-441-010ZA	SUPORTE DIR., MOTOR *NH-1*	1 -		
	9	50354-397-630ZA	SUPORTE SUPERIOR, MOTOR *NH-1*			
	10	50710-371-007	CONJ. TRAVA, CAPACETE	1 - 1 -		
	11	50721-382-670	GUIA, CABO EMBREAGEM	1		~ HR101483
				1 -		
		50721-KE2-900	GUIA, CABO EMBREAGEM	1 – – –		HR101484 ~
	12	83618-323-000	BORRACHA, APOIO BATERIA	1 - 1 -		
	13	87125-087-910	ETIQUETA, IDENTIFICAÇÃO	1 - 1 -		
	14	87506-397-910	ETIQUETA, PRECAUÇÃO FILTRO AR	1 – 1 –		

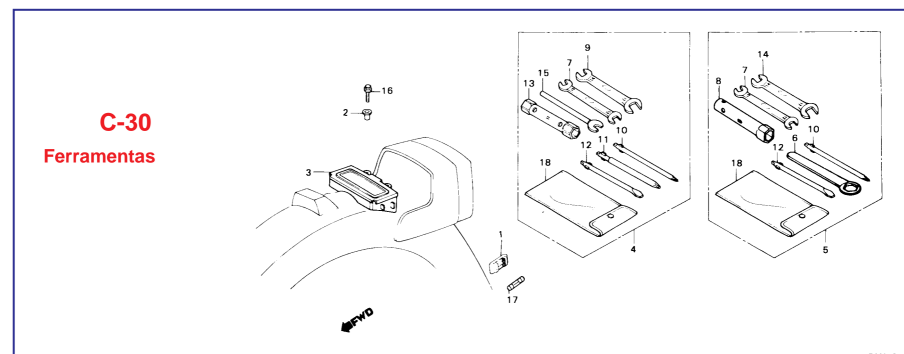
### C-29.1

#### Chassi

(CG 125~1516001) (125 ML~2168501)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			idade ML		Nota	Nº de série
	15	87507-KE2-710	ETIQUETA, PRECAUÇÃO BATERIA	1	_	- 1	_		1516001 ~ 2168501 ~
	16	87511-087-910	ETIQUETA, TRAVA CAPACETE	1	_	1	_		
	17	93500-05020-0A	PARAFUSO, PHILLIPS, 5 x 20	1	_	1	_		
	18	93892-06010-08	PARAFUSO-ARRUELA, 6 x 10	2	_	2	_		
	19	94001-05000-0S	PORCA, SEX., 5 mm	1	_	1	_		
	20	94030-08000	PORCA, SEX., 8 mm	10	_	10	_		
	21	94101-05000	ARRUELA, LISA, 5 mm	1	_	1	_		
	22	94101-08000	ARRUELA, LISA, 8 mm	11	_	11	_		
	23	94111-08000	ARRUELA, PRESSÃO, 8 mm	6	_	6	_		
	24	94201-30450	CUPILHA, 3,0 x 45	1	-	1	-		
	25	95300-08070-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 70	5	-	5	-		
	26	95300-08072-08	PARAFUSO, SEX., 8 x 72	1	-	1	-		
	27	95300-08090-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 90	2	-	2	-		
	28	95300-08111-00	PARAFUSO, SEX., 8 x 111	2	-	2	-		
	29	95700-06010-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 10	3	-	3	-		
	30	95700-06016-08	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 16	1	-	1	-		

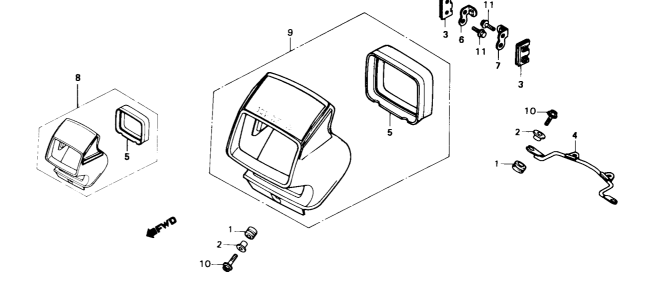


B441~37A

ltem de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	CG	Quant AL	idade ML	TU	Nota	N° de série
CAIXA. FERRAMENTAS	0.1	1	38205-115-000	SUPORTE, FUSÍVEL	1	1	1	1		
	- ,	2	61101-441-000	BUCHA, 6 x 4	2	2	2	2		
		3	83501-397-631	CAIXA, FERRAMENTAS	1	1	1	1		
		4	89010-397-911	JOGO FERRAMENTAS	1	_	_	_		~ JR159450
					_	1	1	1		
		5	89010-397-912	JOGO FERRAMENTAS	1	_	_	_		KR200001 ~
		6	89214-KW1-900	CHAVE, SEXTAVADA, 19	1	_	_	_		KR200001 ~
		7	89216-KB7-901	CHAVE, BOCA, 10 x 12	1	1	1	1		
			89220-443-900	CHAVE, BOCA, 10 x 12	1	_	_	_		~ JR159450
					_	1	1	1		
		8	89217-KB7-940	CHAVE, VELA, P18	1	-	_	_		KR200001 ~
		9	89221-443-900	CHAVE, BOCA, 14 x 17	1	-	_	_		~ JR159450
					_	1	1	1		
		10	89222-443-900	CHAVE, PHILLIPS, 2	1	1	1	1		
		11	89223-443-900	CHAVE, PHILLIPS, 3	1	-	_	_		~ JR159450
					-	1	1	1		
		12	89224-443-900	CHAVE, FENDA, 2	1	1	1	1		
		13	89225-443-900	CHAVE, VELA, 18 x 19	1	-	_	_		~ JR159450
					_	1	1	1		
		14	89226-KW8-901	CHAVE, BOCA. 14 x 17	1	-	_	-		KR200001 ~
		15	89227-397-910	CHAVE, ESPECIAL, 8	1	-	_	-		~ JR159450
					-	1	1	1		
		16	95700-06012-00	PARAFUSO, FLANGE, 6 x 12	2	2	2	2		
		17	98200-10700	FUSÍVEL (7A)	1	1	-	-		~ 1516000
			98200-11000	FUSÍVEL (10A)	1	1	-	-		1516001 ~
		18	99008-01600	BOLSA, FERRAMENTAS, 160 mm	1	1	1	1		

C-31
Visor dianteiro

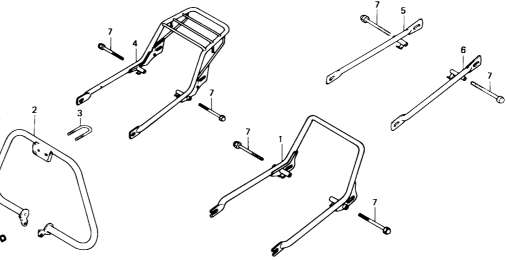
(125 TURUNA)



Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
PORCA, GRAMPO 6 mm	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	17245-107-010 61104-422-000 64206-441-890 64212-441-890 64214-441-890 64218-441-890 64220-441-890ZA 64220-441-890ZB 64220-441-830ZB 90101-441-890 95700-06010-07	BUCHA, BORRACHA BUCHA, 6 x 12 PORCA, GRAMPO, 6 mm SUPORTE A, VISOR DIANT BORRACHA, VISOR DIANT SUPORTE ESQ. VISOR DIANT CONJ. VISOR DIANT. *R-105-BR* CONJ. VISOR DIANT. *PB-107C-U-BR* CONJ. VISOR DIANT. *NH-42M-C* CONJ. VISOR DIANT. *R-142* PARAFUSO, SEX., PHILLIPS, 6 x 22 PARAFUSO, FLANGE, 6 x 10	3 2 1 1 1 1 1 1 3 4		~ 3121100 ~ 3121100 3121101 ~ 3121101 ~



Aro de proteção
• Protetor do motor • Tubo traseiro



B397-169

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quan AL			Nota	Nº de série
ARO, PROTEÇÃO, TRAS. COMP	1 2 3 4 5 6 7 8 9	50410-KE2-920 50410-441-890 80200-397-640 80201-397-961 81350-397-631 84110-397-631 84120-397-631 84120-397-632 92500-08075-0A 94001-06000-0S 94101-06000	ARO, PROTEÇÃO TRAS. COMP	- - 1 1 1 1 2	- - - 1 1 1 1 2 -	1 - 1 1 1 2 2 2 2	1 2	N-Y	~ 1452753 1452754 ~ 1452753 1452754 ~

#### **C-33**

#### **Faixas**

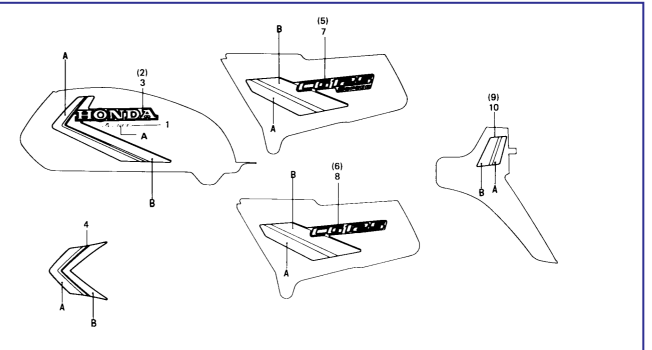
(CG 125 1412001~1463000) (CG ÁLCOOL 4100001~4100400)

#### Tabelas de cores das Faixas do tanque, paralama dianteiro, tampa lateral e paralama traseiro.

TIPO	Cor Posição Principal	А	В
- 1	R-110-BR	BRANCO	AZUL
II	NH-111-BR	LARANJA	VERMELHO
III	PB-131-BR	VERMELHO	BRANCO

#### Tabelas de cores da marca álcool.

TIPO	Cor Po Principal	sição	А
- 1	R-110-E	3R	PRATA
Ш	NH-111	-BR	VERMELHO
III	PB-131	-BR	PRATA



B397-170

Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição	CG .	uantio AL	dade ML TU	Nota	Nº de série
		1	17507-KE2-930ZA	MARCA, ÁLCOOL *TIPO I*	_	2			4100001 ~ 4100400
			17507-KE2-930ZB	MARCA, ÁLCOOL *TIPO II*	_	2			4100001 ~ 4100400
			17507-KE2-930ZC	MARCA, ÁLCOOL *TIPO III*	_	2			4100001 ~ 4100400
		2	17511-KE2-910ZA	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	1	_			1412001 ~ 1463000
					_	1			4100001 ~ 4100400
			17511-KE2-910ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	1	-			1412001 ~ 1463000
					-	1			4100001 ~ 4100400
			17511-KE2-910ZC	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO III*	1	-			1412001 ~ 1463000
					-	1			4100001 ~ 4100400
		3	17512-KE2-910ZA	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	1	-			1412001 ~ 1463000
					_	1			4100001 ~ 4100400
			17512-KE2-910ZB	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	1	-			1412001 ~ 1463000
					-	1			4100001 ~ 4100400
			17512-KE2-910ZC	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO III*	1	-			1412001 ~ 1463000
					-	1			4100001 ~ 4100400
		4	61105-KE2-910ZA	FAIXA, PARALAMA DIANT. *TIPO I*	1	-			1412001 ~ 1463000
			/440E WEQ 0407D	EANYA BABALAHA BIANT ATIBO III	_	1			4100001 ~ 4100400
			61105-KE2-910ZB	FAIXA, PARALAMA DIANT. *TIPO II*	1	-			1412001 ~ 1463000
			(110F KE) 01070	FALVA DADALAMA DIANT *TIDO III*	-	I			4100001 ~ 4100400
			61105-KE2-910ZC	FAIXA, PARALAMA DIANT. *TIPO III*	I	-			1412001 ~ 1463000 4100001 ~ 4100400
		E	87123-KE2-910ZA	FAIXA. TAMPA LAT. DIR. *TIPO I*	1	ı			1412001 ~ 4100400
			87123-KE2-910ZA 87123-KE2-910ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. TIPO II*	1	_			1412001 ~ 1463000
			87123-KE2-910ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO III*	1	_			1412001 ~ 1463000
			0/123-NLZ-910ZC	TAINA, TAIVIFA LAT. DIN. TIPO III	1	_			1412001 ~ 1403000

#### **C-33**

#### **Faixas**

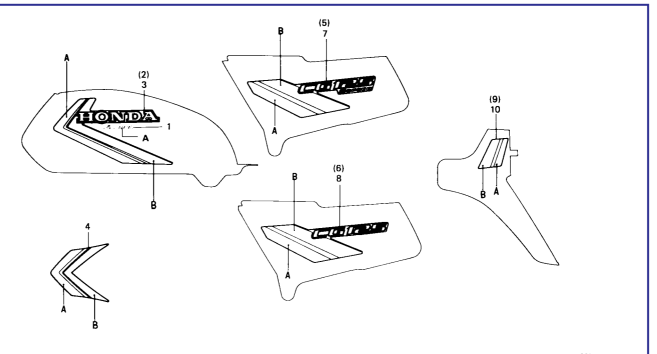
(CG 125 1412001~1463000) (CG ÁLCOOL 4100001~4100400)

#### Tabelas de cores das Faixas do tanque, paralama dianteiro, tampa lateral e paralama traseiro.

TIPO	Cor Posição Principal	А	В
- 1	R-110-BR	BRANCO	AZUL
Ш	NH-111-BR	LARANJA	VERMELHO
III	PB-131-BR	VERMELHO	BRANCO

#### Tabelas de cores da marca álcool.

TIPO	Cor Posição Principal	А
I	R-110-BR	PRATA
II	NH-111-BR	VERMELHO
III	PB-131-BR	PRATA



B397-170

Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		uantida AL M		Nota	Nº de série
		6	87123-KE2-930ZA	FAIXA. TAMPA LAT. DIR. *'TIPO I*	_	1 -	_		4100001 ~ 4100400
			87123-KE2-930ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIFI. *TIPO II*	_	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87123-KE2-930ZC	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO III*	_	1 -	-		4100001 ~ 4100400
		7	87124-KE2-910ZA	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO I*	1		-		1412001 ~ 1463000
			87124-KE2-910ZB	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	1				1412001 ~ 1463000
			87124-KE2-910ZC	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO III*	1				1412001 ~ 1463000
		8	87124-KE2-930ZA	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO I*	-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87124-KE2-930ZB	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87124-KE2-930ZC	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO III*	-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
		9	87128-KE2-910ZA	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS. *TIPO I*	1		-		1412001 ~ 1463000
					-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87128-KE2-910ZB	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS. *TIPO II*	1		-		1412001 ~ 1463000
					-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87128-KE2-910ZC	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS. *TIPO III*	1		-		1412001 ~ 1463000
					-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
		10	87129-KE2-910ZA	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS. *TIPO I*	1		-		1412001 ~ 1463000
					-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87129-KE2-910ZB	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS. *TIPO II*	1		-		1412001 ~ 1463000
			07400 1/50 04070	FANYA FOO BARALANA TRAO ATIRO IIIA	-	1 -	-		4100001 ~ 4100400
			87129-KE2-910ZC	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS. *TIPO III*	1		-		1412001 ~ 1463000
					-	1 -	-		4100001 ~ 4100400

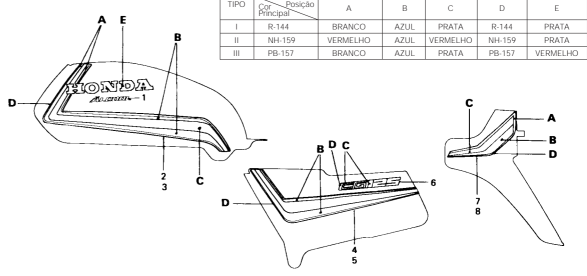
#### Tabelas de cores das Faixas do tanque, tampa lateral, emblema da tampa lateral e paralama traseiro.

TIPO	Cor Posição Principal	А	В	С	D	E
I	R-144	BRANCO	AZUL	PRATA	R-144	PRATA
Ш	NH-159	VERMELHO	AZUL	VERMELHO	NH-159	PRATA
Ш	PB-157	BRANCO	AZUL	PRATA	PB-157	VERMELHO

C-33.A

#### **Faixas**

(CG 125 1463001~1516000) (CG ÁLCOOL 4100401~)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição			idade ML Tl	J No	ota	Nº de série
		1	17507-KE2-790	MARCA, ÁLCOOL	_	2				4100401 ~
		2	17511-KE2-770ZA	FAIXA DIR., COMBUSTÍVEL *TIPO I*	1	-				1463001 ~ 1516000
					-	1				4100401 ~
			17511-KE2-770ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	1	-				1463001 ~ 1516000
			17511-KE2-770ZC	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO III*	1	-				1463001 ~ 1516000
		3	17512-KE2-770ZA	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	1	-				1463001 ~ 1516000
					-	1				4100401 ~
			17512-KE2-770ZB	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II*	1	-				1463001 ~ 1516000
			17512-KE2-770ZC	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO III*	1	-				1463001 ~ 1516000
		4	87123-KE2-770ZA	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO I*	1	-				1463001 ~ 1516000
					-	1				4100401 ~
			87123-KE2-770ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO II*	1	-				1463001 ~ 1516000
			87123-KE2-770ZC	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO III*	1	-				1463001 ~ 1516000
		5	87124-KE2-770ZA	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO I*	1	-				1463001 ~ 1516000
					-	1				4100401 ~
			87124-KE2-770ZB	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	1	-				1463001 ~ 1516000
			87124-KE2-770ZC	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO III*	1	-				1463001 ~ 1516000
		6	87126-KE2-770ZA	EMBLEMA, TAMPA LAT. *TIPO I*	2	-				1463001 ~ 1516000
					-	2				4100401 ~
			87126-KE2-770ZB	EMBLEMA, TAMPA LAT. *TIPO II*	2	-				1463001 ~ 1516000
			87126-KE2-770ZC	EMBLEMA, TAMPA LAT. *TIPO III*	2	-				1463001 ~ 1516000
		7	87128-KE2-770ZA	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS. *TIPO I*	1	-				1463001 ~ 1516000
					-	1				4100401 ~
			87128-KE2-770ZB	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS. *TIPO II*	1	-				1463001 ~ 1516000
			87128-KE2-770ZC	FAIXA DIR., PARALAMA TRAS, *TIPO III*	1	_				1463001 ~ 1516000

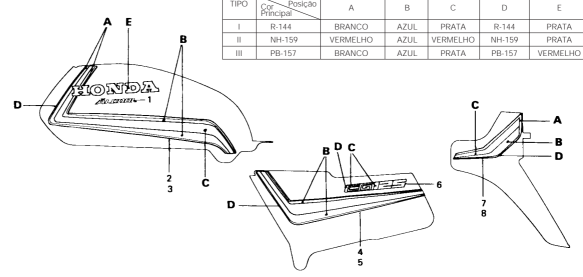
#### Tabelas de cores das Faixas do tanque, tampa lateral, emblema da tampa lateral e paralama traseiro.

Cor Posição Principal R-144 BRANCO AZUL PRATA R-144 PRATA Ш NH-159 VERMELHO AZUL VERMELHO NH-159 PRATA VERMELHO Ш PB-157 BRANCO AZUL PRATA PB-157

#### C-33.A

#### **Faixas**

(CG 125 1463001~1516000) (CG ÁLCOOL 4100401~)

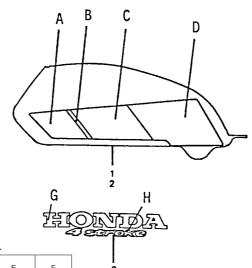


Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		CG	2uantio AL I	lade VL TU	Nota	Nº de série
		8	87129-KE2-770ZA	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS	. *TIPO I*	1	- 1	 		1463001 ~ 1516000 4100401 ~
			87129-KE2-770ZB	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS		1	_			1463001 ~ 1516000
			87129-KE2-770ZC	FAIXA ESQ., PARALAMA TRAS	. *TIPO III*	1	-			1463001 ~ 1516000
1										

## C-33.B

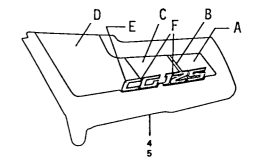
### **Faixas**

(CG 125 1516001~HR143837)



#### Tabelas de cores do emblema do tanque de combustível.

TIPO	Cor Posição Principal	G	Н	
I	NH-138	VERMELHO	PRETO	
	PB-157	BRANCO	PRATA	
l II	R-142	BRANCO	PRATA	



Tabelas de cores	das Faixas	do tanque.	de combustível	e das	tampas laterais.
i abcias ac coi co	aas i aixas	ao tanque,	ac combactive	c aus	tumpus iuteruis.

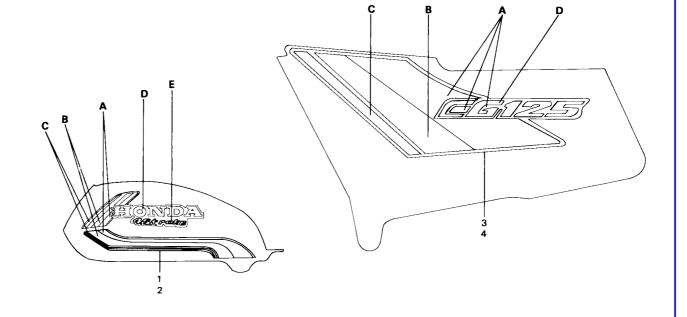
TIPO	Cor Posição Principal	А	В	С	D	E	F
1	NH-138	VERMELHO	BRANCO	PRETO	CINZA	BRANCO	PRETO
П	PB-157	VERMELHO	AZUL	PRATA	PRATA	BRANCO	PRETO
Ш	R-142	LARANJA	BRANCO	PRETO	PRATA	BRANCO	PRETO

Item de serviço	T.M.O.	Ref. Nº da peça Nº	Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	N° de série
		1 17511-KE2-710ZA 17511-KE2-710ZB 17511-KE2-710ZC 2 17512-KE2-710ZA 17512-KE2-710ZB 17512-KE2-710ZC 3 87121-KE2-720ZA 87121-KE2-720ZB 4 87123-KE2-710ZA	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO I* FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II* FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO III* FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II* FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO III* EMBLEMA, TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II* EMBLEMA, TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II* FAIXA, TANQUE COMBUSTÍVEL*TIPO II* FAIXA, TAMPA, LAT. DIR. *TIPO I *	1 1 1 1 1 2 1		1516001 ~ HR14383 1516001 ~ HR14383
		87123-KE2-710ZB 87123-KE2-710ZC 5 87124-KE2-710ZA 87124-KE2-710ZB 87124-KE2-710ZC	FAIXA, TAMPA, LAT. DIR. *TIPO II* FAIXA, TAMPA, LAT. DIR. *TIPO III* FAIXA, TAMPA, LAT. ESQ. *TIPO I* FAIXA, TAMPA, LAT. ESQ. *TIPO II* FAIXA, TAMPA, LAT. ESQ. *TIPO III*	1 1 1 1		1516001 ~ HR14383 1516001 ~ HR14383 1516001 ~ HR14383 1516001 ~ HR14383 1516001 ~ HR14383

C-33.C

### **Faixas**

(CG 125-9C2JC1801JR100001~)



ltem de serviço	T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição		Quanti AL		Nota	Nº de série
		1 2 3	17511-KY0-840ZA 17511-KY0-840ZB 17511-KY0-840ZC 17512-KY0-840ZA 17512-KY0-840ZB 17512-KY0-840ZB 87123-KY0-840ZB 87123-KY0-840ZB 87123-KY0-840ZB 87124-KY0-840ZA 87124-KY0-840ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMO. *TIPO I* FAIXA DIR., TANQUE COMO. *TIPO II* FAIXA DIR., TANQUE COMO. *TIPO II* FAIXA ESQ., TANQUE COME. *TIPO I* FAIXA ESQ., TANQUE COMO., *TIPO II* FAIXA ESQ., TANQUE COMO., *TIPO III* FAIXA TAMPA LAT. DIR. *TIPO I* FAIXA TAMPA LAT. DIR. *TIPO II* FAIXA TAMPA LAT. DIR. *TIPO III* FAIXA TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	1 1 1 1 1 1 1 1	- - - - - - -	 - - - - - - -		JR100001 ~

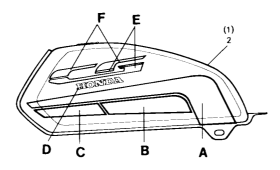
#### TABELAS DE CORES DAS FAIXAS E EMBLEMAS.

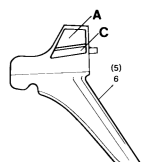
COR DA MOTO	TIPO	А	В	С	D	E
NH-1		PRATA B	AMARELO	BRANCO	BRANCO	PRATA B
R-142	Ш	PRATA ESCURA	PRATA C	BRANCO	BRANCO	PRATA ESCURA
NH-138	Ш	AZUL ESCURO	PRATA B	VERMELHO A	VERMELHO B	AZUL ESCURO

C-33.D

### **Faixas**

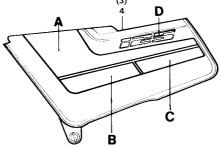
(CG 125 9C2JC1801KR200001~)





#### TABELAS DE CORES DAS FAIXAS DO TANQUE, TAMPA LATERAL E PARALAMA TRASEIRO.

COR DA MOTO	POSIÇÃO TIPO	А	В	С	D	E	F
NH-1	TIPO I	VERDE METÁLICO	PRATA (C)	BRANCO (A)	BRANCO (A)	PRATA (C)	PRATA (D)
R-142	TIPO II	AZUL ESCURO METÁLICO	PRATA (A)	BRANCO (A)	BRANCO (A)	PRATA (B)	PRATA (A)
NH-42M-C	TIPO III	AZUL METÁLICO	PRATA (E)	BRANCO (B)	PRETO	PRETO	PRATA (B)



Item de serviço T.M.O.	Ref. N°	. № da peça	Descrição	antidac L ML	Nota	Nº de sér	ie
Item de serviço T.M.O.	1 2 3 4 5 6	N° da peça  17511-KY0-880ZA 17511-KY0-880ZB 17511-KY0-880ZC 17512-KY0-880ZC 17512-KY0-880ZC 87123-KY0-880ZC 87123-KY0-880ZB 87123-KY0-880ZB 87124-KY0-880ZB 87124-KY0-880ZB 87124-KY0-880ZB 87124-KY0-880ZB 87127-KY0-880ZB 87127-KY0-880ZB 87127-KY0-880ZB 87127-KY0-880ZB 87127-KY0-880ZB 87129-KY0-880ZC	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*				

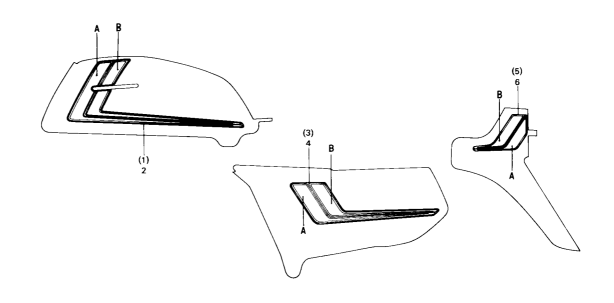
## C-33.1

### **Faixas**

(125 ML 2141001~2155700)

### Tabelas de cores das Faixas do tanque, tampa lateral e paralama traseiro.

TIPO	Cor Principal	А	В
1	NH-1-BR	BRANCO	VERMELHO
П	NH-42-M-C-BR	VERMELHO	VERMELHO ESCURO
III	R-117C-A-BR	BRANCO	LARANJA



B397-171

Item de serviço T.M.O.	Ref. Nº	Nº da peça	Descrição	uantidade AL ML TU	Nota	N° de série
	1 2 3 4 5 6	17511-KE2-920ZA 17511-KE2-920ZB 17511-KE2-920ZC 17512-KE2-920ZB 17512-KE2-920ZC 87123-KE2-920ZA 87123-KE2-920ZC 87123-KE2-920ZC 87124-KE2-920ZC 87124-KE2-920ZC 87124-KE2-920ZC 87128-KE2-920ZC 87128-KE2-920ZA 87128-KE2-920ZA 87128-KE2-920ZD 87128-KE2-920ZC 87129-KE2-920ZC	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	 - 1 - - 1 -		2141001 ~ 2155700 2141001 ~ 2155700

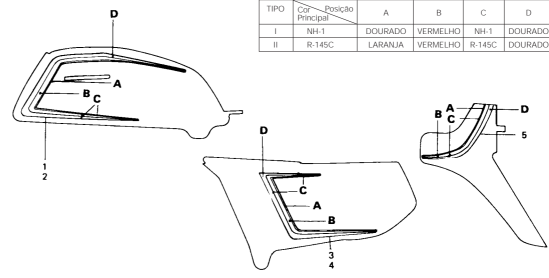


TIPO	Cor Posição Principal	А	В	С	D
I	NH-1	DOURADO	VERMELHO	NH-1	DOURADO
II	R-145C	LARANJA	VERMELHO	R-145C	DOURADO

## C-33.1.A

#### **Faixas**

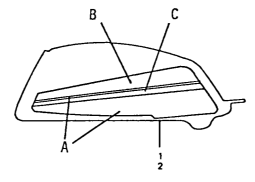
(125 ML 2155701~2168500)



## C-33.1.B

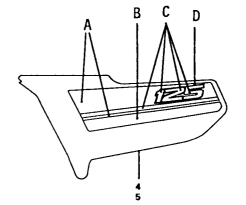
#### **Faixas**

(125 ML 2168501~HR118387)



#### Tabelas de cores do emblema do tanque de combustível.

TIPO	Cor Posição Principal	E	F
II	R-145 C	BRANCO	PRATA
III	NH-1	BRANCO	VERMELHO



#### Tabelas de cores das Faixas do tanque de combustível e das tampas laterais.

TIPO	Cor Posição Principal	А	В	С	D
1	NH-1	PRATA	PRATA	VERMELHO	PRETO
П	R-145C	PRATA	AZUL	VERMELHO	PRETO

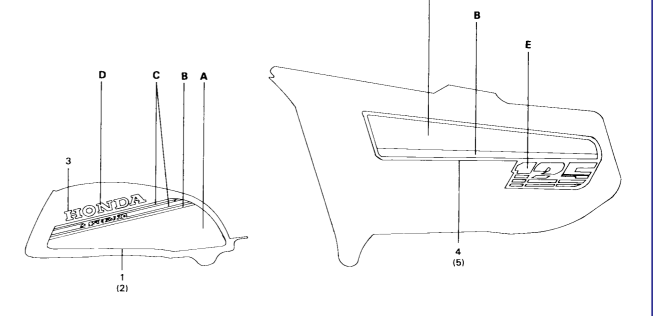


Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição			ntidad ML	Nota	Nº de série
		1 2 3 4 5	17511-KE2-720ZA 17511-KE2-720ZB 17512-KE2-720ZA 17512-KR2-720ZB 87121-KE2-720ZB 87121-KE2-720ZC 87123-KE2-720ZA 87123-KE2-720ZA 87123-KE2-720ZB 87124-KE2-720ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	- - - -	- - - - - - -	1 1 1 1 2		2168501 ~ HR118387 2168501 ~ HR118387

C-33.1.C

### Faixas

(125 ML 9C2JC1921JR100001~)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição			tidad ML		Nota	Nº de série
		1	17511 1/1/0 05074	FALVA DID. TANIOLIE COMPLICTÍVEL *TIDO I*			1			ID100001
		ı	17511-KY0-850ZA	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*				-		JR100001 ~
			17511-KY0-850ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	_	-	1	_		JR100001 ~
		2	17512-KY0-850ZA	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	-	_	1	-		JR100001 ~
			17512-KY0-850ZB	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	-	-	1	-		JR100001 ~
		3	87121-KY0-850ZA	EMBLEMA, TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	-	-	2	-		JR100001 ~
		4	87123-KY0-850ZA	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO I*	_	_	1	_		JR100001 ~
			87123-KY0-850ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO II*	_	_	1	_		JR100001 ~
		5	87124-KY0-850ZA	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO 1*	_	_	1	_		JR100001 ~
			87124-KY0-850ZB	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	_	_	1	_		JR100001 ~

#### TABELAS DE CORES DAS FAIXAS E EMBLEMAS.

COR DA MOTO	TIPO	А	В	С	D	E
PB-117-C-U	1	PRATA ESCURO	VERMELHO	PRATA	PRATA	PRATA
R-145 C	II	PRATA	AZUL ESCURO	PRATA	PRATA	PRATA

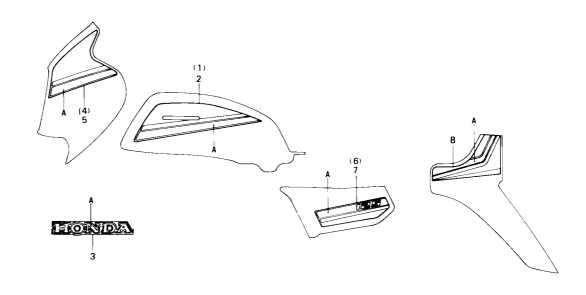
C-33.2

### **Faixas**

(TURUNA 3116001~3121100)

Tabelas de cores das Faixas do tanque, visor dianteiro tampa lateral, paralama traseiro e emblema do visor dianteiro.

TIPO	Cor Principal	А
- 1	R-105-BR	AZUL
II	PB-147-U-BR	VERMELHO



B441--72

Item de serviço T.M.O.	Ref. N° N° da peç	a Descrição	Quantidade CG AL ML TU	Nota	Nº de série
	1 17511-441-890 17511-441-890 17512-441-890 17512-441-890 87116-441-890 87118-441-890 87118-441-890 87119-441-890 87123-441-890 87123-441-890 87124-441-890 87128-441-890	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3116001 ~ 3121100 3116001 ~ 3121100

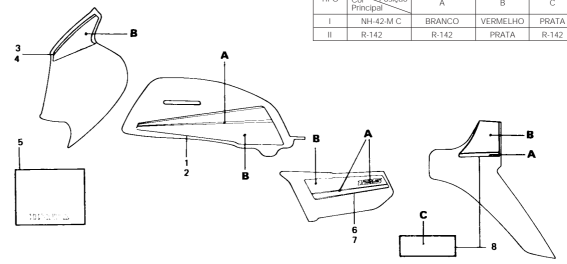
## Tabelas de cores do tanque, visor dianteiro, tampa lateral e paralama traseiro.

TIPO	Cor Posição Principal	А	В	С
- 1	NH-42-M C	BRANCO	VERMELHO	PRATA
II	R-142	R-142	PRATA	R-142

C-33.2.A

#### **Faixas**

(125 TURUNA – 3121101~)



Item de serviço	T.M.O.	Ref. N°	Nº da peça	Descrição		Quanti AL			Nota	Nº de série
		1	17511-441-830ZA	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	_	_	_	1		3121101 ~
			17511-441-830ZB	FAIXA DIR., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO II*	_	_	_	1		3121101 ~
		2	17512-441-830ZA	FAIXA ESQ., TANQUE COMBUSTÍVEL *TIPO I*	_	_	_	1		3121101 ~
			17512-441-830ZB	FAIXA ESQ., TANQUE CONIBUSTÍVEL *TIPO II*	_	_	_	1		3121101 ~
		3	87113-441-830ZA	FAIXA DIR., VISOR DIANT. *TIPO I*	-	-	-	1		3121101 ~
			87113-441-830ZB	FAIXA DIR., VISOR DIANT. *TIPO II*	_	_	_	1		3121101 ~
		4	87114-441-830ZA	FAIXA ESQ., VISOR DIANT. *TIPO I*	_	_	_	1		3121101 ~
			87114-441-830ZB	FAIXA ESQ., VISOR DIANT. *TIPO II*	-	-	-	1		3121101 ~
		5	87115-441-830	FAIXA CENTRAL, VISOR DIANT	-	-	-	1		3121101 ~
		6	87123-441-830ZA	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO I*	-	-	-	1		3121101 ~
			87123-441-830ZB	FAIXA, TAMPA LAT. DIR. *TIPO II*	-	-	-	1		3121101 ~
		7	87124-441-830ZA	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO I*	-	-	-	1		3121101 ~
		_	87124-441-830ZB	FAIXA, TAMPA LAT. ESQ. *TIPO II*	-	-	-	1		3121101 ~
		8	87128-441-830ZA	FAIXA, PARALAMA TRAS. *TIPO I*	-	-	-	1		3121101 ~
			87128-441-830ZB	FAIXA, PARALAMA TRAS. *TIPO II*	-	-	-	1		3121101 ~

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 blo
0600	0	12023-437-300	M-1	13011-440-003	M-10	14000	0	14751-324-000	M-3	15761-382-010	M-9
		12023-437-300	M-1.1	13011-440-003	M-10.1			14751-383-003	M-3.1	15761-KE2-910	M-9
06451-961-405	C-9	12100-383-030	M-2.1			14100-397-040	M-3	14761-324-000	M-3	15761-KE2-910	M-9.1
		12100-397-630	M-2	13021-440-003	M-10	14100-397-050	M-3	14761-383-003	M-3.1	15761-KE2-910	M-9.1
1100	0	12100-397-970	M-2	13021-440-003	M-10.1	14100-441-930	M-3.1	14771-107-020	M-3	15761-KE2-940	M-9
		12100-KB1-000	M-2.1	13031-440-003	M-10	14101-441-930	M-3.1	14771-107-020	M-3.1	15761-KE2-940	M-9.1
11100-383-020	M-9	12100-KB1-000	M-2.1	13031-440-003	M-10.1	14311-107-000	M-10.1	14775-107-000	M-3	15772-292-010	M-9.1
11100-441-930	M-9.1	12191-330-305	M-2.1			14311-397-310	M-10	14775-107-000	M-3.1		
11100-441-930	M-9.1	12191-330-305	M-2.1	13041-440-003	M-10	14311-968-000	M-10.1	14776-107-010	M-3	1600	0
11100-441-970	M-9.1	12191-397-010	M-2	13041-440-003	M-10.1	14321-440-000	M-4	14776-107-010	M-3.1		
11191-383-010	M-9	12191-397-020	M-2	13051-440-003	M-10	14400-397-020	M-3	14781-107-003	M-3	16010-439-921	M-13
11191-383-010	M-9.1	12191-KE2-720	M-2.1			14401-439-003	M-4	14781-107-003	M-3.1	16010-439-921	M-13.1
11200-397-630	M-9	12200-397-010	M-1	13051-440-003	M-10.1	14421-397-000	M-3			16010-440-911	M-13
11200-441-931	M-9.1	12200-397-971	M-1	13101-383-010	M-10	14422-397-000	M-3	1500	0	16012-397-631	M-13
11200-441-931	M-9.1	12208-413-003	M-3	13101-441-930	M-10.1	14423-397-010	M-3			16012-397-651	M-13.
11200-441-970	M-9.1	12208-413-003	M-3.1	13102-383-010	M-10	14425-KG7-000	M-3	15100-441-931	M-6	16012-441-931	M-13
11330-397-630	M-5	12209-428-003	M-3	13102-363-010	IVI- I U	14431-383-000	M-3.1	15106-324 030	M-6	16012-KE2-711	M-13
11330-441-890	M-5	12209-428-003	M-3.1	13102-441-930	M-10.1	14440-397-000	M-3	15111-440-010	M-6	16013-439-921	M-13
11330-441-890	M-5	12215-397-020	M-3	13103-383-010	M-10	14451-437-000	M-3.1	15116-107-020	M-6	16013-439-921	M-13.1
11330-KE2-920	M-5	12251-331-772	M-1.1	13103-441-930	M-10.1	14456-383-000	M-3.1	15126-107-020	M-6	16014-397-651	M-13.1
11341-397-631	M-8	12251-397-030	M-1			14500-437-000	M-4	15131-437-010	M-6	16014-439-921	M-13
11341-441-931	M-8.1	12260-437-000	M-3.1	13104-383-010	M-10	14510-383-000	M-4	15331-399-000	M-6	16014-440 912	M-13
11341-KE2-920	M-8.1	12271-383-000	M-1.1	13104-441-930	M-10.1	14511-397-630	M-9	15332-399-000	M-6	16015-397-651	M-13.1
11361-441-931	M-8.1	12311-397-631 12311-397-640	M-1	13105-383-010	M-10	14515-383-000	M-4	15421-107-000	M-9	16015-397-691	M-13
11361-441-931	M-8.1	12311-397-640	M-1 M-1.1	13105-441-930	M-10.1	14520-383-010	M-4	15421-107-000	M-9.1	16016-393-700	M-13
11361-KE2-920	M-8.1	12331-441-930	M-1.1			14520-383-010	M-4	15426-107-000	M-9	16016-397-971	M-13.1
11393-107-010	M-5	12331-441-730 12331-KE2-920	M-1.1	13111-440-000	M-10	14520-969-000	M-4	15426-107-000	M-9.1	16016-402-004	M-13
11393-107-020	M-5	12361-441-900	M-9	13111-440-000	M-10.1	14520-969-000	M-4	15430-440-030	M-6	16018-397-652	M-13.
11395-441-930	M-8.1	12361-441-900	M-9.1	13201-440-300	M-10	14521-397-000	M-9	15436-107-000	M-6	16018-397-692	M-13
11395-KE2-000	M-8	12361-441-930	M-1.1	13201-440-300	M-10.1	14531-397-000	M-9	15441-107-000	M-6	16021-397-651	M-13.
		12391-397-630	M-1	13201-440-300	IVI- TO. T	14535-107-010	M-4	15441-KCS-650	M-6	16021-397-691	M-13
1200	0	12421-437-000	M-6	13311-440-300	M-10	14550-383-000	M-4	15446-107-000	M-6	16022-397-631	M-13
		12431-437-010	M-5	13311-441-930	M-10.1	14564-383-000	M-4	15451-107-000	M-6	16022-397-651	M-13.1
12000-437-970	M-1.1			13321-397-830	M-10	14626-383-000	M-4	15459-107-000	M-6	16022-427-004	M-13
12000-437-970	M-1.1	1300	0			14711-383-000	M-3	15650-441-890	M-5	16025-440-004	M-13
12000-440-010	M-1.1			13321-441-930	M-10.1	14711-397-630	M-3.1	15650-441-890	M-5	16025-440-004	M-13.1
12021-107-310	M-1	13000-397-631	M-10	13381-397-630	M-10	14721-383-000	M-3	15650-KK3-830	M-5	16028-402-004	M-13
12021-365-300	M-1.1	13000-441-930	M-10.1	13381-446-770	M-10.1	14721-437-000	M-3.1	15650-KK3-830	M-5	16028-402-701	M-13.1

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça N	V° do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça I	Nº do bloco
16029-397-651	M-13.1	16310-397-630	M-13	17219-397-630	C-19	17500-KE2-930ZA	C-14.1	17511-KE2-770ZC	C-33.A	17512-KY0-840ZB	C-33.C
16031-397-651	M-13.1	16700-443-852	C-15	17221-439-000	C-19	17500-KE2-930ZB	C-14.1	17511-KE2-780ZA	C-33.1.A	17512-KY0-840ZC	C-33.C
16031-397-693	M-13	16701-443-851	C-15	17226-439-000	C-19	17500-KE2-930ZC	C-14.1	17511-KE2-780ZB	C-33.1.A	17512-KY0-850ZA	C-33.1.C
16047-397-691	M-13	16702-443-852	C-15	17228-439-000	C-19	17500-KY0-840ZA	C-14	17511-KE2-910ZA	C-33	17512-KY0-850ZB	C-33.1.C
16047-443-851	M-13.1	16703-443-851	C-15	17229-439-000	C-19	17500-KY0-840ZB	C-14	17511-KE2-910ZB	C-33	17512-KY0-880ZA	C-33.D
16100-397-635	M-13	16704-443-851	C-15	17231-439-000	C-19	17500-KY0-840ZC	C-14	17511-KE2-910ZC	C-33	17512-KY0-880ZB	C-33.D
16100-397-651	M-13.1	16705-443-851	C-15	17232-397-630	C-29	17500-KY0-850ZA	C-14.2	17511-KE2-920ZA	C-33.1	17512-KY0-880ZC	C-33.D
16100-441-891	M-13	16706-443-852	C-15	17232-KE2-900	C-29.1	17500-KY0-850ZB	C-14.2	17511-KE2-920ZB	C-33.1	17516-383-670	C-18
16100-KE2-711	M-13	16707-443-851	C-15	17232-KE2-920	C-29	17500-KY0-880ZA	C-14	17511-KE2-920ZC	C-33.1	17516-383-670	C-18.1
16100-KE2-712	M-13	16772-292-010	M-9	17232-KE2-920	C-29.1	17500-KY0-880ZB	C-14	17511-KY0-840ZA	C-33.C	17516-383-670	C-18.2
16100-KE2-721	M-13	16950-397-630	C-14	17233-KE2-910	C-29	17500-KY0-880ZC	C-14	17511-KY0-840ZB	C-33.C	17516-383-670	C-18.3
16118-439-921	M-13	16950-397-641	C-14.2	17233-KE2-910	C-29.1	17503-397-630	C-14	17511-KY0-840ZC	C-33.C	17520-441-890ZA	C-14.3
16118-439-921	M-13.1	16950-397-641	C-14.3	17245-107-010	C-2	17503-397-630	C-14.1	17511-KY0-850ZA	C-33.1.C	17520-441-890ZB	C-14.3
16119-397-691	M-13	16950-397-771	C-14.1	17245-107-010	C-2.1	17503-397-630	C-14.2	17511-KY0-850ZB	C-33.1.C	17520-KE2-710ZA	C-14
16119-397-691	M-13.1	16951-397-771	C-14.1	17245-107-010	C-28.A	17503-397-630	C-14.3	17511-KY0-880ZA	C-33.D	17520-KE2-710ZB	C-14
16119-440-004	M-13	16952 397-305	C-14.3	17245-107-010	C-28.A.1	17507-397-630	C-14	17511-KY0-880ZB	C-33.D	17520-KE2-710ZC	C-14
16119-440-004	M-13.1	16952-195-701	C-14	17245-107-010	C-31	17507-397-630	C-14.1	17511-KY0-880ZC	C-33.D	17520-KE2-720ZA	C-14.2
16119-441-691	M-13	16952-397-305	C-14	17246-397-630	C-19	17507-397-630	C-14.2	17512-441-830ZA	C-33.2.A	17520-KE2-720ZB	C-14.2
16144-MA1-671	M-13	16952-397-305	C-14.2	17247-303-000	C-18	17507-397-630	C-14.3	17512-441-830ZB	C-33.2.A	17520-KY0-840ZA	C-14
16155-397-971	M-13	16952-397-640	C-14.2	17247-303-000	C-18.1	17507-KE2-790	C-33.A	17512-441-890ZA	C-33.2	17520-KY0-840ZB	C-14
16155-397-971	M-13.1	16952-397-640	C-14.3	17247-303-000	C-18.2	17507-KE2-930ZA	C-33	17512-441-890ZB	C-33.2	17520-KY0-840ZC	C-14
16165-397-651	M-13.1	16952-397-771	C-14.1	17247-303-000	C-18.3	17507-KE2-930ZB	C-33	17512-KE2-710ZA	C-33.B	17520-KY0-850ZA	C-14.2
16165-397-691	M-13	16954-443-901	C-14.1	17253-439-000	C-19	17507-KE2-930ZC	C-33	17512-KE2-710ZB	C-33.B	17520-KY0-850ZB	C-14.2
16165-441-931	M-13	16958-397-771	C-14	17255-323-000	C-19	17508-397-630	C-14	17512-KE2-710ZC	C-33.B	17550-397-650	C-15
16173-001-004	C-14	16958-397-771	C-14.1	17500-441-830ZA	C-14.3	17508-397-630	C-14.1	17512-KE2-720ZA	C-33.1.B	17551-397-650	C-15
16173-001-004	C-14.2	16958-397-771	C-14.2	17500-441-830ZB	C-14.3	17508-397-630	C-14.2	17512-KE2-770ZA	C-33.A	17554-397-650	C-15
16173-001-004	C-14.3	16958-397-771	C-14.3	17500-KE2-770ZA	C-14	17508-397-630	C-14.3	17512-KE2-770ZB	C-33.A	17560-443-850	C-15
16199-397-971	M-13.1	16959-471-831	C-14	17500-KE2-770ZB	C-14	17511-441-830ZA	C-33.2.A	17512-KE2-770ZC	C-33.A	17561-397-650	C-15
16199-402-004	M-13	16959-471-831	C-14.2	17500-KE2-770ZC	C-14	17511-441-830ZB	C-33.2.A	17512-KE2-780ZA	C-33.1.A	17562-397-651	C-15
16199-402-004	M-13	16959-471-831	C-14.3	17500-KE2-780ZA	C-14.2	17511-441-890ZA	C-33.2	17512-KE2-780ZB	C-33.1.A	17564-443-850	C-15
16210-440-000	M-1	16963-443-901	C-14.1	17500-KE2-780ZB	C-14.2	17511-441-890ZB	C-33.2	17512-KE2-910ZA	C-33	17565-397-650	C-15
16210-440-000	M-1.1	16965-443-851	C-14.1	17500-KE2-790ZA	C-14.1	17511-KE2-710ZA	C-33.B	17512-KE2-910ZB	C-33	17567-397-650	C-15
16210-KY0-830	M-1	16967-443-902	C-14.1	17500-KE2-910ZA	C-14	17511-KE2-710ZB	C-33.B	17512-KE2-910ZC	C-33	17611-286-000	C-14
16210-KY0-830	M-1.1			17500-KE2-910ZB	C-14	17511-KE2-710ZC	C-33.B	17512-KE2-920ZA	C-33.1	17611-286-000	C-14.1
16305-397-630	M-13.1	1700	0	17500-KE2-910ZC	C-14	17511-KE2-720ZA	C-33.1.B	17512-KE2-920ZB	C-33.1	17611-286-000	C-14.2
16305-KE2-770	M-13			17500-KE2-920ZA	C-14.2	17511-KE2-720ZB	C-33.1.B	17512-KE2-920ZC	C-33.1	17611-286-000	C-14.3
16305-KE2-770	M-13.1	17211-439-000	C-19	17500-KE2-920ZB	C-14.2	17511-KE2-770ZA	C-33.A	17512-KR2-720ZB	C-33.1.B	17620-397-631	C-14
16309-397-911	M-13	17218-439-010	C-19	17500-KE2-920ZC	C-14.2	17511-KE2-770ZB	C-33.A	17512-KY0-840ZA	C-33.C	17620-397-631	C-14.1

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	N° da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	N° do bloco
17620-397-631	C-14.2	22361-397-630	M-7	24241-399-000	M-12	28311-KC5-000	C-21	31502-KE2-700	C-28.A	32173-369-000	C-28
17620-397-631	C-14.3	22366-397-630	M-7	24301-383-000	M-12	28321-355-003	C-21	31502-KE2-700	C-28.A.1	32173-369-000	C-28.1
17620-397-650	C-15	22810-437-000	M-5			28333-124-000	C-21	3150A-KY0 305	C-28	32173-369-000	C-28.A.1
17631-329-010	C-14	22815-428-000	M-5	24411-107-003	M-12			3150A-KY0-305	C-28.A	32173-397-000	C-28.A
17631-329-010	C-14.1	22838-397-630	M-9	24430-324-000	M-12	30000		3150A-KY0-305	C-28.1	32906-397-770	C-28
17631-329-010	C-14.2	22838-397-630	M-9.1	24435-383-010	M-12			3150A-KY0-305	C-28.A.1	32906-397-770	C-28.A
17631-329-010	C-14.3	22870-441-890	C-3			30202-171-004	M-8	31540-KY0-821	C-28	32906-397-770	C-28.1
17681-397-000	C-14	22878-355-000	C-29	24610-107-760	M-12	30205-041-004	M-8	31540-KY0-821	C-28.A	32906-397-770	C-28.A.
17681-397-000	C-14.1	22878-355-000	C-29.1	24621-107-760	M-12	30406-MC8-000	C-28.1	31540-KY0-821	C-28.1	32906-KE2-710	C-28.A
17681-397-000	C-14.2	22878-365-670	C-29	24631-107-000	M-12	30406-MC8-000	C-28.A.1	31540-KY0-821	C-28.A.1	32906-KE2-710	C-28.A.
17681-397-000	C-14.3	22878-365-670	C-29.1	04454 407 000	11.10	30410-441 950	C-28.1	31600-437-971	C-28.1	32907-331-000	C-29
17910-397-930	C-3			24651-437-000	M-12	30410-KB1-930	C-28.A.1	31600-441-980	C-28.A.1	32907-331-000	C-29.1
17910-441-890	C-3	2300	0	24701-KE2-920	C-21	30507-441-930	C-28.1	31600-GE2-741	C-28.A	32976-107-000	M-8
17910-KE2-920	C-3			24701-KE2-921	C-21	30507-KE2-900	C-28	31601-KE2-700	C-28.A		
		23121-437-010	M-6	0.4704 440 000	0.01	30507-KE2-900	C-28.A	31601-KE2-700	C-28.A.1	33000	)
18000		23211-383-000	M-11	24781-419-000	C-21	30507-KE2-900	C-28.A.1	31710-371-008	C-28		
		23221-107-020	M-11			30510-441-930	C-28.1			33100-441-890	C-1
18231-365-670	C-20	23221-441-000	M-11	2800	0	30510-441-930	C-28.A.1	32000	0	33100-KE2-910	C-1
18233-330-000	C-20	23426-439-320	M-11			30530-440-020	C-28			33101-397-640	C-1
18291-216-000	C-20	23427-439-000	M-11			30530-KE2-700	C-28.A	32100-KE2-710	C-28.A	33101-397-641	C-1
18300-441-890	C-20	23431-439-000	M-11	28211-397-010	M-11	30700-152-153	C-28	32100-KE2-720	C-28.A.1	33101-441-890	C-1
18300-KE2-710	C-20	23441-439-000	M-11	28221-397-020	M-11	30700-152-153	C-28.A	32100-KE2-910	C-28	33101-441-891	C-1
18300-KE2-720	C-20	23451-439-900	M-11	28251-397-010	M-11	30700-152-153	C-28.1	32100-KE2-920	C-28.1	33105-397-641	C-1
18300-KE2-910	C-20	23461-439-000	M-11	28251-397-010	IVI- I I	30700-152-153	C-28.A.1	32100-KE2-921	C-28.1	33109-397-640	C-1
18353-383-670ZA	C-20	23471-439-000	M-11	28251-KE2-941	M-11			32113-230-003	C-28	33130-KE2-910	C-1
18353-383-671ZA	C-20	23481-439-000	M-11	28253-KA2-000	M-11	31000		32113-230-003	C-28.A	33400-397-640	C-26
18355-KE2-910	C-20	23491-439-000	M-11	28261-397-000	M-11			32113-230-003	C-28.1	33402-GB0-911	C-26
18363-KE2-700ZA	C-20	23501-439-000	M-11	20201-397-000	IVI- I I	31100-441-932	M-8.1	32113-230-003	C-28.A.1	33406-GB0-911	C-26
18534-634-670	C-15	23511-439-010	M-11	28262-397-000	M-11	31100-441-932	M-8.1	32122-155-000	C-28	33410-397-640	C-26
		23520-383-000	M-11	28263-397-000	M-11	31100-KE2-720	M-8.1	32122-383-830	C-28.A	33450-397-640	C-26
22000		23531-439-000	M-11	28270-397-020	M-11	31110-397-632	M-8	32122-383-830	C-28.1	33460-397-640	C-26
		23801-437-000	M-11	20270-377-020	IVI" I I	31110-441-932	M-8.1	32122-383-830	C-28.A.1	33604-397-640	C-26
22100-397-630	M-7			28293-124-000	C-21	31120-397-632	M-8	32161-404-000	C-3	33604-440-920	C-26
22121-397-630	M-7	2400	0	28293-333-000	C-21	31120-441-932	M-8.1	32161-404-000	C-15	33607-GB0-911	C-26
22170-397-630	C-3			28300-441-970	C-21	31120-441-932	M-8.1	32161-404-000	C-28	33641-397-640	C-26
22201-107-000	M-7	24211-107-000	M-12	20300-441-970	C-21	31120-KE2-720	M-8.1	32161-404-000	C-28.A	33647-397-640	C-26
22311-107-000	M-7	24221-427-010	M-12	28300-KE2-770	C-21	31502-397 631	C-28.1	32161-404-000	C-28.A.1	33702-397-631	C-27
22350-107-000	M-7	24231-107-010	M-12	28311-342-000	C-21	31502-397-631	C-28	32161-404-000	C-28.1	33703-397-631	C-27

Nº da Peça	Nº do bloco	№ 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	N° do bloco
33705-166-003	C-27	35357-107-010	C-21	3800	0	4200	0	43431-397-630	C-23	45108-166-006	C-9
33705-397-631	C-27	35357-MF8-000	C-21					43434-286-000	C-12	45109-961-006	C-9
33707-397-630	C-27	35400-397-631	C-29	38105-KE2-910	C-6	42301-401-680	C-13	43451-441-970	C-21	45115 443-870	C-9
33741-428-671	C-6	35400-441-931	C-29	38105-KE2-920	C-6.1	42305-397-910	C-13			45116-GE3-601	C-9
33741-428-671	C-6.1	35401-397-630	C-29	38110-397-630	C-6	42313-397-910	C-12	4400	0	45120-096-651	C-12
		35401-441-930	C-29	38110-397-631	C-6	42610 397-630	C-13			45120-096-652	C-12
3400	)	35402-397-631	C-29	38110-441-930	C-6.1	42610-397-000	C-13	44301-098-010	C-11	45120-441-010	C-11.1
		35750-001-020	M-8	38110-441-931	C-6.1	42611-397-630	C-13	44301-098-010	C-11.1	45120-KB7-005	C-10
34901-397-630	C-1	35750-001-020	M-8.1	38110-KE2-920	C-6.1	42620-107-010	C-13	44311-046-000	C-11.1	45126-441-890	C-4
34905-271-000	C-26	35752-028-300	M-8.1	38120-441-930	C-6.1	42701-397-630	C-13	44311-397-630	C-11	45126-441-891	C-4
34906-447-711	C-27	35752-397-000	M-8			42701-437-970	C-13	44601-397 630	C-11	45126-KE2-920	C-4
34908-397-630	C-2	35753-028-601	M-12	38120-441-931	C-6.1	42711-397-631	C-13	44601-397 640	C-11.1	45126-KE2-921	C-4
34908-397-630	C-2.1			38120-KE2-920	C-6.1	42711-441-971	C-13	44601-KE2-780	C-11.1	45128-KE2-920	C-7
34908-KBB-305	C-2	3700	0	38205-115-000	C-30	42712-168-004	C-11	44610-397-630	C-11	45132-397-640	C-9
34908-KBB-305	C-2.1			38301-187-701	C-28	42712-168-004	C-11.1	44620-397 630	C-11	45133-028-000	C-12
34700-KBB-303	0-2.1	37100-397-650	C-2	38301-187-701	C-28.A	42712-168-004	C-13	44620-400-000	C-11.1	45133-166-016	C-9
3500	,	37100-441-931	C-2.1	38301-187-701	C-28.1	42713-401-661	C-13	44680 410-000	C-11.1	45134-250-000	C-10
33000	,	37100-KE2-920	C-2.1	38301-187-701	C-28.A.1	42713-401-681	C-11	44701-397-630	C-11	45134-GE3-601	C-9
35010-397-630	C-2	37200-397-641	C-2.1	38301-KE2-850	C-28.A	42713-401-681	C-11.1	44701-397-640	C-11.1	45141-397-631	C-10
		37200-397-650	C-2	38301-KE2-850	C-28.A.1	42717-310-000	C-13	44711 441-971	C-11	45141-441-860	C-10
35010-397-630	C-2.1	37200-441-931	C-2.1	38306-292-000	C-28			44711-441-971	C-11.1	45145-397-630	C-10
35010-397-631	C-2	37212-397 630	C-2.1	38306-292-000	C-28.A	4300	0	44800-399-701	C-11.1	45145-KE2-910	C-10
35010-397-631	C-2.1	37212-397-630	C-2	38306-292-000	C-28.1			44804-397-631	C-10	45146-371-000	C-4
35100-441-960	C-2	37220-397-641	C-2.1	38306-292-000	C-28.A.1	43100-441-970	C-12	44806-399-701	C-11.1	45200-397-641	C-9
35100-441-960	C-2.1	37250-441-931	C-2.1			43100-KE2-910	C-12	44806-399-701	C-11.1	45201-397-641	C-9
35100-KE2-710	C-2	37250-KE2-920	C-2.1	4000	0	43120-444-000	C-10	44809-402-000	C-10	45209-961-006	C-9
35100-KE2-710	C-2.1	37260-397-640	C-2.1	4000	•	43141-107-010	C-12	44830-397-640	C-2.1	45215-166-006	C-9
35121-402-811	C-2	37261-397-640	C-2.1	40510 207 /21	0.22	43141-KE2-910	C-12	44830-KE2-910	C-2	45217-166-006	C-9
35121-402-811	C-2.1	37300 397-641	C-2.1	40510-397-631	C-23	43141-KE2-910	C-12	44830-KY0-840	C-2	45218-166-006	C-9
35210-441-890	C-3	37300-441-931	C-2.1	40530-397-631	C-23	43145-096-650	C-12	44831-397-640	C-2.1	4521G-397-641	C-9
35210-KE2-910	C-3	37610-397-641	C-2.1	40531-205-013	C-23	43145-399-000	C-10	44831-KE2-910	C-2	45410-397-631	C-10
35210-KE2-920	C-3	37612-397-631	C-2	40543-397-000	C-12	43145-KE2-780	C-12	44831-KY0-840	C-2	45435-121-010	C-10
35340-401-681	C-3	37617-397-631	C-2	40543-397-000	C-13	43151-329-000	C-10			45450-397-630	C-3
35340-401-681	C-4	37617-397-641	C-2.1			43352-568-003	C-9	4500	0	45450-KE2-770	C-3
35340-437-660	C-3	37619-397-631	C-2	4100	0	43353-461-771	C-9			45451-471-000	C-7
35340-437-660	C-4	37619-397-641	C-2.1			43410-439-000	C-12	45010-KE2-910	C-10	45464 383-720	C-28.A.
35350-KE6-830	C-21	3761A-397-631	C-2	41201-397-630	C-13	43410-KE2-710	C-12	45105-166-007	C-9	45464-383-720	C-28
35350-KM7-911	C-21	37800-KE2-920	C-16	41241-222-000	C-13	43410-KE2-720	C-12	45107-440-950	C-9	45464-383-720	C-28.A

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	N° do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	№ da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
45464-383-720	C-28.1	50523-107-000	C-21	51470-383-723	C-8	5300	0	53220-397-630	C-6	61304-292-000	C-1
45465-KE2-700	C-6	50524-397-000	C-21	51500-397-630	C-8			53220-397-630	C-6.1	61304-379-690	C-1
45467-KE2-920	C-6.1	50526-383-670	C-21	51500-397-640	C-8	53100-397-630	C-5	53231-397-630	C-5		
45500-397-641	C-4	50530-383-000	C-22	51500-441-930	C-8	53100-441-890	C-5	53600-086-007	C-6	64000	
45511-166-006	C-4	50610-439-000	C-22	51500-KE2-910	C-8	53141-362-000	C-3	53600-086-007	C-6.1		
45513-397-640	C-4	50661-383-670	C-22	51500-KE2-920	C-8	53165-397-630	C-3			64206-441-890	C-31
45516-166-006	C-4	50661-KE2-910	C-22	51521-397-630	C-8	53166-390-780	C-3	61000		64212-441-890	C-31
45517-166-006	C-4	50710-371-007	C-29	51521-397-640	C-8	53167-397-630	C-3			64213-441-890	C-6.1
45520-166-016	C-4	50710-371-007	C-29.1	51521-441-930	C-8	53168-166-000	C-3	61100-397-630	C-7	64214-441-890	C-31
45530-166-305	C-4	50710-377-000	C-22	51602-397-640	C-8	53171-397-630	C-3	61100-441-930ZC	C-7	64217-441-890	C-31
		50712-413-000	C-22	51602-441-890	C-8	53171-KB7-000	C-3	61100-441-930ZD	C-7	64218-441-890	C-31
46000		50715-413-000	C-22	51602-KE2-910	C-8	53172 397-630	C-3	61100-KE2-770ZA	C-7	64220-441-830ZA	C-31
		50721-382-670	C-29	51606-397-640	C-8	53172 KE2-770	C-3	61100-KE2-770ZB	C-7	64220-441-830ZB	C-31
46514-107-010	C-21	50721-382-670	C-29.1	51606-441-890	C-8	53172-397-630	C-3	61100-KE2-770ZC	C-7	64220-441-890ZA	C-31
		50721-KE2-900	C-29.1	51606-KE2-910	C-8	53173-397-630	C-3	61100-KE2-770ZD	C-7	64220-441-890ZB	C-31
50000				51621-397-630	C-8	53174 KE2-770	C-3	61100-KE2-770ZE	C-7		
		51000	)	51622-397-710 C-8		53174-397 630	C-3	61100-KE2-770ZF	C-7	77000	
50100-397-631ZA	C-29					53175-166-003	C-4	61100-KE2-770ZG	C-7		
50100-397-650ZA	C-29	51 521-KE2-910	C-8	52000	)	53175-397-630	C-3	61100-KE2-770ZH	C-7	77200-397-630	C-17
50100-KE2-710ZA	C-29.1	51 521-KE2-920	C-8			53175-KE2-770	C-3	61100-KE2-770ZM	C-7	77200-397-640	C-17.1
50100-KE2-711ZA	C-29.1	51400-397-630	C-8	52100-441-970ZA	C-23	53176-428-010	C-3	61101-441-000	C-6	77200-397-650	C-17
50100-KE2-920ZA	C-29	51400-397-640	C-8	52147-028-300	C-23	53178-397-630	C-3	61101-441-000	C-6.1	77200-441-830	C-17.2
50301-041-000	C-6	51400-441-930	C-8	52400-397-631	C-24	53178-KE2-770	C-3	61101-441-000	C-30	77200-441-890	C-17.2
50301-041-000	C-6.1	51400-KE2-910	C-8	52400-397-641	C-24	53192-268-000	C-3	61101-KE2-900	C-6	77200-441-970	C-17
50324-425-010	C-15	51400-KE2-920	C-8	52400-441-931	C-24	53200-397-630	C-6	61103-357-000	C-15	77200-KE2-720	C-17.1
50324-425-010	C-25	51401-383-722	C-8	52400-KE2-710	C-24	53200-397-630	C-6.1	61103-357-000	C-25	77200-KE2-780	C-17.1
50326-397-630	C-29	51410-383-723	C-8	52401-397-641	C-24	53211-028-000	C-6	61104-357-000	C-28.A	77200-KE2-790	C-17
50326-397-630	C-29.1	51410-383-724	C-8	52401-441-931	C-24	53211-028-000	C-6.1	61104-357-000	C-28.A.1	77203-397-630	C-17
50351-330-010B	C-29	51410-397-770	C-8	52403-153-003	C-24	53211-028-010	C-6	61104-422-000	C-31	77203-397-630	C-17.1
50351-330-010B	C-29.1	51412-383-721	C-8	52410-397-631	C-24	53211-028-010	C-6.1	61105-KE2-910ZA	C-33	77203-397-630	C-17.2
50353-397-630ZA	C-29	51421-397-630	C-8	52410-397-641	C-24	53212-030-000	C-6	61105-KE2-910ZB	C-33	77204-128-000	C-17
50353-397-630ZA	C-29.1	51421-397-641	C-8	52415-397-640	C-24	53212-030-000	C-6.1	61105-KE2-910ZC	C-33	77204-128-000	C-17.1
50353-441-010ZA	C-29	51421-441-930	C-8	52422-413-003	C-24	53212-030-010	C-6	61110-KE2-910ZA	C-7	77204-128-000	C-17.2
50353-441-010ZA	C-29.1	51421-KE2-910	C-8	52482-175-621	C-24	53212-030-010	C-6.1	61110-KE2-910ZB	C-7	77205-286-000	C-17
50354-397-630ZA	C-29	51421-KE2-920	C-8	52486-056-000	C-24	53214-001-010	C-6	61110-KE2-910ZC	C-7	77205-286-000	C-17.1
50354-397-630ZA	C-29.1	51425-149-841	C-8	52488-331-003	C-24	53214-001-010	C-6.1	61301-397-640	C-1	77205-286-000	C-17.2
50410-441-890	C-32	51432-383-721	C-8	52489-399-601	C-24	53215-001-000	C-6	61302-471-000	C-1	77208-397-630	C-17
50410-KE2-920	C-32	51437-383-721	C-8	52517-383-871	C-24	53215-001-000	C-6.1	61303-105-000	C-1	77208-397-630	C-17.1

Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça Nº do bloco	N° da Peça № do bloco	Nº da Peça Nº do bloco	Nº da Peça № do bloco	Nº da Peça Nº do bloco
77208-397-630	C-17.2	80000	83000	83600-441-830ZA C-18.3	84000	87123-441-890ZA C-33.2
77208-KE2-770	C-17			83600-441-830ZB C-18.3		87123-441-890ZB C-33.2
		80100-397-631YA C-25	83500-441-830ZA C-18.3	83600-441-890ZA C-18.3	84110-397-631 C-32	87123-KE2-710ZA C-33.B
77208-KE2-770	C-17.1	80100-397-631YB C-25	83500-441-830ZB C-18.3	83600-441-890ZA C-18.3	84110-397-632 C-32	87123-KE2-710ZB C-33.B
77208-KE2-770	C-17.2	80100-397-631ZJ C-25	83500-441-890ZB C-18.3	83600-441-890ZB C-18.3	84120-397-631 C-32	87123-KE2-710ZC C-33.B
77209-397-630	C-17	80100-397-631ZP C-25	83500-KE2-710ZA C-18	83600-KE2-710ZA C-18	84120-397-632 C-32	87123-KE2-720ZA C-33.1.B
		80100-397-631ZR C-25	83500-KE2-710ZB C-18	83600-KE2-710ZB C-18	84701-397-630ZA C-25	87123-KE2-720ZB C-33.1.B
77209-397-630	C-17.1	80100-397-631ZS C-25	83500-KE2-710ZC C-18	83600-KE2-710ZC C-18		87123-KE2-770ZA C-33.A
77209-397-630	C-17.2	80100-397-631ZT C-25	83500-KE2-720ZA C-18.2	83600-KE2-720ZA C-18.2	86000	87123-KE2-770ZB C-33.A
77209-KE2-770	C-17	80101 -KY0-830 C-25	83500-KE2-720ZB C-18.2	83600-KE2-720ZB C-18.2		87123-KE2-770ZC C-33.A
		80101-397-631 C-25	83500-KE2-770ZA C-18	83600-KE2-770ZA C-18	86000-KE2-930ZC C-18.1	87123-KE2-780ZA C-33.1.A
77209-KE2-770	C-17.1	80102-397-630 C-25	83500-KE2-770ZA C-18.1	83600-KE2-770ZA C-18.1		87123-KE2-780ZB C-33.1.A
77209-KE2-770	C-17.2	80103-397-631 C-25	83500-KE2-770ZB C-18	83600-KE2-770ZB C-18	87000	87123-KE2-910ZA C-33
77211-397-630	C-17	80104-397-630 C-25	83500-KE2-770ZC C-18	83600-KE2-770ZC C-18		87123-KE2-910ZB C-33
		8011 0-KE2-910ZC C-25	83500-KE2-780ZA C-18.2	83600-KE2-780ZA C-18.2	87113-441-830ZA C-33.2.A	87123-KE2-910ZC C-33
77211-397-630	C-17.1	80110-441-830ZA C-25	83500-KE2-780ZB C-18.2	83600-KE2-780ZB C-18.2	87113-441-830ZB C-33.2.A	87123-KE2-920ZA C-33.1
77211-397-630	C-17.2	80110-441-830ZB C-25	83500-KE2-910ZA C-18	83600-KE2-910ZA C-18	87114-441-830ZA C-33.2.A	87123-KE2-920ZB C-33.1
77212-397-630	C-17	80110-441-890ZA C-25	83500-KE2-910ZB C-18	83600-KE2-910ZB C-18	87114-441-830ZB C-33.2.A	87123-KE2-920ZC C-33.1
		80110-441-890ZB C-25	83500-KE2-910ZC C-18	83600-KE2-910ZC C-18	87115-441-830 C-33.2.A	87123-KE2-930ZA C-33
77212-397-630	C-17.1	80110-KE2-770ZA C-25	83500-KE2-930ZA C-18.1	83600-KE2-930ZA C-18.1	87116-441-890ZA C-33.2	87123-KE2-930ZB C-33
77212-397-630	C-17.2	80110-KE2-770ZB C-25	83500-KE2-930ZB C-18.1	83600-KE2-930ZB C-18.1	87116-441-890ZB C-33.2	87123-KE2-930ZC C-33
77213-413-000	C-17	80110-KE2-770ZC C-25	83500-KE2-930ZC C-18.1	83600-KY0-840ZA C-18	87118-441-890ZA C-33.2	87123-KY0-840ZA C-33.C
		80110-KE2-780ZA C-25	83500-KY0-840ZA C-18	83600-KY0-840ZB C-18	87118-441-890ZB C-33.2	87123-KY0-840ZB C-33.C
77213-413-000	C-17.1	80110-KE2-780ZB C-25	83500-KY0-840ZB C-18	83600-KY0-840ZC C-18	87119-441-890ZA C-33.2	87123-KY0-840ZC C-33.C
77213-413-000	C-17.2	80110-KE2-910ZA C-25	83500-KY0-840ZC C-18	83600-KY0-850ZA C-18.2	87119-441-890ZB C-33.2	87123-KY0-850ZA C-33.1.C
77221-397-630	C-17	80110-KE2-910ZB C-25	83500-KY0-850ZA C-18.2	83600-KY0-850ZB C-18.2	87120-397-630 C-6	87123-KY0-850ZB C-33.1.C
77004 007 (00	0.47.4	80110-KE2-920ZA C-25	83500-KY0-850ZB C-18.2	83600-KY0-880ZA C-18	87120-397-640 C-6.1	87123-KY0-880ZA C-33.D
77221-397-630	C-17.1	80110-KE2-920ZB C-25	83500-KY0-880ZA C-18	83600-KY0-880ZB C-18	87121-397-640 C-14.2	87123-KY0-880ZB C-33.D
77221-397-630	C-17.2	80110-KE2-920ZC C-25	83500-KY0-880ZB C-18	83600-KY0-880ZC C-18	87121-441-890 C-14.3	87123-KY0-880ZC C-33.D
77225-413-000	C-17	80110-KY0-880ZA C-25	83500-KY0-880ZC C-18	8360A-KE2-920ZA C-18.2	87121-KE2-720ZA C-33.B	87124-441-830ZA C-33.2.A
77005 410 000	C 17 1	80110-KY0-880ZB C-25	83501-397-631 C-30	8360A-KE2-920ZB C-18.2	87121-KE2-720ZB C-33.B	87124-441-830ZB C-33.2.A
77225-413-000	C-17.1	80110-KY0-880ZC C-25	8350A-KE2-920ZA C-18.2	8360A-KE2-920ZC C-18.2	87121-KE2-720ZB C-33.1.B	87124-441-890ZA C-33.2
77225-413-000	C-17.2	80200-397-640 C-32	8350A-KE2-920ZB C-18.2	83618-323-000 C-29	87121-KE2-720ZC C-33.1.B	87124-441-890ZB C-33.2
77226-413-000	C-17	80201-397-961 C-32	8350A-KE2-920ZC C-18.2	83618-323-000 C-29.1	87121-KY0-850ZA C-33.1.C	87124-KE2-710ZA C-33.B
7700/ 410 000	C 17 1		83541-397-630 C-18	83703-397-630 C-18	87122-397-640 C-14.2	87124-KE2-710ZB C-33.B
77226-413-000	C-17.1	81000	83541-397-630 C-18.1	83703-397-630 C-18.1	87122-441-890 C-14.3	87124-KE2-710ZC C-33.B
77226-413-000	C-17.2		83541-397-630 C-18.2	83703-397-630 C-18.2	87123-441-830ZA C-33.2.A	87124-KE2-720ZA C-33.1.E
77233-397-630	C-29.1	81350-397-641 C-32	83541-397-630 C-18.3	83703-397-630 C-18.3	87123-441-830ZB C-33.2.A	87124-KE2-720ZB C-33.1.E

Nº da Peça Nº do bloco	Nº da Peça № do bloco	Nº da Peça № do bloco	Nº da Peça № do bloco	Nº da Peça № do bloco	N° da Peça № do blo
87124-KE2-770ZA C-33.A	87128-KE2-770ZA C-33.A	87560-397-630 C-14	90012-KK3-830 M-3	90145-961-010 C-4	90452-107-000 M-11
87124-KE2-770ZB C-33.A	87128-KE2-770ZB C-33.A	87560-397-630 C-14.1	90012-KK3-830 M-3.1	90155-369-000 C-5	90453-107-000 M-11
87124-KE2-770ZC C-33.A	87128-KE2-770ZC C-33.A	87560-397-630 C-14.3	90031-107-000 M-9.1	90156-GB0-900 C-26	90453-235-000 M-11
87124-KE2-780ZA C-33.1.A	87128-KE2-780ZA C-33.1.A	87560-KE2-710 C-14	90032-107-000 M-9.1	90164-028-000 C-6	90454-107-000 M-11
87124-KE2-780ZB C-33.1.A	87128-KE2-780ZB C-33.1.A	87560-KE2-710 C-14.2	90032-377-000 M-9	90164-028-000 C-6.1	90455-107-000 M-11
87124-KE2-910ZA C-33	87128-KE2-910ZA C-33		90032-377-010 M-9	90206-250 000 M-3	90458-324-010 M-5
87124-KE2-910ZB C-33	87128-KE2-910ZB C-33	88000	90034-397-000 M-9	90206-250-000 M-3.1	90459-107-000 M-11
87124-KE2-910ZC C-33	87128-KE2-910ZC C-33		90081-107-000 M-1.1	90231-397-000 M-8	90461-107-000 M-7
87124-KE2-920ZA C-33.1	87128-KE2-920ZA C-33.1	88110-441-890 C-3	90081-383-000 M-1.1	90301-473-003 C-11.1	90462-107-000 M-11
87124-KE2-920ZB C-33.1	87128-KE2-920ZB C-33.1	88110-441-930 C-3	90082-383-000 M-4	90304-159-000 C-5	90481-035-000 M-4
87124-KE2-920ZC C-33.1	87128-KE2-920ZC C-33.1	88110-KE2-720 C-3	90084-428-000 M-8.1	90305-051-000 C-11	90503-397-910 C-5
87124-KE2-930ZA C-33	87129-KE2-770ZA C-33.A	88120-441 890 C-3	90087-428-000 M-8.1	90305-051-000 C-11.1	90505-116-670 C-21
87124-KE2-930ZB C-33	87129-KE2-770ZB C-33.A	88120-KE2-720 C-3	90101-440-000 M-6	90305-401-680 C-12	90513-323-000 C-23
87124-KE2-930ZC C-33	87129-KE2-770ZC C-33.A	88120-KE2-720 C-3	90101-441-890 C-31	90306-397-000 M-1	90521-028-000 C-21
87124-KY0-840ZA C-33.C	87129-KE2-910ZA C-33	88210-KE2 720 C-3	90108-223-000 C-22	90308-357-000 C-13	90524-030-000 C-12
87124-KY0-840ZB C-33.C	87129-KE2-910ZB C-33		90108-KE2-710 C-22	90314 329 000 C-3	90525-001-000 C-12
87124-KY0-840ZC C-33.C	87129-KE2-910ZC C-33	89000	90112-KC6-000 M-8.1	90315-504-000 C-18.2	90525-397-630 C-27
87124-KY0-850ZA C-33.1.C	87129-KE2-920ZA C-33.1		90113-422-000 C-3	90321-315-670 C-3	90527-397-910 C-24
87124-KY0-850ZB C-33.1.C	87129-KE2-920ZB C-33.1	89010-397-911 C-30	90114-166-006 C-4	90352-122-003 C-11	90528-229-000 C-11
87124-KY0-880ZA C-33.D	87129-KE2-920ZC C-33.1	89010-397-912 C-30	90114-397-910 C-3	90352-122-003 C-11.1	90528-229-000 C-11.1
87124-KY0-880ZB C-33.D	87129-KY0-880ZA C-33.D	89214-KW1-900 C-30	90114-KE2-780 C-4	90353-045-000 C-23	90534-011-000 C-14
87124-KY0-880ZC C-33.D	87129-KY0-880ZB C-33.D	89216-KB7-901 C-30	90115-197-000 C-27	90355-369-000 C-5	90534-011-000 C-14.1
87125-087-910 C-29	87129-KY0-880ZC C-33.D	89217-KB7-940 C-30	90116-383-721 C-8	90401-383-670 C-24	90534-011-000 C-14.2
87125-087-910 C-29.1	87130-397-630 C-6	89220-443-900 C-30	90117-397-910 C-5	90426-355-000 M-8.1	90534-011-000 C-14.3
87126-KE2-770ZA C-33.A	87130-441-890 C-6.1	89221-443-900 C-30	90117-397-911 C-5	90428-958-000 M-3	90544-283-000 C-8
87126-KE2-770ZB C-33.A	87130-KE2-920 C-6.1	89222-443-900 C-30	90117-KY0-860 C-5	90437-611-000 M-1	90545-300-000 C-4
87126-KE2-770ZC C-33.A	87505-397-630 C-23	89223-443-900 C-30	90119-397-630 C-25	90437-611-000 M-1	90563-045-000 C-19
87126-KE2-780 C-18.2	87505-397-640 C-23	89224-443-900 C-30	90121-107-780 C-23	90437-611-000 M-8	90563-045-000 C-23
87126-KE2-920 C-18.2	87506-397-910 C-29	89225-443-900 C-30	90123-383-721 C-8	90441-028-010 M-1	90563-355-000 C-6
87127-KE2-780 C-18.2	87506-397-910 C-29.1	89226-KW8-901 C-30	90126-397-000 M-1	90441-028-010 M-4	90563-355-000 C-6.1
87127-KE2-920 C-18.2	87507-397-630 C-29	89227-397-910 C-30	90126-397-930 M-3	90442-028-000 M-1	90563-355-000 C-17
87127-KY0-880ZA C-33.D	87507-KE2-710 C-29.1		90128-391-000 C-13	90442-028-000 M-1.1	90563-355-000 C-17.1
87127-KY0-880ZB C-33.D	87511-087-910 C-29	90000	90132-397-690 M-1	90442-028-000 M-3	90563-355-000 C-17.2
87127-KY0-880ZC C-33.D	87511-087-910 C-29.1		90132-397-690 M-1.1	90442-397-000 M-9	90591-397-630 C-2.1
87128-441-830ZA C-33.2.A	87521-397-650 C-14.1	90001-397-000 M-9	90133-331-770 C-23	90443-107-000 M-1.1	90601-383-721 C-8
87128-441-830ZB C-33.2.A	87521-KE2-790 C-14.1	90001-KE2-710 M-7	90135-107-720 C-11	90444-397-000 M-3	90605-200-000 M-11
87128-441-890ZA C-33.2	87531-397-650 C-2	90012 415-000 M-3.1	90137-422-006 C-4	90451-001-000 M-12	90664-216-000 C-13
87128-441-890ZB C-33.2	87560-397 630 C-14.2	90012-415-000 M-3	90145-961-000 C-4	90451-397-630 M-11	90701-397-910 C-12

N° da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	№ da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco	Nº da Peça	Nº do bloco
90701-397-910	C-23	91301-397-930	M-2	92000-06016-0A	C-7	93101-08025-0A	C-1	93600-04012-0A	M-6	94001-06000-0S	C-17
90701-HB6-000	M-10	91301-397-930	M-2.1	92000-06016-0A	C-19	93481-06012-00	C-6	93600-06016-0A	M-8	94001-06000-0S	C-17.2
90701-HB6-000	M-10.1	91302-200-000	M-1	92000-06020-0A	M-1	93481-06012-00	C-6.1	93600-06020-0A	M-3.1	94001-06000-0S	C-20
90703-HC4-000	M-9	91302-200-000	M-1.1	92000-06020-0A	M-1.1	93481-06055-00	C-26	93700 05016-0A	C-11.1	94001-06000-0S	C-32
90741-003-010	M-10	91302-567-003	M-8.1	92000-06020-0A	M-12	93481-08035-00	C-6	93700-03006-0G	C-14.2	94001-06000S	C-17.1
90741-003-010	M-10.1	91303-107-000	M-1.1	92000-06020-0A	C-21	93481-08035-00	C-6.1	93700-03006-0G	C-14.3	94001-08000-0S	C-12
90741-003-010	M-10.1	91303-107-000	M-9	92000-06022-0A	M-2	93482-08016	C-20	93700-05012-0A	M-6	94001-08000-0S	C-23
90755-229-003	C-11	91303-107-000	M-9.1	92000-06025-0A	M-12	93500-04006-0A	C-14	93700-05020-0A	C-10	94002-06000-0S	C-2
90756-149-841	C-8	91303-377-000	M-8.1	92000-06025-0A	C-15	93500-04006-0A	C-14.2	93700-05025-0A	M-5	94002-06000-0S	C-2.1
		91303-397-000	M-8	92000-06036-0A	C-12	93500-04006-0A	C-14.3	93892-04012-08	M-13	94002-10000-0S	C-22
91000	)	91304-107-000	M-6	92000-06040-0A	C-21	93500-04008-0A	C-14	93892-04012-08	C-15	94021-05070-0S	C-3
		91304-200-000	M-6	92000-06055-0A	M-9	93500-04008-0A	C-14.2	93892-04016-08	M-13	94021-10020-0S	C-24
91001-383-013	M-10	91305-443-740	C-16	92000-06055-0A	M-9.1	93500-04008-0A	C-14.3	93892-04016-08	M-13.1	94030-08000	C-29
91001-397-631	M-10	91307-035-000	M-5	92000-08020-0A	M-4	93500-04010-0A	M-8	93892-05012-08	M-13	94030-08000	C-29.1
91001-440-003	M-10.1	91312-107-000	M-8	92000-08020-A0	C-22	93500-04018-A0	C-19	93892-05012-08	M-13.1	94050-06000	C-3
91002-446-771	M-10	91312-107-000	M-8.1	92000-08025-0A	C-1	93500-04025-A0	C-19	93892-05014-08	M-13	94050-06000	C-4
91002-446-771	M-10.1	91318-590-000	M-3	92025-06025-0A	M-7	93500-05016-0B	C-1	93892-05014-08	M-13.1	94050-06000	C-10
91003-446-771	M-10	91326-590-010	M-9	92500-08075-0A	C-32	93500-05016-0G	C-1	93892-06010-08	C-29	94050-06000	C-15
91003-446-771	M-10.1	91333-567-010	M-3	92700-06032-18	C-11.1	93500-05020-0A	C-29	93892-06010-08	C-29.1	94050-06000	C-16
91004-446-771	M-10	91335-567-000	M-4	92700-06035-3E	M-1	93500-05020-0A	C-29.1	93893-04008-17	M-13	94050-06000	C-17
91004-446-771	M-10.1	91414-634-000	C-2	92700-06035-3E	M-1.1	93500-05022-0G	C-3	93893-04008-17	M-13.1	94050-06000	C-17.1
91201-030-025	M-11	91414-634-000	C-2.1	92800-12000	M-9	93500-05028-0A	C-28.1	93893-04010-10	C-2	94050-06000	C-17.2
91201-030-033	M-11	91501-397-630	C-18	92800-12000	M-9.1	93500-05028-0H	C-28	93893-04010-10	C-2.1	94050-06080	M-1
91201-148-003	M-5	91501-397-630	C-18.1	92811-10000	C-12	93500-05028-0H	C-28.A	93901-14020	C-19	94050-06080	M-1.1
91201-324-023	M-5	91501-397-630	C-18.2			93500-05028-0H	C-28.A.1	93901-24410	C-26	94050-08000	C-25
91204-259-003	M-5	91501-397-630	C-18.3	93000		93500-06012-0A	M-8	93901-24610	C-2	94101 06000	C-13
91204-259-005	M-5					93500-06016-0A	M-8.1	93903-24580	C-2	94101-04000	M-8
91206-286-013	M-9	92000	)	93101-05008-0A	C-28.A	93500-06020-0A	M-1.1	93903-24580	C-2.1	94101-04000	C-19
91206-286-013	M-9.1			93101-05008-0A	C-28.A.1	93500-06020-0A	C-15	93904-34120	C-27	94101-05000	C-21
91216-397-005	M-8	92000-05008-0A	C-28	93101-06010-0A	M-11	93500-06020-0G	M-1.1			94101-05000	C-29
91251-121-000	C-10	92000-05008-0A	C-28.1	93101-06012-0A	C-6	93500-06025-0A	M-8.1	94000	)	94101-05000	C-29.1
91252-030-003	C-11.1	92000-05020-0A	M-6	93101-06012-0A	C-6.1	93500-06032-0A	M-8			94101-05800	C-28
91256-383-721	C-8	92000-06010-0A	M-4	93101-06012-0A	C-28.1	93500-06040-0A	M-5	94001 -08000-0S	C-20	94101-05800	C-28.A
91257-230-003	C-13	92000-06010-0A	M-11	93101-06016-0A	C-7	93500-06040-0A	M-8.1	94001-03000-0S	C-2.1	94101-05800	C-28.1
91258-410-013	C-11.1	92000-06012-0A	M-1	93101-06016-0A	C-19	93500-06050-0A	M-5	94001-05000-0S	C-29	94101-05800	C-28.A.
91301-107-000	M-1.1	92000-06012-0A	C-6	93101-06020-0A	C-21	93500-06050-0A	M-9	94001-05000-0S	C-29.1	94101-06000	M-1.1
91301-397-930	M-1	92000-06012-0A	C-6.1	93101-06055-0A	M-9	93500-06050-0A	M-9.1	94001-06000-0S	C-12	94101-06000	M-7
91301-397-930	M-1.1	92000-06012-0A	C-28.1	93101-08020-A0	C-22	93500-06090-0A	C-29	94001-06000-0S	C-13	94101-06000	C-6

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	N° do bloco
94101-06000	C-7	94111-08000	C-29	95002-02070	M-13.1	95700-06012-00	C-28.A.1	96140-63020-10	C-13	99101-393-100	M-13
94101-06000	C-12	94111-08000	C-29.1	95002-02080	C-14	95700-06012-00	C-30	96211-06000	C-6	99101-393-1020	M-13
94101-06000	C-15	94111-10000	C-23	95002-02080	C-14.1	95700-06012-08	C-17	96211-06000	C-6.1	99101-443-1080	M-13.1
94101-06000	C-17	94201-16150	C-21	95002-02080	C-14.2	95700-06012-08	C-17.1	96211-08000	C-21	99103-437-0350	M-13
94101-06000	C-17.1	94201-16150	C-22	95002-02080	C-14.3	95700-06012-08	C-17.2	96220-40100	M-12		
94101-06000	C-17.2	94201-20150	C-21	95002-02080	C-15	95700-06016-00	C-6			99103-440-0380	M-13
94101-06000	C-19	94201-30250	C-11	95002-02100	C-15	95700-06016-07	C-2	97000		99107-397-0480	M-13.1
94101-06000	C-22	94201-30250	C-11.1	95002-02650	M-13	95700-06016-07	C-2.1				
94101-06000	C-29	94201-30250	C-12	95002-02659	M-13	95700-06016-08	C-29	97000-35100	C-11.1		
94101-06000	C-32	94201-30250	C-21	95003-10025-10	C-19	95700-06016-08	C-29.1	97000-35100	C-13		
94101-08000	C-23	94201-30450	C-29	95014-21201	C-5	95700-06020-00	C-25	97000-45200	C-11		
94101-08000	C-29	94201-30450	C-29.1	95014-61200	C-15	95700-06020-00	C-28.A	97226-42234-10	C-11.1		
94101-08000	C-29.1	94251-05000	C-18	95014-71202	C-21	95700-06020-00	C-28.A.1	97228-52165-10	C-11		
94101-10000	C-24	94251-05000	C-18.1	95014-72102	C-22	95700-06025	M-9	97252-52237-10	C-11		
94102-08000	C-1	94251-05000	C-18.2	95014-73100	C-21	95700-06025-07	C-3	97280-42184-10	C-13		
94102-12000	C-23	94251-05000	C-18.3	95014-75110	M-7	95700-06025-07	C-4	97280-52180-10	C-13		
94102-12000	C-24	94251-08000	M-6	95014-92100	M-11	95700-06028-00	M-1	97326-52237-10	C-11		
94103-06700	C-2	94301-08140	M-1.1	95015-31001	C-21	95700-06035-00	C-10	97491-42183-10	C-13		
94103-06700	C-2.1	94301-08140	M-5	95015-32001	C-10	95700-06035-0A	C-12	97491-52179-10	C-13		
94109-12000	M-9	94301-10140	M-9	95015-41000	C-21	95700-08025-00	C-9	97550-42233-10 97715-52164-10	C-11.1 C-11		
94109-12000	M-9.1	94301-10140	M-9.1	95015-42000	C-10	95700-08025-00	C-14	9//15-52164-10	C-11		
94111-04000	M-8	94301-10200	M-2	95015-81000	C-22	95700-08025-00	C-14.1	98000			
94111-04000	C-14	94301-10200	M-2.1	95300-08070-00	C-29	95700-08025-00	C-14.2	30000			
94111-04000	C-14.2	94306-30102	M-5	95300-08070-00	C-29.1	95700-08025-00	C-14.3	98069-58717	M-1		
94111-04000	C-14.3	94510-12000	M-12	95300-08072-08	C-29	95700-08032-00	C-21	98069-58717	M-1.1		
94111-04000	C-19	94510-14000	M-12	95300-08072-08	C-29.1			98200-107-00	C-28		
94111-04000	C-26	94510-16000	M-11	95300-08090-00	C-29	96000		98200-10700	C-30		
94111-05000	C-1	94510-20000	M-7	95300-08090-00	C-29.1			98200-11000	C-28.A		
94111-05700	C-1	94510-20000	M-11	95300-08111-00	C-29	96002-45000	C-19	98200-11000	C-28.A.1		
94111-06000	C-12	94601-15000	M-10	95300-08111-00	C-29.1	96100-60010-00	M-7	98200-11000	C-30		
94111-06000	C-13	94601-15000	M-10.1	95700-06010-00	C-29	96100-60060-00	M-11	98200-11000	C-28.1		
94111-06000	C-15			95700-06010-00	C-29.1	96100-62040-00	M-11				
94111-06000	C-29	9500	0	95700-06010-07	C-31	96120-62020-00	M-11	99000			
94111-08000	C-1			95700-06012-00	C-6.1	96120-63010-10	C-11				
94111-08000	C-20	95001-45120-40	C-15	95700-06012-00	C-23	96120-63010-10	C-11.1	99008-01600	C-30		
94111-08000	C-22	95001-55030-40	C-15	95700-06012-00	C-28.A	96140-62020 10	C-13	99101-393-0950	M-13		

