



CG125 FAN

CG125FAN

**CATÁLOGO DE PEÇAS
PARTS CATALOGUE
CATALOGO DE PIEZAS**

4

ÍNDICE

INDEX

INDICE

INSTRUÇÕES

INSTRUCTIONS

INSTRUCIONES

1

GRUPO DO MOTOR

ENGINE GROUP

GRUPO DE MOTOR

2

GRUPO DO CHASSI

FRAME GROUP

GRUPO DE BASTIDOR

3

**ÍNDICE DE NÚMERO
DE PEÇAS**

PART NUMBER INDEX

**INDICE DEL NUMERO
DE LA PIEZA**

4

Catálogo de peças
00X1B-KGAZ-004
Atualizado com:
NP 13 KGA 2 B3
Nº 011/012
Julho - 07
7#5CB



R-133
Vermelho Berry Glow
Rojo Berry Glow
Berry Glow Red



PB-359
Azul Universo
Azul Universo
Universe Blue

Modelo (2005)



R-133
Vermelho Ipiranga
Rojo Ipiranga
Ipiranga Glow Red



NH-1
Preto
Negro
Black

Modelo (2006)



R-239
Vermelho Guarau
Rojo Guarau
Guarau Red



NH-1
Preto
Negro
Black

Modelo (2007)



NH-A94M
Cinza Serranus Metálico
Gris Serranus Metalico
Serranus Gray Metallic



NH-1
Preto
Negro
Black

Modelo (2008)

Instruções para o Uso do Catálogo de Peças

- Este Catálogo de Peças descreve todas as peças de reposição, bem como o tempo de mão-de-obra (T.M.O.) para os modelos **CG125 FAN**.
- Este Catálogo de Peças foi elaborado com base nas informações disponíveis até Junho de 2007.
- Especifique sempre o N° completo da peça quando fizer um pedido de peças.
 - Verifique sempre o número, modelo, tipo, série, cor, marca, e o tamanho que for necessário antes de encomendar as peças.
 - Observe sempre que as ilustrações permitem localizar uma determinada parte do chassi ou do motor, podendo diferenciar da sua forma original.
- Quando forem realizadas as modificações ou adições no Catálogo de Peças, as páginas a serem substituídas ou adicionadas serão emitidas no momento oportuno acompanhadas de uma página de instruções para atualização.
- Periodicamente serão emitidas Notícias de Peças para que seja atualizado temporariamente o Catálogo de Peças até que seja publicada a Atualização definitiva do Catálogo.
- **Recomendamos ao Concessionário que mantenha seu Catálogo de Peças atualizado, observando com atenção a página de instruções para atualização.**

Índice

| | |
|--|-----|
| • Instruções para o Uso do Catálogo de Peças | 1 |
| • Como localizar as informações sobre as Peças | 2 |
| • Estrutura do Catálogo de Peças..... | 3 |
| • Quando Utilizar as Peças | 4 |
| • Abreviaturas Utilizadas neste Catálogo de Peças | 4 |
| • Como Localizar o Bloco de Peças e os Números de Série | 5 |
| • Modelos, Códigos de Área e Números de Série Aplicáveis..... | 6 |
| • Tabela de Cores | 7 |
| • Composição do Número de Identificação do Veículo (VIN) | 11 |
| • Mangueiras de Combustível, Aplicações Gerais, Mangueira de Vinil | 12 |
| • Composição do Número de Identificação das Mangueiras | 14 |
| • Instruções para o Uso do Tempo de Mão-de-Obra (T.M.O). | 15 |
| • Índice Ilustrado – Grupo do Motor | 49 |
| • Índice Ilustrado – Grupo do Chassi | 52 |
| • Índice de Número de Peças | 180 |

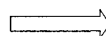
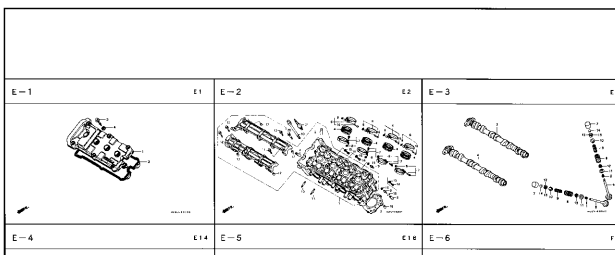
Como localizar as informações sobre as Peças

ⓑ Referência com o Índice de Número de Peças

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS

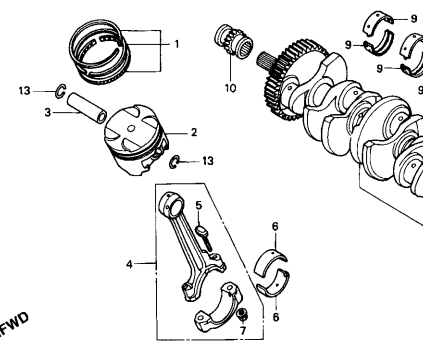
| Nº da Peça | Nº do bloco | Nº da Peça | Nº do bloco | Nº da Peça | Nº do bloco | Nº da Peça | Nº do bloco |
|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| 06000 | | 13013-ZE2-014 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.17 | 16223-ZA0-700 | M-13 |
| | | 13011-ZE2-000 | M-8 | 15523-ZB2-003 | C-5.18 | 16223-ZA0-700 | M-13.1 |
| 06165-ZE2-000 | M-3 | 13011-ZE2-010 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.19 | 16223-ZA0-800 | M-13 |
| 061A1-ZE2-700 | C-4 | 13012-ZE2-810 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.2 | 16223-ZA0-800 | M-13.1 |
| 06550-ZB4-630 | C-16 | 13011-ZE2-811 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.3 | 16252-ZA1-000 | C-8 |
| 06710-ZB4-000 | C-18 | 13002-ZE2-000 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.4 | 16260-ZE2-700 | M-13 |
| 06710-ZB4-800 | C-20 | 13002-ZE2-010 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.5 | 16260-ZE2-720 | M-13 |
| 06810-ZB4-800 | C-21 | 13002-ZE2-810 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.6 | 16260-ZE2-721 | M-13 |
| | | 13002-ZE2-811 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.7 | 16260-ZE2-722 | M-13 |
| 11000 | | 13002-ZE2-000 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.8 | 16261-ZE2-700 | M-13 |
| | | 13002-ZE2-010 | M-8 | 15520-ZB2-003 | C-5.9 | 16261-ZE2-701 | M-13 |
| 11300-ZE2-700 | M-3 | 13002-ZE2-810 | M-8 | 15520-ZE2-003 | M-10 | 16261-ZE2-702 | M-13 |
| 11315-ZE2-700 | M-3 | 13002-ZE2-811 | M-8 | 15620-ZE2-700 | M-3 | 16262-ZE2-710 | M-13 |
| 11381-ZE2-000 | C-4 | 13004-ZE2-000 | M-8 | 15721-ZB4-000 | C-9 | 16262-ZE2-711 | M-13 |
| 11381-ZE2-000 | M-3 | 13004-ZE2-010 | M-8 | | | 16262-ZE2-710 | M-13 |
| 11381-ZE2-800 | M-3 | 13004-ZE2-810 | M-8 | 16000 | | 16264-ZE2-700 | M-13 |
| | | 13004-ZE2-811 | M-8 | | | 16264-ZE2-701 | M-13 |
| 12000 | | 13111-ZE2-000 | M-8 | 16010-ZA0-931 | M-13 | 16265-ZE2-721 | M-13 |
| | | 13200-ZE2-000 | M-8 | 16010-ZE2-811 | M-13.1 | 16268-893-000 | C-8 |
| 120A0-ZE2-811 | M-2 | 13200-ZE2-305 | M-8 | 16010-ZE2-812 | M-13.1 | 16268-ZE2-720 | M-13 |
| 120A0-ZE2-812 | M-2 | 13310-ZE2-700 | M-7 | 16011-ZA0-931 | M-13 | 16268-ZE2-721 | M-13 |
| 120A0-ZE2-813 | M-2 | 13310-ZE2-701 | M-7 | 16011-ZA0-931 | M-13.1 | 16269-ZA0-700 | M-13 |
| 120A0-ZE2-820 | M-2 | | | 16013-ZA0-931 | M-13 | 16269-ZA0-900 | M-13 |

Ⓐ Referência com o Índice Ilustrado



M-14

Árvore de Manivelas
• Pistão
 (CBR900RRN/RRS)



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Old. CBR900 | | | | | |
|---|--------|---------|---------------|-------------------------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | RRR | RRP | RRR | RPS | RRT | RRR |
| Jogo de Anéis, Pistão* | 6,8 | 1 | 13011-MT4-315 | Jogo de Anéis, Pistão (RIKEN) | 4 | 4 | 4 | 4 | - | - |
| • Pistão (Adicione 0,2 por Unidade) | | | 13031-MT4-315 | Jogo de Anéis, Pistão (0,50) | (4) | (4) | (4) | (4) | - | - |
| (Adicione 0,2 por Unidade) | | | 13051-MW0-305 | Jogo de Anéis, Pistão (1,00) | (4) | (4) | (4) | (4) | - | - |
| Pino, Pistão* | 6,7 | | | | | | | | | |
| Biela, Comp* | 7,1 | | | | | | | | | |
| (Adicione 0,4 por Unidade) | | | | | - | (4) | - | - | - | - |
| Rolamento da Biela* | 5,8 | 2 | 13101-MW0-000 | Pistão | 4 | - | - | - | - | - |
| (Adicione 0,3 por Unidade) | | | | | | | | | | |
| Árvore de Manivelas* | 7,9 | | | | | | | | | |
| Rolamento, Árvore de Manivelas | 7,2 | | | | | | | | | |
| (Um ou Todos) | | | 13101-MW0-760 | Pistão | 4 | - | - | - | - | - |
| Engrenagem, Distribuição | 2,2 | | 13101-MW0-790 | Pistão | - | 4 | - | - | - | - |
| Rolamento de Esferas, 28 x 41 x 21 | 6,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 13101-MAE-000 | Pistão | - | 4 | 4 | - | - | - |
| | | | | | - | - | 4 | 4 | - | - |
| | | | | | - | - | - | 4 | - | - |

Estrutura do Catálogo de Peças



② ①

⑧

C-1.2

Farol
(CBR900RRR
Exceto CM/SI/RRS - RRV)

Item de serviço T.M.O. Ref. Nº Nº da peça Descrição Qtd. CBR900 RRV RRP RRS RRT RRV Nº de série

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|---|---------------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Unidade Farol | 0,5 | 1 | 33101-MAE-601 | Unidade Farol "NH-285" Cinza | - | - | 1 | - | - | - | - |
|---------------|-----|---|---------------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CBR900 RRV RRP RRS RRT RRV | Nº de série | Nota |
|---------------------|--------|---------|---------------|---|---------------------------------|-------------|------|
| Unidade Farol | 0,5 | 1 | 33101-MAE-601 | Unidade Farol "NH-285" Cinza | - | 1 | - |
| • Lâmpada, Lanterna | | | | | - | 1 | - |
| Lâmpada | 0,1 | | | | - | 1 | - |
| Lâmpada, Farol | 0,1 | | | | - | 1 | - |
| | | | 33101-MAE-612 | Unidade Farol "NH-283" Cinza (Precaução Durante a Instalação) | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | 33101-MAE-671 | Unidade Farol "NH-1" Preto | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | - |
| | | | 33101-MAE-691 | Unidade Farol | - | 1 | - |
| | | | 33101-MAE-602 | Unidade Farol | - | 1 | - |
| | | | | | - | 1 | 1 |

- ① Número do Bloco
- ② Nome do Bloco
- ③ Item de Serviço Tempo de Mão-de-Obra (T.M.O.)
- ④ Número de Referência (Os Números descritos entre parênteses significa que continua da página anterior)

- ⑤ Número da Peça
- ⑥ Descrição
- ⑦ Código de Cores HONDA

- ⑧ Conjuntos
 - As peças cujas figuras estiverem delimitadas por linhas interrompidas são disponíveis em conjunto completo. (As peças componentes do conjunto, também são comercializadas individualmente)

- ⑨ Descrição de Cores

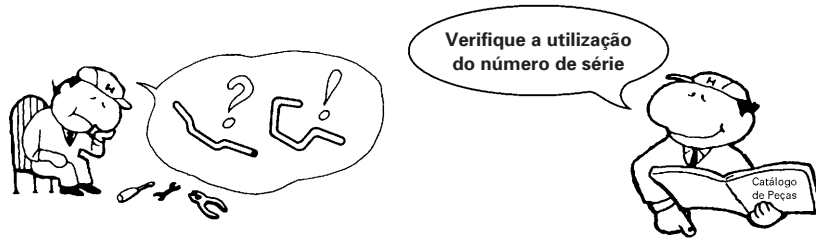
- ⑩ Observação
 - As observações que aparecem entre parênteses devem ser atentas.

- ⑪ Quantidade Utilizada na motocicleta
 - Quando aparecem entre parênteses indicam peças opcionais Quando indicadas com a letra "N" deve-se utilizar a quantidade que for necessária.

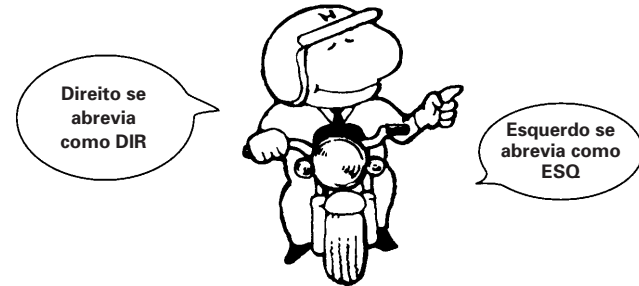
- ⑫ Número de Série

- ⑬ Nota

Quando Utilizar as Peças



Abreviaturas Utilizadas neste Catálogo de Peças



| Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CBR900 | | | | | | | Nº de série |
|---------|---------------|--|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------------|
| | | | RRN | RRP | RRS | RRS | RRT | RRV | | |
| 1 | 33101-MAE-601 | Unidade Farol "NH-285" Cinza | - | - | 1 | - | - | - | - | ~2351159 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | ~2351712 |
| | 33101-MAE-612 | Unidade Farol "NH-283" Cinza | - | - | 1 | - | - | - | - | ~2351309 |
| | | (Precaução Durante a Instalação) | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | ~2351434 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | ~2350300 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | ~0M300138 |
| | 33101-MAE-671 | Unidade Farol "NH-1" Preto | - | - | 1 | - | - | - | - | ~SM300366 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | 2351160 |
| | 33101-MAE-691 | Unidade Farol | - | - | 1 | - | - | - | - | 2351713~ |
| | 33101-MAE-602 | Unidade Farol | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | - | |

O número de Série foi utilizado desde o modelo inicial

Quando a numeração de Chassi aparece do lado esquerdo da coluna significa que a utilização das peças se aplica a partir deste número de chassi (2351160)

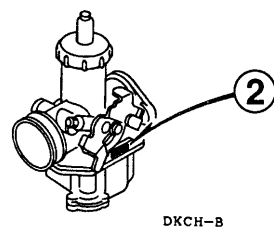
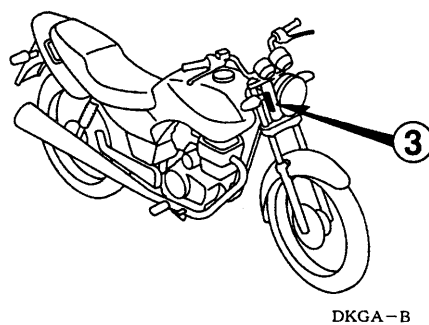
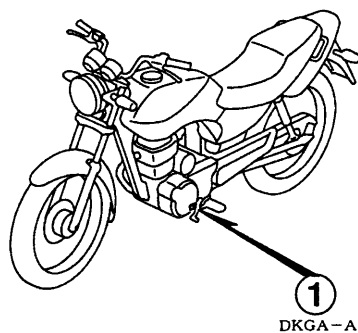
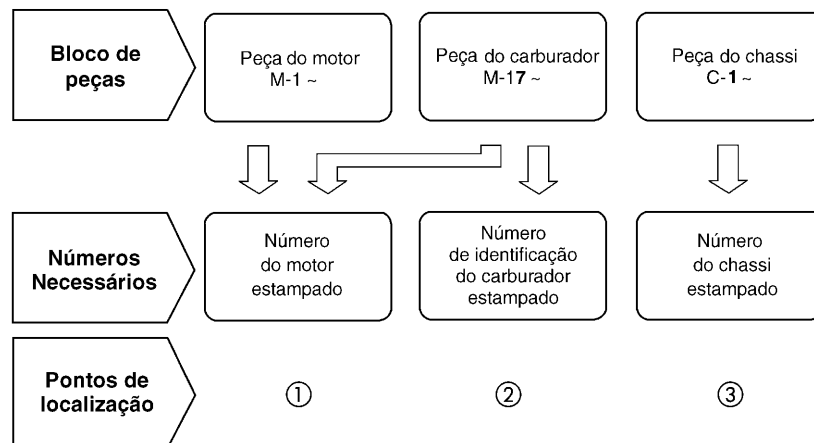
Quando a numeração de Chassi aparece do lado direito da coluna significa que a utilização da peça se aplica até este número de chassi (2351159)

* "Esq" e "Dir" na descrição de uma peça significa o lado Esquerdo e o lado Direito considerando-se que esteja sobre o assento da motocicleta.

• No Catálogo de peças utilizam-se as seguintes abreviaturas:

| | |
|--------------|--|
| 1LA..... | República Dominicana, El Salvador, Venezuela, Guatemala, Guiana (Mercosul: Argentina, Paraguai, Uruguai) |
| 2LA..... | Colômbia, México |
| A..... | Ampére |
| ADM..... | Admissão |
| BR..... | Brasil |
| C.A..... | Corrente Alternada |
| C.C..... | Corrente Contínua |
| C.D.I..... | Unidade Descarga Capacitiva |
| Comp..... | Completo |
| Conj..... | Conjunto |
| D (22D)..... | Dente (22 dentes) |
| DIANT..... | Dianteira |
| Dir..... | Direito |
| ESC..... | Escape |
| Esq..... | Esquerdo |
| G..... | Grama |
| KPH..... | Quilômetro por Hora |
| L.E.D..... | Diodo Emissor de Luz |
| LAT..... | Lateral |
| M..... | Motor de Partida |
| MM..... | Milímetro |
| MPH..... | Milhas por Hora |
| PRIM..... | Primário |
| SEC..... | Secundário |
| SEX..... | Sextavado |
| STD..... | Standard |
| TRANS..... | Transmissão |
| TRAS..... | Traseira |
| V..... | Volt |
| W..... | Watt |
| KS..... | Kick Starter (Pedal de Partida) |
| ES..... | Eletric Starter (Partida Elétrica) |
| CA..... | Cargo |

Como Localizar o Bloco de Peças e os Números de Série




Modelos, Códigos de Área e Números de Série Aplicáveis

O Modelo, Código de Área, Tipo e os Números de Identificação podem ser identificados conforme tabela abaixo:

| Modelo | Código de Área | Tipo | Forma de Embalagem | Nº de série aplicável do motor | Nº de série aplicável do Chassi | Nº de série aplicável do Carburador |
|-----------------------|----------------|----------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|
| CG125FAN ₅ | BR | Brasil | Metálica | JC30E7500001~ | 9C2JC30705R000001~ | PDC3S  |
| | | | NPD ¹ | JC30E7580001~ | 9C2JC30705R800001~ | |
| | 1LA | América | Metálica | JC30E7540001~ | 9C2JC30705R400001~ | PDC3D  |
| | 2LA | Latina | Metálica | JC30E7560001~ | 9C2JC307*5R600001~ | PDC3R  |
| CG125FAN ₆ | BR | Brasil | Metálica | JC30E7600001~ | 9C2JC30706R000001~ | PDCBG  |
| | | | NPD ¹ | JC30E7800001~ | 9C2JC30706R800001~ | |
| | 1LA | América | Metálica | JC30E7660001~ | 9C2JC307*6R600001~ | PDCBJ  |
| | 2LA | Latina | Metálica | JC30E7640001~ | 9C2JC30706R400001~ | PDCBK  |
| CG125FAN ₇ | BR | Brasil | Metálica | JC30E77000001 | 9C2JC30707R000001 | PDCBG  |
| | | | NPD | JC30E77800001 | 9C2JC30707R800001 | |
| | 3LA | América Latina | Metálica | JC30E77400001 | 9C2JC30707R400001 | PDCBK  |
| CG125FAN ₈ | BR | Brasil | Metálica | JC30E78000001~ | 9C2JC30708R000001~ | PDCBG  |
| | 3LA | América Latina | Metálica | JC30E78400001~ | 9C2JC30708R400001~ | PDCBK  |

* Para identificação do número do carburador, somente a parte sublinhada deverá ser usada para registro.

PDC3S  KC 

• Nota:

Conforme Plano de Produção

Tabela de Seleção para Identificar as chaves

| Tipo | Número da Chave |
|------|-----------------|
| 1 | A**, B** |

*: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 ou 9

Tabela de Cores

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

CG125 FAN (2005)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₅ | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|------------------|
| | Cor Principal | | Vermelho Berry Glow R-133 | Azul Universo PB-359 | Número de aplicação | | Nº de identificação do Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Cor | | | | Número de aplicação inicial | Número de aplicação final | | |
| | Nome das Peças Coloridas | Nº Peça Básico | | | | | | |
| 1 | Tampa, Lateral Esquerda | 83620-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Tampa, Lateral Direita | 83520-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Rabeta, Lateral Esquerda | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Rabeta, Lateral Direita | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 7 |
| 5 | Pára-Lama, Dianteiro | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Etiqueta, Cores | 87565-KGA-K10 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 6 |
| 7 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 11 |
| 8 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 10 |
| 9 | Emblema, HONDA | 83541-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-30 | 12 |
| 10 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Tabela de Cores

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

CG125 FAN (2006)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₆ | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------------|---------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|------------------|
| | Cor Principal | | Vermelho Berry Glow R-133 | Preto NH-1 | Número de aplicação | | Nº de identificação do Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Cor | | | | Número de aplicação inicial | Número de aplicação final | | |
| | Nome das Peças Coloridas | Nº Peça Básico | | | | | | |
| 1 | Tampa, Lateral Esquerda | 83620-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Tampa, Lateral Direita | 83520-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Rabeta, Lateral Esquerda | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Rabeta, Lateral Direita | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Pára-Lama, Dianteiro | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Emblema, FAN | 83541-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 11 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-K00 | ZA | - | | | C-12 | 7 |
| 12 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-K60 | - | ZA | | | C-12 | 7 |

Tabela de Cores

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

CG125 FAN (2007)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₇ | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------|
| | Cor Principal | | Preto NH-1 | Vermelho Guarau R-239 | Número de aplicação | | Nº de identificação do Bloco | Nº de ref. |
| | | | | | Código de Cor | Número de aplicação inicial | | |
| | Nome das Peças Coloridas | Nº Peça Básico | | | | | | |
| 1 | Tampa, Lateral Esquerda | 83620-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Tampa, Lateral Direita | 83520-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Rabeta, Lateral Esquerda | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Rabeta, Lateral Direita | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Pára-Lama, Dianteiro | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Emblema, FAN | 83541-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 3 |
| 11 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-B90 | - | ZB | | | C-12 | 7 |
| 12 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-K60 | ZA | - | | | C-12 | 7 |

Tabela de Cores

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

CG125 FAN (2008)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₈ | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------------|---------------------------------|------------|---------------------|----------------|------------------------------|------------|
| | Cor Principal | | Cinza Serranus Metálico NH-A94M | Preto NH-1 | Número de aplicação | | Nº de identificação do Bloco | Nº de ref. |
| | | | | | Código de Cor | Nº Peça Básico | | |
| | Nome das Peças Coloridas | Nº Peça Básico | NHA94 | NH1 | | | | |
| 1 | Tampa, Lateral Esquerda | 83620-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Tampa, Lateral Direita | 83520-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Rabeta, Esquerda | 77226-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14-1 | 21 |
| 4 | Rabeta, Direita | 77216-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14-1 | 20 |
| 5 | Rabeta, Lateral Esquerda | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 8 |
| 6 | Rabeta, Lateral Direita | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 7 |
| 7 | Pára-Lama, Dianteiro | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 8 | Emblema, Esquerdo Tanque Combustível | 17514-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 11 |
| 9 | Emblema, Direito Tanque Combustível | 17513-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 10 |
| 10 | Emblema, Tampa Lateral | 83541-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 12 |
| 11 | Tanque, Combustível | 17520-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Composição do número de identificação do veículo (V.I.N)

Exemplo: 9C2JC3010YR000001

Número Sequencial de Produção

Código de Fábrica

A Ohio U.S.A
B Alost Bélgica
C Saitama Japão
D Guadalajara México

E Montesa Espanha
F Atesa Itália
K Kumamoto Japão
M Hamamatsu Japão

R Manaus Brasil
S Suzuka Japão
T Tochigi Japão
4 Carolina do Sul U.S.A

Ano do Modelo

Exemplo: K....1989 L....1990 M....1991 N....1992 X....1999 Y....2000 (Exceto as letras I.O.Q.U) 1....2001 2....2002 3....2003 4....2004

Dígito de Controle

Código de Descrição do Veículo

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

Marca e Tipo de Veículo

JH2 HONDA Motocicleta Fabricada no Japão
1HF HONDA Motocicleta Fabricada nos Estados Unidos da América
YC1 HONDA Motocicleta Fabricada na Bélgica
9C2 HONDA Motocicleta Fabricada no Brasil
3H1 HONDA Motocicleta Fabricada no México

VTM HONDA Motocicleta Fabricada na Espanha
ZDC HONDA Motocicleta Fabricada na Itália
JH3 HONDA Motocicleta Fabricada no Japão
478 HONDA Motocicleta Fabricada nos Estados Unidos da América

Mangueira de Combustível, Mangueiras de Aplicações Gerais e Mangueira de Vinil

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

| Mangueira de Combustível | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Número de Peça Padrão | Número de Peça sem Embalagem (granel) | Peça sem Embalagem (granel) | |
| | | Diâmetro Interno (mm) | Comprimento (m) |
| 95001-30XXX-2X | 95001-30001-20M | 3,0 | 1 |
| 95001-30XXX-3X | 95001-30001-30M | 3,0 | 1 |
| 95001-30XXX-4X | 95001-30001-40M | 3,0 | 1 |
| 95001-35XXX-2X | 95001-35001-50M | 3,5 | 1 |
| 95001-35XXX-5X | <95001-35003-50M> | 3,5 | 3 |
| 95001-35XXX-3X | 95001-35001-60M | 3,5 | 1 |
| 95001-35XXX-4X | <95001-35003-60M> | 3,5 | 3 |
| 95001-35XXX-6X | | | |
| 95001-45XXX-2X | 95001-45001-50M | 4,5 | 1 |
| 95001-45XXX-5X | <95001-45003-50M> | 4,5 | 3 |
| 95001-45XXX-3X | 95001-45001-60M | 4,5 | 1 |
| 95001-45XXX-4X | <95001-45003-60M> | 4,5 | 3 |
| 95001-45XXX-6X | <95001-45008-60M> | 4,5 | 8 |
| 95001-55XXX-2X | 95001-55001-50M | 5,5 | 1 |
| 95001-55XXX-5X | <95001-55003-50M> | 5,5 | 3 |
| | <95001-55008-50M> | 5,5 | 8 |
| 95001-55XXX-3X | 95001-55001-60M | 5,5 | 1 |
| 95001-55XXX-4X | <95001-55003-60M> | 5,5 | 3 |
| 95001-55XXX-6X | <95001-55008-60M> | 5,5 | 8 |
| 95001-75XXX-2X | 95001-75001-50M | 7,5 | 1 |
| 95001-75XXX-5X | <95001-75003-50M> | 7,5 | 3 |
| 95001-75XXX-3X | 95001-75001-60M | 7,5 | 1 |
| 95001-75XXX-4X | <95001-75003-60M> | 7,5 | 3 |
| 95001-75XXX-6X | <95001-75008-60M> | 7,5 | 8 |
| 95001-80XXX-2X | 95001-80001-50M | 8,0 | 1 |
| 95001-80XXX-5X | | | |
| 95001-80XXX-3X | 95001-80001-60M | 8,0 | 1 |
| 95001-80XXX-4X | | | |
| 95001-80XXX-6X | | | |

| Mangueira de Aplicação Geral | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Número de Peça Padrão | Número de Peça sem Embalagem (granel) | Peça sem Embalagem (granel) | |
| | | Diâmetro Interno (mm) | Comprimento (m) |
| 95005-30XXX-3X | 95005-30001-30M | 3,0 | 1 |
| 95005-30XXX-5X | 95005-30001-50M | 3,0 | 1 |
| 95005-35XXX-1X | 95005-35001-10M | 3,5 | 1 |
| 95005-35XXX-4X | <95005-35003-10M> | 3,5 | 3 |
| | <95005-35008-10M> | 3,5 | 8 |
| 95005-35XXX-2X | 95005-35001-20M | 3,5 | 1 |
| 95005-35XXX-3X | 95005-35001-30M | 3,5 | 1 |
| 95005-35XXX-5X | 95005-35001-50M | 3,5 | 1 |
| 95005-45XXX-1X | 95005-45001-10M | 4,5 | 1 |
| 95005-45XXX-4X | <95005-45003-10M> | 4,5 | 3 |
| | <95005-45008-10M> | 4,5 | 8 |
| 95005-45XXX-2X | 95005-45001-20M | 4,5 | 1 |
| 95005-45XXX-3X | 95005-45001-30M | 4,5 | 1 |
| 95005-45XXX-5X | 95005-45001-50M | 4,5 | 1 |
| 95005-50XXX-3X | 95005-50001-30M | 5,0 | 1 |
| | <95005-50003-30M> | 5,0 | 3 |
| 95005-50XXX-5X | 95005-50001-50M | 5,0 | 1 |
| 95005-55XXX-1X | 95005-55001-10M | 5,3 | 1 |
| 95005-55XXX-4X | <95005-55003-10M> | 5,3 | 3 |
| | <95005-55008-10M> | 5,3 | 8 |
| 95005-55XXX-2X | 95005-55001-20M | 5,3 | 1 |
| | <95005-55003-20M> | 5,3 | 3 |
| 95005-65XXX-1X | 95005-65001-10M | 6,5 | 1 |
| | <95005-65003-10M> | 6,5 | 3 |
| 95005-65XXX-2X | 95005-65001-20M | 6,5 | 1 |
| 95005-70XXX-3X | 95005-70001-30M | 7,0 | 1 |
| | <95005-70003-30M> | 7,0 | 3 |
| 95005-70XXX-5X | 95005-70001-50M | 7,0 | 1 |

| Mangueira de Aplicação Geral | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Número de Peça Padrão | Número de Peça sem Embalagem (granel) | Peça sem Embalagem (granel) | |
| | | Diâmetro Interno (mm) | Comprimento (m) |
| 95005-75XXX-1X | 95005-75001-10M | 7,3 | 1 |
| | <95005-75003-10M> | 7,3 | 3 |
| 95005-75XXX-2X | 95005-75001-20M | 7,3 | 1 |
| 95005-80XXX-1X | 95005-80001-10M | 8,0 | 1 |
| | <95005-80003-10M> | 8,0 | 3 |
| 95005-80XXX-2X | 95005-80001-20M | 8,0 | 1 |
| 95005-80XXX-3X | 95005-80001-30M | 8,0 | 1 |
| 95005-80XXX-5X | 95005-80001-50M | 8,0 | 1 |
| 95005-11XXX-3X | 95005-11001-30M | 11,0 | 1 |
| 95005-11XXX-5X | 95005-11001-50M | 11,0 | 1 |
| 95005-12XXX-1X | 95005-12001-10M | 12,0 | 1 |
| | <95005-12003-10M> | 12,0 | 3 |
| 95005-12XXX-2X | 95005-12001-20M | 12,0 | 1 |
| 95005-12XXX-3X | 95005-12001-30M | 12,0 | 1 |
| 95005-12XXX-5X | 95005-12001-50M | 12,0 | 1 |
| 95005-91XXX-3X | 95005-91001-30M | 12,0 | 1 |
| 95005-91XXX-5X | 95005-91001-50M | 12,0 | 1 |
| 95005-92XXX-3X | 95005-92001-30M | 12,0 | 1 |
| 95005-92XXX-5X | 95005-92001-50M | 12,0 | 1 |
| 95005-14XXX-1X | 95005-14001-10M | 14,0 | 1 |
| 95005-14XXX-2X | 95005-14001-20M | 14,0 | 1 |
| | <95005-14003-20M> | 14,0 | 3 |
| 95005-14XXX-3X | 95005-14001-30M | 14,0 | 1 |
| 95005-14XXX-5X | 95005-14001-50M | 14,0 | 1 |
| 95005-17XXX-1X | 95005-17001-10M | 17,0 | 1 |
| 95005-17XXX-2X | 95005-17001-20M | 17,0 | 1 |
| 95005-17XXX-3X | 95005-17001-30M | 17,0 | 1 |
| 95005-17XXX-5X | 95005-17001-50M | 17,0 | 1 |



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

Mangueira de Combustível, Mangueiras de Aplicações Gerais e Mangueira de Vinil

| Mangueira de Vinil | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|
| Número de Peça Padrão | Número de Peça sem Embalagem (granel) | Peça sem Embalagem (granel) | | |
| | | Diâmetro Interno (mm) | Diâmetro Externo (mm) | Comprimento (m) |
| 95003-01XXX-3X | 95003-01001-60M | 2,9 | 6,8 | 1 |
| 95003-01XXX-60 | <95003-01003-60M> | 2,9 | 6,8 | 3 |
| 95003-03XXX-3X | 95003-03001-60M | 3,0 | 6,0 | 1 |
| 95003-03XXX-60 | <95003-03003-60M> | 3,0 | 6,0 | 1 |
| 95003-05XXX-3X | 95003-05001-60M | 3,5 | 6,5 | 1 |
| 95003-05XXX-60 | <95003-05003-60M> | 3,5 | 6,5 | 3 |
| | <95003-05008-60M> | 3,5 | 6,5 | 8 |
| 95003-07XXX-1X | 95003-07001-10M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-07XXX-20 | <95003-07003-10M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| 95003-07XXX-3X | 95003-07001-60M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-07XXX-60 | <95003-07003-60M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-07008-60M> | 4,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-07XXX-7X | 95003-07001-70M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| | <95003-07003-70M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-07008-70M> | 4,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-08XXX-1X | 95003-08001-10M | 4,5 | 6,5 | 1 |
| | <95003-08003-10M> | 4,5 | 6,5 | 3 |
| | <95003-08008-10M> | 4,5 | 6,5 | 8 |
| 95003-09XXX-3X | 95003-09001-60M | 4,5 | 8,0 | 1 |
| 95003-09XXX-60 | <95003-09003-60M> | 4,5 | 8,0 | 3 |
| 95003-12XXX-1X | 95003-12001-10M | 5,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-12XXX-20 | <95003-12003-10M> | 5,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-12008-10M> | 5,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-10XXX-1X | 95003-10001-10M | 5,0 | 8,0 | 1 |
| 95003-10XXX-20 | <95003-10003-10M> | 5,0 | 8,0 | 3 |
| 95003-10XXX-3X | 95003-10001-60M | 5,0 | 8,0 | 1 |
| 95003-10XXX-60 | <95003-10003-60M> | 5,0 | 8,0 | 3 |
| 95003-11XXX-3X | 95003-11001-60M | 5,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-11XXX-60 | <95003-11003-60M> | 5,0 | 9,0 | 3 |
| | <95003-11008-60M> | 5,0 | 9,0 | 8 |
| 95003-14XXX-1X | 95003-14001-10M | 6,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-14XXX-20 | <95003-14003-10M> | 6,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-14XXX-3X | 95003-14001-60M | 6,0 | 9,0 | 1 |
| | <95003-14003-60M> | 6,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-17XXX-1X | 95003-17001-10M | 7,0 | 9,0 | 1 |
| | <95003-17003-10M> | 7,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-19XXX-1X | 95003-19001-10M | 7,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-19XXX-20 | <95003-19003-10M> | 7,0 | 11,0 | 3 |
| | <95003-19008-10M> | 7,0 | 11,0 | 8 |
| 95003-19XXX-3X | 95003-19001-60M | 7,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-19XXX-60 | <95003-19003-60M> | 7,0 | 11,0 | 3 |
| | <95003-19008-60M> | 7,0 | 11,0 | 8 |
| 95003-21XXX-1X | 95003-21001-10M | 8,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-21XXX-20 | <95003-21003-10M> | 8,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-23XXX-1X | 95003-23001-10M | 8,0 | 12,0 | 1 |
| 95003-23XXX-20 | <95003-23003-10M> | 8,0 | 12,0 | 3 |

| Mangueira de Vinil | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|
| Número de Peça Padrão | Número de Peça sem Embalagem (granel) | Peça sem Embalagem (granel) | | |
| | | Diâmetro Interno (mm) | Diâmetro Externo (mm) | Comprimento (m) |
| 95003-23XXX-3X | 95003-23001-60M | 8,0 | 12,0 | 1 |
| 95003-23XXX-60 | <95003-23003-60M> | 8,0 | 12,0 | 3 |
| | <95003-23008-60M> | 8,0 | 12,0 | 8 |
| 95003-25XXX-1X | 95003-25001-10M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-25XXX-20 | <95003-25003-10M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-25XXX-3X | 95003-25001-60M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| | <95003-25003-60M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-25XXX-7X | 95003-25001-70M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| | <95003-25003-70M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-27XXX-1X | 95003-27001-10M | 9,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-27XXX-20 | <95003-27003-10M> | 9,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-27XXX-3X | 95003-27001-60M | 9,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-27XXX-60 | <95003-27003-60M> | 9,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-33XXX-1X | 95003-33001-10M | 10,0 | 14,0 | 1 |
| 95003-33XXX-20 | <95003-33003-10M> | 10,0 | 14,0 | 3 |
| 95003-36XXX-1X | 95003-36001-10M | 11,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-36XXX-20 | <95003-36003-10M> | 11,0 | 13,0 | 3 |
| | <95003-36008-10M> | 11,0 | 13,0 | 8 |
| 95003-37XXX-3X | 95003-37001-60M | 11,0 | 15,0 | 1 |
| 95003-37XXX-60 | <95003-37003-60M> | 11,0 | 15,0 | 3 |
| 95003-38XXX-1X | 95003-38001-10M | 12,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-38XXX-20 | <95003-38003-10M> | 12,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-39XXX-1X | 95003-39001-10M | 12,0 | 14,0 | 1 |
| 95003-39XXX-20 | <95003-39003-10M> | 12,0 | 14,0 | 3 |
| 95003-40XXX-20 | 95003-40001-10M | 12,0 | 16,0 | 1 |
| | <95003-40003-10M> | 12,0 | 16,0 | 3 |
| 95003-40XXX-3X | 95003-40001-60M | 12,0 | 16,0 | 1 |
| 95003-40XXX-60 | <95003-40003-60M> | 12,0 | 16,0 | 3 |
| 95003-43XXX-1X | 95003-43001-10M | 13,0 | 15,0 | 1 |
| 95003-43XXX-20 | <95003-43003-10M> | 13,0 | 15,0 | 3 |
| | <95003-43008-10M> | 13,0 | 15,0 | 8 |
| 95003-45XXX-1X | 95003-45001-10M | 14,0 | 18,0 | 1 |
| 95003-45XXX-20 | <95003-45003-10M> | 14,0 | 18,0 | 3 |
| | <95003-45008-10M> | 14,0 | 18,0 | 8 |
| 95003-50XXX-1X | 95003-50001-10M | 16,0 | 19,0 | 1 |
| 95003-50XXX-20 | <95003-50003-10M> | 16,0 | 19,0 | 3 |
| 95003-50XXX-3X | 95003-50001-60M | 16,0 | 19,0 | 1 |
| | <95003-50003-60M> | 16,0 | 19,0 | 3 |
| 95003-55XXX-1X | 95003-55001-10M | 17,5 | 20,5 | 1 |
| 95003-55XXX-20 | <95003-55003-10M> | 17,5 | 20,5 | 3 |
| 95003-60XXX-1X | 95003-60001-10M | 22,0 | 27,0 | 1 |
| 95003-60XXX-20 | <95003-60003-10M> | 22,0 | 27,0 | 3 |
| 95003-60XXX-3X | 95003-60001-60M | 22,0 | 27,0 | 1 |
| 95003-60XXX-60 | <95003-60003-60M> | 22,0 | 27,0 | 3 |

CUIDADO

É perigoso confundir uma “Mangueira de Combustível” com a “Mangueira de Aplicações Gerais” ou com a “Mangueira de Vinil”. Cada “Mangueira” tem sua utilização apropriada. Nunca utilize uma “Mangueira de Aplicações Gerais” ou a “Mangueira de Vinil” no lugar de uma “Mangueira de Combustível” ou vice-versa.

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

Composição do número de identificação das mangueiras

Exemplo: 9 5 0 0 1 - 7 5 0 0 1 - 5 0 M

Número de Peça sem Embalar: Refere-se a Peça sem Embalar

Código da Marca (Tipo de Mangueira) (Mangueira de Combustível e Mangueira de Aplicação Geral)
Código de câmbio (para Mangueira Adicionada); (Mangueira de Vinil)

- Indica a marca do número e a Sequência de Troca. O código para a peça sem embalar deve ser estritamente 0 (Zero).

Tipos de Código:

• Mangueira de

Combustível: 5 : Trançada Interior Preta
2 : Trançada Exterior Vermelha
(Somente com 3 mm de diâmetro Interno)
6 : Preta
3 : Vermelha (Somente 3 mm de diâmetro Interno)
4 : Cinza com faixa Vermelha (Somente com 3 mm de diâmetro Interno)

• Mangueira de Aplicação Geral: 1 : Cinza
2 : Cinza
3 : Preta
5 : Preta

• Mangueira de Vinil: 1 : Transparente
2 : Preta
3 : Vermelho Claro
7 : Preto Pálido
6 : Vermelho Claro

Comprimento : 001 : 1 m (Padrão)
003 : 3 m
008 : 8 m

Código de Diâmetro Interno (Mangueira de Combustível e Mangueira de aplicação geral)

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| 30 : 3,0 mm | 11 : 11 mm |
| 35 : 3,5 mm | 91 : 12 (Diâmetro Externo de 15) mm |
| 45 : 4,5 mm | 92 : 12 (Diâmetro Externo de 16) mm |
| 50 : 5,0 mm | 12 : 12 (Diâmetro Externo de 17) mm |
| 55 : 5,3 mm | 14 : 14 mm |
| 5,5 mm | 17 : 17 mm |
| 65 : 6,5 mm | |
| 70 : 7,0 mm | |
| 75 : 7,3 mm | |
| 7,5 mm | |
| 80 : 8,0 mm | |

Código de Diâmetro Externo / Interno (Mangueira de Vinil)

| | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 01 : DI 2,9, DE 6,8 mm | 14 : DI 6,0, DE 9,0 mm | 37 : DI 11,0, DE 15,0 mm |
| 03 : DI 3,0, DE 6,0 mm | 17 : DI 7,0, DE 9,0 mm | 38 : DI 12,0, DE 13,0 mm |
| 05 : DI 3,5, DE 6,5 mm | 19 : DI 7,0, DE 11,0 mm | 39 : DI 12,0, DE 14,0 mm |
| 07 : DI 4,0, DE 7,0 mm | 21 : DI 8,0, DE 9,0 mm | 40 : DI 12,0, DE 16,0 mm |
| 08 : DI 4,5, DE 6,5 mm | 23 : DI 8,0, DE 12,0 mm | 43 : DI 13,0, DE 15,0 mm |
| 09 : DI 4,5, DE 8,0 mm | 25 : DI 9,0, DE 11,0 mm | 45 : DI 14,0, DE 18,0 mm |
| 12 : DI 5,0, DE 7,0 mm | 27 : DI 9,0, DE 13,0 mm | 50 : DI 16,0, DE 19,0 mm |
| 10 : DI 5,0, DE 8,0 mm | 33 : DI 10,0, DE 14,0 mm | 55 : DI 17,5, DE 20,5 mm |
| 11 : DI 5,0, DE 9,0 mm | 36 : DI 11,0, DE 13,0 mm | 60 : DI 22,0, DE 27,0 mm |

Tipo de Mangueira: 1 : Mangueira de Combustível
5 : Mangueira de Aplicação Geral
3 : Mangueira de Vinil

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

O tempo de mão-de-obra (TMO) 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:

- Serviço executado por mecânico experiente em motocicletas HONDA, trabalhando em ritmo normal.
- O tempo necessário para inspeção, regulagem e teste operacional, após o reparo, está incluído no T.M.O.
- 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 a natureza dos 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 de Embreagem

| Item de Serviço | T.M.O. |
|-------------------|--------|
| Cilindro | 1,7 |
| Mola de Embreagem | 0,7 |

O T.M.O. para o serviço é $1,7 + 0,7 = 2,4$

b. Serviços de natureza duplicada

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

Exemplo: Substituição do Pistão e Junta do Cabeçote

| Item de Serviço | T.M.O. |
|-------------------|--------|
| Junta do Cabeçote | 1,5 |
| Pistão | 1,9 |

O T.M.O. para o serviço será 1,9

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 Tambor Seletor Comp., Árvore de Manivelas Comp. e Junta da Carcaça do Motor.

| Item de Serviço | T.M.O. |
|---------------------------|--------|
| Tambor Seletor Comp. | *3,8 |
| Árvore de Manivelas | *3,9 |
| Junta da Carcaça do Motor | *3,6 |

O T.M.O. para o serviço é $(3,8 + 3,9) - 3,6 = 4,1$

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

As peças identificadas com o símbolo "•" tem o mesmo T.M.O. da peça imediatamente descrita acima.

4. Operações de natureza distinta

a. Remoção e instalação

| Nº | Item de Serviço | T.M.O. |
|----|-----------------|--------|
| 1 | Motor | 1,7 |
| 2 | Cabeçote | 1,5 |
| 3 | Carburador | 0,4 |

b. Ajuste, medição, limpeza

Motor

| Nº | Item de Serviço | T.M.O. |
|----|--|--------|
| 1 | Ajuste e limpeza da vela de Ignição | 0,1 |
| 2 | Ajuste da marcha lenta | 0,1 |
| 3 | Inspeção do nível de óleo do motor | 0,1 |
| 4 | Medição de compressão | 0,1 |
| 5 | Medição do nível da bóia do carburador | 0,5 |
| 6 | Ajuste do funcionamento do acelerador | 0,1 |
| 7 | Inspeção do Ponto de Ignição | 0,2 |
| 8 | Ajuste da folga das válvulas | 0,2 |
| 9 | Limpeza do filtro de ar | 0,2 |
| 10 | Ajuste da embreagem | 0,1 |
| 11 | Limpeza da tela Filtro de Óleo | 0,6 |

Chassi

| Nº | Item de Serviço | T.M.O. |
|----|---|--------|
| 1 | Teste de funcionamento do freio | 0,1 |
| 2 | Ajuste do freio traseiro | 0,1 |
| 3 | Regulagem do farol | 0,1 |
| 4 | Ajuste da tensão da corrente de transmissão | 0,1 |
| 5 | Ajuste do freio dianteiro | 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 AMAZÔNIA LTDA. se reserva o direito de alterar as características do veículo a qualquer momento sem aviso prévio, sem incorrer em obrigações de qualquer espécie. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida sem autorização por escrito.

MOTO HONDA DA AMAZÔNIA LTDA
 Depto. de Serviços Pós-Venda
 Setor de Publicações Técnicas.

Instruction for use of parts catalogue

- This Parts Catalog was prepared based on the latest information about this model **CG125 FAN**.
- This parts catalogue was prepared based on the latest information available as of June 2007.
- Always specify the part number when ordering a part.
- Check the model, type, serial numbers, color, maker, and the size as needed before ordering a part.
- **Note that the illustrations (part drawings) can differ from the actual parts in shape. They are given just to help you to refer to the parts.**
- When modifications or additions to this parts catalogue are made, a revised edition will be issued at an appropriate time, with successively progressing revision numbers on the cover.
- Parts News will periodically be published in order to temporally update the Parts Catalog until a final edition is published.
- **We recommend obtaining such revisions in order to keep your parts catalogue up-to-date at all times. To check whether a parts catalogue revision has been issued, please contact your HONDA distributor.**

Contents

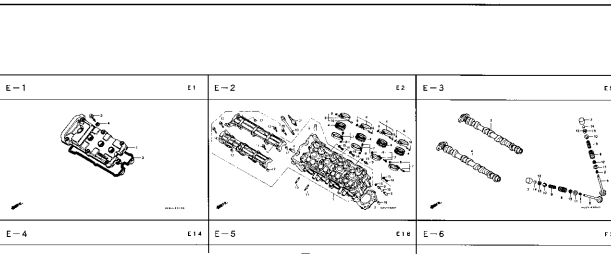
| | |
|--|-----|
| • Instruction for use of parts catalogue | 17 |
| • How to refer to the part information | 18 |
| • Part catalogue structure | 19 |
| • When the parts were revised | 20 |
| • Abbreviations used in the parts catalogue | 20 |
| • How to check the part block and serial numbers | 21 |
| • Models, area codes and applicable serial numbers | 22 |
| • Color chart | 23 |
| • Construction of vehicle identification number (VIN) | 27 |
| • Fuel hose, general purpose hoses and vinyl hose | 28 |
| • Bulk Part number of Fuel Hose, General Purpose Hose and Vinyl Hose | 30 |
| • How to use the flat rate time (F.R.T.) | 31 |
| • Index Engine Group | 49 |
| • Index Frame Group | 52 |
| • Part. No. index | 180 |

How to refer to the part information

Ⓑ Reference with “Part number index”

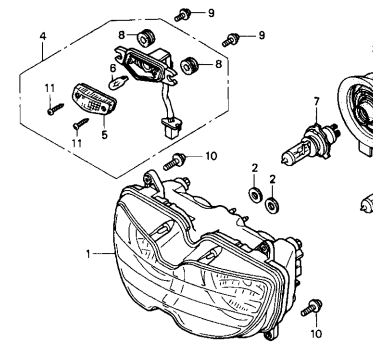
| PART Nº INDEX | | | | | | | |
|---------------|----------|----------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|
| Part Nº | Block Nº | Part Nº | Block Nº | Part Nº | Block Nº | Part Nº | Block Nº |
| 06000 | | 14321-GB6-911 | E-4 | 16100-GCE-951 | E-17 | 22630-GB2-000 | E-7 |
| | | 14401-178-003 | E-4 | 16100-GCE-961 | E-17 | 22631-HF7-003 | E-7 |
| 06430-GCE-900 | F-10 | 14431-GN11-911 | E-3 | 16118-GB4-003 | E-17 | 22641-GN8-920 | E-7 |
| 06450-GCE-900 | F-8 | 14451-035-000 | E-3 | 16148-141-881 | E-17 | 22660-GCE-900 | E-7 |
| | | 14500-035-020 | E-4 | 16155-168-681 | E-17 | 22804-GB2-000 | E-7 |
| 11000 | | 14520-086-000 | E-4 | 16163-GB5-960 | E-17 | 22810-GB2-910 | E-6 |
| | | 14531-035-000 | E-4 | 16165-GCE-901 | E-17 | 22820-KEV-900 | E-6 |
| 11100-GCE-900 | E-12 | 14541-GB4-680 | E-4 | 16175-GBD-911 | E-17 | 22830-GNS-910 | E-6 |
| 11191-GCE-900 | E-12 | 14550-GBD-911 | E-4 | 16176-GBD-911 | E-17 | 22836-GNS-910 | E-6 |
| 11200-GCE-900 | E-12 | 14566-086-030 | E-4 | 16199-428-771 | E-17 | 22846-GNS-910 | E-6 |
| 11330-GCE-900 | E-6 | 14610-086-013 | E-4 | 16199-GCE-900 | E-17 | | |
| 11341-GCE-900 | E-10 | 14615-035-010 | E-4 | 16201-KCW-680 | E-1 | | |
| 11394-GWB-680 | E-6 | 14670-035-031 | E-4 | 16211-GB5-750 | E-1 | | |
| | | 14675-178-000 | E-4 | 16236-GB5-900 | E-12 | 23000 | |
| 12000 | | 14711-GN5-913 | E-3 | 16910-GAH-690 | F-12 | 23112-GCE-900 | E-8 |
| | | 14721-GF6-010 | E-3 | 16951-KEV-900 | E-17 | 23122-GCE-900 | E-7 |
| 12101-GCE-900 | E-5 | 14751-GN5-911 | E-3 | | | 23123-GCE-900 | E-7 |
| 12191-G54-761 | E-5 | 14761-GN5-911 | E-3 | | | 23124-GCE-900 | E-7 |
| 12200-GCE-900 | E-2 | 14771-GB4-680 | E-3 | 17000 | | 23126-GCE-900 | E-7 |
| 12209-GB4-681 | E-3 | 14775-MA6-000 | E-3 | 17111-GB5-850 | E-1 | 23211-GN5-910 | E-14 |
| 12237-KEV-305 | E-2 | 14781-MA6-000 | E-3 | 17111-GN5-980 | E-1 | 23216-GN5-910 | E-8 |
| 12245-KEV-305 | E-2 | | | 17205-GCE-900 | F-15 | 23217-GN5-910 | E-8 |
| 12250-GF6-000 | E-2 | 15000 | | 17212-GCE-900 | F-15 | 23221-GCE-900 | E-14 |
| 12251-GF6-010 | E-2 | | | 17213-GCE-900 | F-15 | 23421-KEV-900 | E-14 |
| 12255-GF6-000 | E-2 | 15100-GB6-931 | E-9 | 17230-GCE-900 | F-15 | 23441-KEV-900 | E-14 |
| 12911-GB6-010 | F-1 | 15110-178-000 | E-9 | 17291-GCE-900 | F-15 | 23451-KEV-900 | E-14 |
| | | | | | | | |

Ⓐ Reference with “Illustrated index”



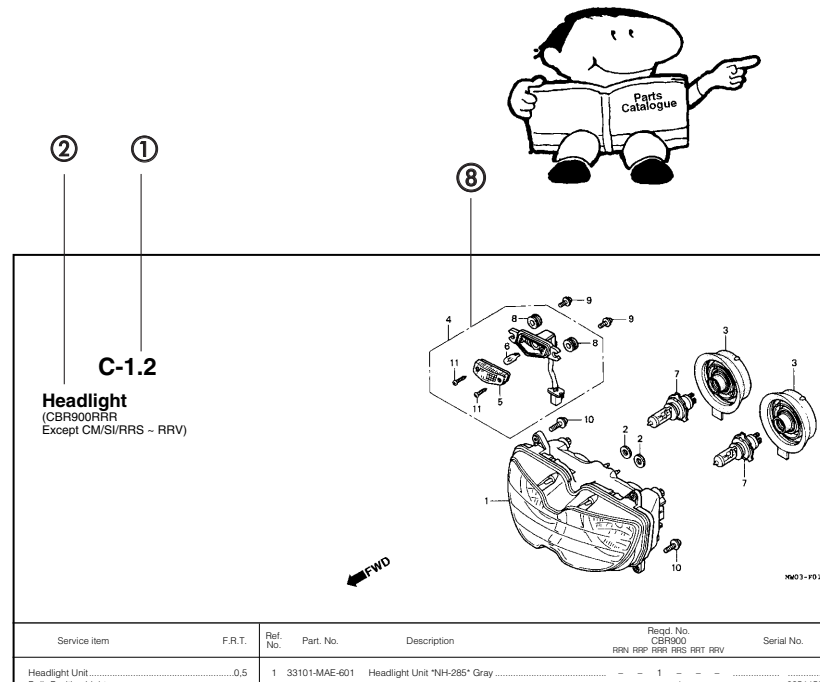
C-1.2

Headlight
(CBR900RRR
Except CM/SI/RRS ~ RRV)



| Service Item | F.R.T. | Ref. No. | Part No. | Description | Reqd. No. CBR900 | | | | | |
|-----------------------|--------|----------|---------------|------------------------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | RRN | RRP | RRR | RFS | RRT | RRV |
| Headlight Unit..... | 0.5 | 1 | 33101-MAE-601 | Headlight Unit "NH-285" Gray | - | - | 1 | - | - | - |
| • Bulb Position Light | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| Bulb | 0.1 | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| • Bulb, Headlight | | | 33101-MAE-612 | Headlight Unit "NH-283" Gray | - | - | 1 | - | - | - |
| | | | | (Caution During Installation) | | | | | | |
| | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | 33101-MAE-671 | Headlight Unit "NH-1" Black | - | - | 1 | - | - | - |
| | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | 33101-MAE-691 | Headlight Unit | - | - | 1 | - | - | - |
| | | | 33101-MAE-602 | Headlight Unit | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | - | - | 1 | 1 |

Part catalogue structure



① Block number

② Block name

③ Service item/Flat rate time

④ Reference number

- Title number marked with the parenthesis or parentheses indicates that it continues from the previous page.

⑤ Part number

⑥ Description

⑦ HONDA color code

⑧ Assemblies

- Sections framed with broken lines in the exploded view drawings are available as complete assemblies. (Their individual parts can also be obtained.)

⑨ Color description

⑩ Attention

- Attention are shown with the parentheses in the part name column.

⑪ Required quantity

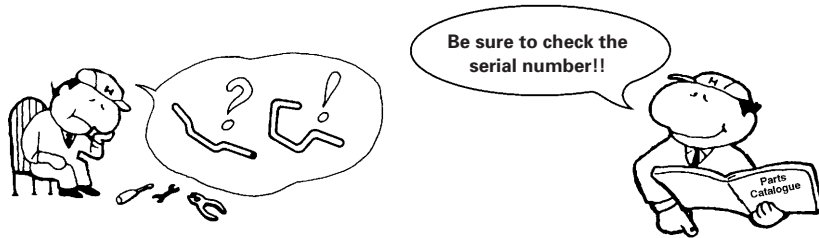
- Req'd. QTY shown in the parenthesis or parentheses indicates the optional part.
- Req'd. QTY marked with "N" indicates the optional part that should be selected as needed.
- Req'd. QTY indicates the number of the part used in the block.

⑫ Serial number

⑬ Note

| Service Item | F.R.T. | Ref. No. | Part No. | Description | Req'd. No. CBR900 RRV RRP RRS RRT RRV | Serial No. | Note |
|-----------------------|--------|----------|---------------|---|---|----------------------|------|
| Headlight Unit | 0.5 | 1 | 33101-MAE-601 | Headlight Unit "NH-285" Gray | 1 | | |
| • Bulb Position Light | | | | | 1 | 2351159 | |
| • Bulb | 0.1 | | | | 1 | 2351712 | |
| • Bulb, Headlight | 0.1 | | 33101-MAE-612 | Headlight Unit "NH-285" Gray (Caution During Installation) | 1 | | |
| | | | | | 1 | 2351309 | |
| | | | | | 1 | 2351434 | |
| | | | | | 1 | 2350300 | |
| | | | | | 1 | 0M300138 | |
| | | | 33101-MAE-671 | Headlight Unit "NH-1" Black | 1 | | |
| | | | | | 1 | SM300366 | |
| | | | 33101-MAE-691 | Headlight Unit | 1 | | |
| | | | 33101-MAE-602 | Headlight Unit | 1 | 2351160~ 2351713~ | |
| | | | | | 1 | | |

When the parts were revised



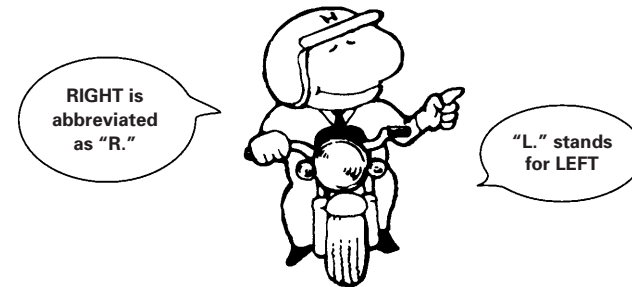
| Ref. No. | Part No. | Description | Regd. No. | | | | | | Serial No. |
|----------|---------------|------------------------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
| | | | RRN | RPP | RRR | RHS | RRT | RRV | |
| 1 | 33101-MAE-601 | Headlight Unit "NH-285" Gray | - | - | 1 | - | - | - | ~2351159 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~2351712 |
| | 33101-MAE-612 | Headlight Unit "NH-283" Gray | - | - | 1 | - | - | - | |
| | | (Caution During Installation) | - | - | 1 | - | - | - | |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~2351309 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~2351434 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~2350300 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~0M300138 |
| | 33101-MAE-671 | Headlight Unit "NH-1" Black | - | - | 1 | - | - | - | |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | ~SM300366 |
| | | | - | - | 1 | - | - | - | |
| | 33101-MAE-691 | Headlight Unit | - | - | 1 | - | - | - | 2351160~ |
| | 33101-MAE-602 | Headlight Unit | - | - | 1 | - | - | - | 2351713~ |
| | | | - | - | 1 | - | - | 1 | |

The number has been used from the initial model without revision.

When shown at the left side, it is applicable to the models of No. 2351160 and the subsequent numbers.

When shown at the right side, it is applicable to the models up to No. 2351159.

Abbreviations used in the parts catalogue

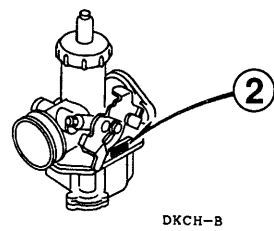
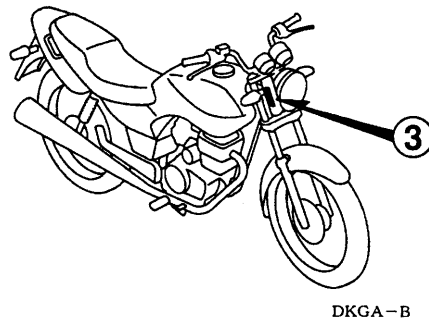
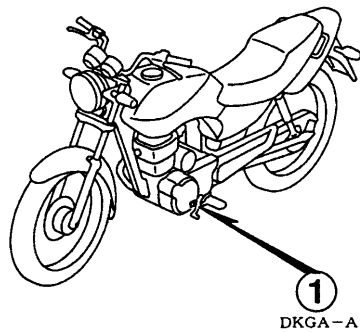
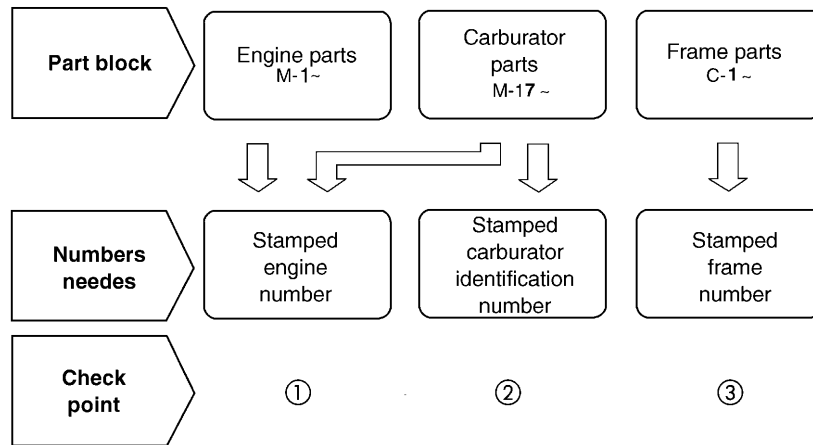


* "L." or "R." in the description of a part stands for the LEFT hand side or the RIGHT hand side. Determine the left or right as if you were in the motorcycle seat.

• The following abbreviations are used in this parts catalogue.

| | |
|----------------|--|
| 1LA..... | República Dominicana, El Salvador, Venezuela, Guatemala, Guiana (Mercosul: Argentina, Paraguay, Uruguay) |
| 2LA..... | Colômbia, México |
| A..... | Ampere |
| A.C. | Alternating current |
| A.M. | Attaching mark |
| ABS | Anti-lock brake system |
| ASSY. | Assembly |
| BR | Brazil |
| C.D.I. | Capacitive discharge ignition |
| COMP. | Complete |
| D.C. | Direct current |
| ES..... | Electric Starter |
| EX..... | Exhaust |
| FR..... | Front |
| G..... | Gram |
| HEX. | Hexagonal |
| IN..... | Inlet |
| KPH | Kilometers per hour |
| L (100L) | Link (100 Links) |
| L..... | Left |
| L.E.D. | Light emitted diode |
| MM | Millimeter |
| MPH | Miles per hour |
| R..... | Right |
| RR. | Rear |
| STD. | Standard |
| T (22T) | Tooth (22 Teeth) |
| T.M..... | Transcript mark |
| TCS..... | Traction control system |
| V..... | Volt |
| W..... | Watt |
| WL..... | With labelling |
| WOL..... | Without labelling |
| KS..... | Kick Starter |
| ES..... | Electric Starter |
| CA | Cargo |

How to check the part block and serial numbers




Models, area codes and applicable serial numbers



Models, area codes and applicable serial Nos. given in this parts catalogue can be identified as follows.

Parts with area codes are exclusive for models destined for countries designated.

If no area codes are listed, parts are for common use.

| Model | Area Code | Type | Type of Pack | Applicable engine serial No. | Applicable frame serial No. | Applicable carburetor serial No. |
|-----------------------|-----------|---------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|---|
| CG125FAN ₅ | BR | Brazil | Metallic | JC30E7500001~ | 9C2JC30705R000001~ | PDC3S  |
| | | | NPD ¹ | JC30E7580001~ | 9C2JC30705R800001~ | |
| | 1LA | Latin America | Metallic | JC30E7540001~ | 9C2JC30705R400001~ | PDC3D  |
| | 2LA | | Metallic | JC30E7560001~ | 9C2JC307*5R600001~ | PDC3R  |
| CG125FAN ₆ | BR | Brazil | Metallic | JC30E7600001~ | 9C2JC30706R000001~ | PDCBG  |
| | | | NPD ¹ | JC30E7800001~ | 9C2JC30706R800001~ | |
| | 1LA | Latin America | Metallic | JC30E7660001~ | 9C2JC307*6R600001~ | PDCBJ  |
| | 2LA | | Metallic | JC30E7640001~ | 9C2JC30706R400001~ | PDCBK  |
| CG125FAN ₇ | BR | Brazil | Metallic | JC30E77000001 | 9C2JC30707R000001 | PDCBG  |
| | | | NPD | JC30E77800001 | 9C2JC30707R800001 | |
| | 3LA | Latin America | Metallic | JC30E77400001 | 9C2JC30707R400001 | PDCBK  |
| CG125FAN ₈ | BR | Brazil | NPD | JC30E78000001~ | 9C2JC30708R000001~ | PDCBG  |
| | 3LA | Latin America | Metallic | JC30E78400001~ | 9C2JC30708R400001~ | PDCBK  |

* Of carburetor identification numbers, only the portions underlined in the example below are used for registration.

PDC3S  

• Note:

According to Project of Production

Selection table for lock or blank key

Refer to the following selection table to select the lock or blank key.

| Type | Key No. |
|------|----------|
| 1 | A**, B** |

*: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 or 9

Color chart

- When ordering a colored part, refer to the chart below and use a part number consisting of the relevant basic part number to which has been added a part color code.

CG125 FAN (2005)

| Nº | Model | | CG125FAN ₅ | | | | | |
|----|-----------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------|
| | Color | | Berry Glow Red R-133 | Universe Blue PB-359 | Applicable Model | | Applicable Block Nº | Re Nº |
| | Code | | | | Initial Applicable Model | Final Applicable Model | | |
| | Name of colored parts | Basic Nº Part | | | | | | |
| 1 | Cover, Set L., Side | 83620-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cover, Set R., Side | 83520-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cowl L., RR. Side | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 4 | Cowl R., RR. Side | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-30 | 2 |
| 5 | Fender, FR. | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-30 | 1 |
| 6 | Label, Color | 87565-KGA-K10 | ZA | ZB | | | C-30 | 3 |
| 7 | Mark L., Fuel Tank | 17514-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 2 |
| 8 | Mark R., Fuel Tank | 17513-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 1 |
| 9 | Mark, HONDA | 83541-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-30 | 3 |
| 10 | Fuel, Tank | 17520-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Color chart

- When ordering a colored part, refer to the chart below and use a part number consisting of the relevant basic part number to which has been added a part color code.

CG125 FAN (2006)

| Nº | Model | | CG125FAN ₆ | | | | | |
|----|-----------------------|---------------|----------------------------|---------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------|
| | Color | | Berry Glow Red R-133 | Black NH-1 | Applicable Model | | Applicable Block Nº | Ref Nº |
| | Code | | | | Initial Applicable Model | Final Applicable Model | | |
| | Name of colored parts | Basic Nº Part | | | | | | |
| 1 | Cover, Set L., Side | 83620-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cover, Set R., Side | 83520-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cowl L., RR. Side | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cowl R., RR. Side | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Fender, FR. | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Mark L., Fuel Tank | 17514-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Mark L., Fuel Tank | 17514-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Mark R., Fuel Tank | 17513-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Mark R., Fuel Tank | 17513-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Mark, FAN | 83541-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 3 |
| 11 | Fuel, Tank | 17520-KGA-K00 | ZA | - | | | C-12 | 7 |
| 12 | Fuel, Tank | 17520-KGA-K60 | - | ZA | | | C-12 | 7 |

Color chart

- When ordering a colored part, refer to the chart below and use a part number consisting of the relevant basic part number to which has been added a part color code.

CG125 FAN (2007)

| Nº | Model | | CG125FAN ₇ | | | | | |
|----|-----------------------|---------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------|
| | Color | | Black NH-1 | Guarau Red R-133 | Applicable Model | | Applicable Block Nº | Re Nº |
| | Code | | | | Initial Applicable Model | Final Applicable Model | | |
| | Name of colored parts | Basic Nº Part | | | | | | |
| 1 | Cover, Set L., Side | 83620-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cover, Set R., Side | 83520-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cowl L., RR. Side | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cowl R., RR. Side | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Fender, FR. | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Mark L., Fuel Tank | 17514-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Mark L., Fuel Tank | 17514-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Mark R., Fuel Tank | 17513-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Mark R., Fuel Tank | 17513-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Mark, FAN | 83541-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 3 |
| 11 | Fuel, Tank | 17520-KGA-B90 | - | ZB | | | C-12 | 7 |
| 12 | Fuel, Tank | 17520-KGA-K60 | ZA | - | | | C-12 | 7 |

Color chart

- When ordering a colored part, refer to the chart below and use a part number consisting of the relevant basic part number to which has been added a part color code.

CG125 FAN (2008)

| No. | Model | | CG125FAN ₈ | | | | | |
|-----|-----------------------|----------------|--------------------------------|------------|--------------------------|------------------------|----------------------|----------|
| | Color | | Serranus gray metallic NH-A94M | Black NH-1 | Applicable Model | | Applicable block No. | Ref. No. |
| | Code | | NHA94 | NH1 | Initial applicable model | Final applicable model | | |
| | Name of colored parts | Basic part No. | | | | | | |
| 1 | Cover Set, L. Side | 83620-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cover Set, R. Side | 83520-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cowl Set, L. RR. | 77226-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cowl Set, R. RR. | 77216-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Cowl, L. RR. Side | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 8 |
| 6 | Cowl, R. RR. Side | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 7 |
| 7 | Fender, Fr. | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 8 | Mark, L. Fuel Tank | 17514-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 11 |
| 9 | Mark, R. Fuel Tank | 17513-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 10 |
| 10 | Mark, Side Cover | 83541-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 12 |
| 11 | Tank Set, Fuel | 17520-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Construction of vehicle identification number (V.I.N)

Example: 9 C 2 J C 3 0 1 0 Y R 0 0 0 0 0 1

Sequential Production number

Plant representation

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

Model year

Example: K.....1989 L.....1990 M.....1991 N.....1992 X.....1999 Y.....2000 (Exceto as letras I.O.Q.U) 1.....2001 2.....2002 3.....2003 4.....2004

Check digit

Vehicle description code

Example: PE04.....XR600R RC30.....VFR750R JC301.....CG125TITAN • KS JC302.....CG125TITAN • ES JC303.....CG125 • CARGO

Make and Type of code

| | |
|---|---|
| JH2 HONDA, Motorcycle (Manufactured in JAPAN) | VTM HONDA, Motorcycle (Manufactured in SPAIN) |
| 1HF HONDA, Motorcycle (Manufactured in U.S.A.) | ZDC HONDA, Motorcycle (Manufactured in ITALY) |
| YC1 HONDA, Motorcycle (Manufactured in BELGIUM) | JH3 HONDA, All terrain vehicle (Manufactured in JAPAN) |
| 9C2 HONDA, Motorcycle (Manufactured in BRAZIL) | 478 HONDA, All terrain vehicle (Manufactured in U.S.A.) |
| 3H1 HONDA, Motorcycle (Manufactured in MEXICO) | |

Fuel hose, general purpose hoses and vinyl hose

- The standard part fuel hose, general purpose hose and vinyl hose may be substituted by the coiled bulk part.
- When ordering the standard part fuel hose, general purpose hose and vinyl hose use the bulk part number written in the parts catalog in brackets () underneath the part name, or use the catalog below.
(The bulk part standard length is 1 m, however, those displayed in the catalog < > are available in 3 m and 8 m lengths).
- When exchanging the hose, cut and use at the specified length as mentioned in the part name.
(For the method of cutting the bulk part, and method of filling out orders etc., please refer to the service manual and the instructions issued with the bulk part.)
- The list below is a catalog of the standard part numbers and bulk part numbers. Note that those numbers are applicable to the listed replacement parts only.

| Fuel hose | | | | General purpose hose | | | | General purpose hose | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------|------------|----------------------|-------------------|----------------------|------------|----------------------|-------------------|----------------------|------------|
| Standard part number | Bulk part number | Bulk part | | Standard part number | Bulk part number | Bulk part | | Standard part number | Bulk part number | Bulk part | |
| | | Inside diameter (mm) | Length (m) | | | Inside diameter (mm) | Length (m) | | | Inside diameter (mm) | Length (m) |
| 95001-30XXX-2X | 95001-30001-20M | 3.0 | 1 | 95005-30XXX-3X | 95005-30001-30M | 3.0 | 1 | 95005-75XXX-1X | 95005-75001-10M | 7.3 | 1 |
| 95001-30XXX-3X | 95001-30001-30M | 3.0 | 1 | 95005-30XXX-5X | 95005-30001-50M | 3.0 | 1 | | <95005-75003-10M> | 7.3 | 3 |
| 95001-30XXX-4X | 95001-30001-40M | 3.0 | 1 | 95005-35XXX-1X | 95005-35001-10M | 3.5 | 1 | 95005-75XXX-2X | 95005-75001-20M | 7.3 | 1 |
| 95001-35XXX-2X | 95001-35001-50M | 3.5 | 1 | 95005-35XXX-4X | <95005-35003-10M> | 3.5 | 3 | 95005-80XXX-1X | 95005-80001-10M | 8.0 | 1 |
| 95001-35XXX-5X | <95001-35003-50M> | 3.5 | 3 | | <95005-35008-10M> | 3.5 | 8 | | <95005-80003-10M> | 8.0 | 3 |
| 95001-35XXX-3X | 95001-35001-60M | 3.5 | 1 | 95005-35XXX-2X | 95005-35001-20M | 3.5 | 1 | 95005-80XXX-2X | 95005-80001-20M | 8.0 | 1 |
| 95001-35XXX-4X | <95001-35003-60M> | 3.5 | 3 | 95005-35XXX-3X | 95005-35001-30M | 3.5 | 1 | 95005-80XXX-3X | 95005-80001-30M | 8.0 | 1 |
| 95001-35XXX-6X | | | | 95005-35XXX-5X | 95005-35001-50M | 3.5 | 1 | 95005-80XXX-5X | 95005-80001-50M | 8.0 | 1 |
| 95001-45XXX-2X | 95001-45001-50M | 4.5 | 1 | 95005-45XXX-1X | 95005-45001-10M | 4.5 | 1 | 95005-11XXX-3X | 95005-11001-30M | 11.0 | 1 |
| 95001-45XXX-5X | <95001-45003-50M> | 4.5 | 3 | 95005-45XXX-4X | <95005-45003-10M> | 4.5 | 3 | 95005-11XXX-5X | 95005-11001-50M | 11.0 | 1 |
| 95001-45XXX-3X | 95001-45001-60M | 4.5 | 1 | | <95005-45008-10M> | 4.5 | 8 | 95005-12XXX-1X | 95005-12001-10M | 12.0 | 1 |
| 95001-45XXX-4X | <95001-45003-60M> | 4.5 | 3 | 95005-45XXX-2X | 95005-45001-20M | 4.5 | 1 | | <95005-12003-10M> | 12.0 | 3 |
| 95001-45XXX-6X | <95001-45008-60M> | 4.5 | 8 | 95005-45XXX-3X | 95005-45001-30M | 4.5 | 1 | 95005-12XXX-2X | 95005-12001-20M | 12.0 | 1 |
| 95001-55XXX-2X | 95001-55001-50M | 5.5 | 1 | 95005-45XXX-5X | 95005-45001-50M | 4.5 | 1 | 95005-12XXX-3X | 95005-12001-30M | 12.0 | 1 |
| 95001-55XXX-5X | <95001-55003-50M> | 5.5 | 3 | 95005-50XXX-3X | 95005-50001-30M | 5.0 | 1 | 95005-12XXX-5X | 95005-12001-50M | 12.0 | 1 |
| | <95001-55008-50M> | 5.5 | 8 | | <95005-50003-30M> | 5.0 | 3 | 95005-91XXX-3X | 95005-91001-30M | 12.0 | 1 |
| 95001-55XXX-3X | 95001-55001-60M | 5.5 | 1 | 95005-50XXX-5X | 95005-50001-50M | 5.0 | 1 | 95005-91XXX-5X | 95005-91001-50M | 12.0 | 1 |
| 95001-55XXX-4X | <95001-55003-60M> | 5.5 | 3 | 95005-55XXX-1X | 95005-55001-10M | 5.3 | 1 | 95005-92XXX-3X | 95005-92001-30M | 12.0 | 1 |
| 95001-55XXX-6X | <95001-55008-60M> | 5.5 | 8 | 95005-55XXX-4X | <95005-55003-10M> | 5.3 | 3 | 95005-92XXX-5X | 95005-92001-50M | 12.0 | 1 |
| | | | | | <95005-55008-10M> | 5.3 | 8 | 95005-14XXX-1X | 95005-14001-10M | 14.0 | 1 |
| 95001-75XXX-2X | 95001-75001-50M | 7.5 | 1 | 95005-55XXX-2X | 95005-55001-20M | 5.3 | 1 | 95005-14XXX-2X | 95005-14001-20M | 14.0 | 1 |
| 95001-75XXX-5X | <95001-75003-50M> | 7.5 | 3 | | <95005-55003-20M> | 5.3 | 3 | | <95005-14003-20M> | 14.0 | 3 |
| 95001-75XXX-3X | 95001-75001-60M | 7.5 | 1 | 95005-65XXX-1X | 95005-65001-10M | 6.5 | 1 | 95005-14XXX-3X | 95005-14001-30M | 14.0 | 1 |
| 95001-75XXX-4X | <95001-75003-60M> | 7.5 | 3 | | <95005-65003-10M> | 6.5 | 3 | 95005-14XXX-5X | 95005-14001-50M | 14.0 | 1 |
| 95001-75XXX-6X | <95001-75008-60M> | 7.5 | 8 | 95005-65XXX-2X | 95005-65001-20M | 6.5 | 1 | 95005-17XXX-1X | 95005-17001-10M | 17.0 | 1 |
| 95001-80XXX-2X | 95001-80001-50M | 8.0 | 1 | 95005-70XXX-3X | 95005-70001-30M | 7.0 | 1 | 95005-17XXX-2X | 95005-17001-20M | 17.0 | 1 |
| 95001-80XXX-5X | | | | | <95005-70003-30M> | 7.0 | 3 | 95005-17XXX-3X | 95005-17001-30M | 17.0 | 1 |
| 95001-80XXX-3X | 95001-80001-60M | 8.0 | 1 | 95005-70XXX-5X | 95005-70001-50M | 7.0 | 1 | 95005-17XXX-5X | 95005-17001-50M | 17.0 | 1 |
| 95001-80XXX-4X | | | | | | | | | | | |
| 95001-80XXX-6X | | | | | | | | | | | |

WARNING

It is DANGEROUS to confuse fuel hose with the general purpose hose or vinyl hose.

Never use a general purpose hose or vinyl hose in place of a fuel hose or vice versa.

Always use the correct bulk part in the parts catalogue, according to the service manual or the instructions issued with the bulk part.

Fuel hose, general purpose hoses and vinyl hose

| Vinyl hose | | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|------------|
| Standard part number | Bulk part number | Bulk part | | |
| | | Inside diameter (mm) | Outside diameter (mm) | Length (m) |
| 95003-01XXX-3X | 95003-01001-60M | 2.9 | 6.8 | 1 |
| 95003-01XXX-60 | <95003-01003-60M> | 2.9 | 6.8 | 3 |
| 95003-03XXX-3X | 95003-03001-60M | 3.0 | 6.0 | 1 |
| 95003-03XXX-60 | <95003-03003-60M> | 3.0 | 6.0 | 1 |
| 95003-05XXX-3X | 95003-05001-60M | 3.5 | 6.5 | 1 |
| 95003-05XXX-60 | <95003-05003-60M> | 3.5 | 6.5 | 3 |
| | <95003-05008-60M> | 3.5 | 6.5 | 8 |
| 95003-07XXX-1X | 95003-07001-10M | 4.0 | 7.0 | 1 |
| 95003-07XXX-20 | <95003-07003-10M> | 4.0 | 7.0 | 3 |
| 95003-07XXX-3X | 95003-07001-60M | 4.0 | 7.0 | 1 |
| 95003-07XXX-60 | <95003-07003-60M> | 4.0 | 7.0 | 3 |
| | <95003-07008-60M> | 4.0 | 7.0 | 8 |
| 95003-07XXX-7X | 95003-07001-70M | 4.0 | 7.0 | 1 |
| | <95003-07003-70M> | 4.0 | 7.0 | 3 |
| | <95003-07008-70M> | 4.0 | 7.0 | 8 |
| 95003-08XXX-1X | 95003-08001-10M | 4.5 | 6.5 | 1 |
| | <95003-08003-10M> | 4.5 | 6.5 | 3 |
| | <95003-08008-10M> | 4.5 | 6.5 | 8 |
| 95003-09XXX-3X | 95003-09001-60M | 4.5 | 8.0 | 1 |
| 95003-09XXX-60 | <95003-09003-60M> | 4.5 | 8.0 | 3 |
| 95003-12XXX-1X | 95003-12001-10M | 5.0 | 7.0 | 1 |
| 95003-12XXX-20 | <95003-12003-10M> | 5.0 | 7.0 | 3 |
| | <95003-12008-10M> | 5.0 | 7.0 | 8 |
| 95003-10XXX-1X | 95003-10001-10M | 5.0 | 8.0 | 1 |
| 95003-10XXX-20 | <95003-10003-10M> | 5.0 | 8.0 | 3 |
| 95003-10XXX-3X | 95003-10001-60M | 5.0 | 8.0 | 1 |
| 95003-10XXX-60 | <95003-10003-60M> | 5.0 | 8.0 | 3 |
| 95003-11XXX-3X | 95003-11001-60M | 5.0 | 9.0 | 1 |
| 95003-11XXX-60 | <95003-11003-60M> | 5.0 | 9.0 | 3 |
| | <95003-11008-60M> | 5.0 | 9.0 | 8 |
| 95003-14XXX-1X | 95003-14001-10M | 6.0 | 9.0 | 1 |
| 95003-14XXX-20 | <95003-14003-10M> | 6.0 | 9.0 | 3 |
| 95003-14XXX-3X | 95003-14001-60M | 6.0 | 9.0 | 1 |
| | <95003-14003-60M> | 6.0 | 9.0 | 3 |
| 95003-17XXX-1X | 95003-17001-10M | 7.0 | 9.0 | 1 |
| | <95003-17003-10M> | 7.0 | 9.0 | 3 |
| 95003-19XXX-1X | 95003-19001-10M | 7.0 | 11.0 | 1 |
| 95003-19XXX-20 | <95003-19003-10M> | 7.0 | 11.0 | 3 |
| | <95003-19008-10M> | 7.0 | 11.0 | 8 |
| 95003-19XXX-3X | 95003-19001-60M | 7.0 | 11.0 | 1 |
| 95003-19XXX-60 | <95003-19003-60M> | 7.0 | 11.0 | 3 |
| | <95003-19008-60M> | 7.0 | 11.0 | 8 |
| 95003-21XXX-1X | 95003-21001-10M | 8.0 | 9.0 | 1 |
| 95003-21XXX-20 | <95003-21003-10M> | 8.0 | 9.0 | 3 |
| 95003-23XXX-1X | 95003-23001-10M | 8.0 | 12.0 | 1 |
| 95003-23XXX-20 | <95003-23003-10M> | 8.0 | 12.0 | 3 |

| Vinyl hose | | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|------------|
| Standard part number | Bulk part number | Bulk part | | |
| | | Inside diameter (mm) | Outside diameter (mm) | Length (m) |
| 95003-23XXX-3X | 95003-23001-60M | 8.0 | 12.0 | 1 |
| 95003-23XXX-60 | <95003-23003-60M> | 8.0 | 12.0 | 3 |
| | <95003-23008-60M> | 8.0 | 12.0 | 8 |
| 95003-25XXX-1X | 95003-25001-10M | 9.0 | 11.0 | 1 |
| 95003-25XXX-20 | <95003-25003-10M> | 9.0 | 11.0 | 3 |
| 95003-25XXX-3X | 95003-25001-60M | 9.0 | 11.0 | 1 |
| | <95003-25003-60M> | 9.0 | 11.0 | 3 |
| 95003-25XXX-7X | 95003-25001-70M | 9.0 | 11.0 | 1 |
| | <95003-25003-70M> | 9.0 | 11.0 | 3 |
| 95003-27XXX-1X | 95003-27001-10M | 9.0 | 13.0 | 1 |
| 95003-27XXX-20 | <95003-27003-10M> | 9.0 | 13.0 | 3 |
| 95003-27XXX-3X | 95003-27001-60M | 9.0 | 13.0 | 1 |
| 95003-27XXX-60 | <95003-27003-60M> | 9.0 | 13.0 | 3 |
| 95003-33XXX-1X | 95003-33001-10M | 10.0 | 14.0 | 1 |
| 95003-33XXX-20 | <95003-33003-10M> | 10.0 | 14.0 | 3 |
| 95003-36XXX-1X | 95003-36001-10M | 11.0 | 13.0 | 1 |
| 95003-36XXX-20 | <95003-36003-10M> | 11.0 | 13.0 | 3 |
| | <95003-36008-10M> | 11.0 | 13.0 | 8 |
| 95003-37XXX-3X | 95003-37001-60M | 11.0 | 15.0 | 1 |
| 95003-37XXX-60 | <95003-37003-60M> | 11.0 | 15.0 | 3 |
| 95003-38XXX-1X | 95003-38001-10M | 12.0 | 13.0 | 1 |
| 95003-38XXX-20 | <95003-38003-10M> | 12.0 | 13.0 | 3 |
| 95003-39XXX-1X | 95003-39001-10M | 12.0 | 14.0 | 1 |
| 95003-39XXX-20 | <95003-39003-10M> | 12.0 | 14.0 | 3 |
| 95003-40XXX-20 | 95003-40001-10M | 12.0 | 16.0 | 1 |
| | <95003-40003-10M> | 12.0 | 16.0 | 3 |
| 95003-40XXX-3X | 95003-40001-60M | 12.0 | 16.0 | 1 |
| 95003-40XXX-60 | <95003-40003-60M> | 12.0 | 16.0 | 3 |
| 95003-43XXX-1X | 95003-43001-10M | 13.0 | 15.0 | 1 |
| 95003-43XXX-20 | <95003-43003-10M> | 13.0 | 15.0 | 3 |
| | <95003-43008-10M> | 13.0 | 15.0 | 8 |
| 95003-45XXX-1X | 95003-45001-10M | 14.0 | 18.0 | 1 |
| 95003-45XXX-20 | <95003-45003-10M> | 14.0 | 18.0 | 3 |
| | <95003-45008-10M> | 14.0 | 18.0 | 8 |
| 95003-50XXX-1X | 95003-50001-10M | 16.0 | 19.0 | 1 |
| 95003-50XXX-20 | <95003-50003-10M> | 16.0 | 19.0 | 3 |
| 95003-50XXX-3X | 95003-50001-60M | 16.0 | 19.0 | 1 |
| | <95003-50003-60M> | 16.0 | 19.0 | 3 |
| 95003-55XXX-1X | 95003-55001-10M | 17.5 | 20.5 | 1 |
| 95003-55XXX-20 | <95003-55003-10M> | 17.5 | 20.5 | 3 |
| 95003-60XXX-1X | 95003-60001-10M | 22.0 | 27.0 | 1 |
| 95003-60XXX-20 | <95003-60003-10M> | 22.0 | 27.0 | 3 |
| 95003-60XXX-3X | 95003-60001-60M | 22.0 | 27.0 | 1 |
| 95003-60XXX-60 | <95003-60003-60M> | 22.0 | 27.0 | 3 |

WARNING

It is **DANGEROUS** to confuse fuel hose with the general purpose hose or vinyl hose.

Never use a general purpose hose or vinyl hose in place of a fuel hose or vice versa.

Always use the correct bulk part in the parts catalogue, according to the service manual or the instructions issued with the bulk part.

Bulk part number of fuel hose, general purpose hose and vinyl hose

Example: 9 5 0 0 1 - 7 5 0 0 1 - 5 0 M

Bulk part number: Refers to the bulk part.

Marking code (hose type) : (fuel hose and general purpose hose)

Change code (for added hose) : (Vinyl hose)

- Indicates number mark or change sequence, however, the code for the bulk part must be strictly 0 (zero)

Types of code:

• Fuel hose 5 : Black inside braid

2 : Red outside braid
(3 mm inside dia. only)

6 : Black

3 : Red (3 mm inside dia. only)

4 : Ash gray with red stripe
(3 mm inside dia. only)

• General hose: 1 : Ash gray

2 : Ash gray

3 : Black

5 : Black

• Vinyl hose 1 : Clear

2 : Black

3 : Light red

7 : Pale black

6 : Light red

Lengths : 001 : 1 m (Standard)

003 : 3 m

008 : 8 m

I.D. code : (fuel hose and general purpose hose)

30 : 3.0 mm

35 : 3.5 mm

45 : 4.5 mm

50 : 5.0 mm

55 : 5.3 mm

5.5 mm

65 : 6.5 mm

70 : 7.0 mm

75 : 7.3 mm

7.5 mm

80 : 8.0 mm

11 : 11 mm

91 : 12 (outside dia. 15) mm

92 : 12 (outside dia. 16) mm

12 : 12 (outside dia. 17) mm

14 : 14 mm

17 : 17 mm

01 : ID 2.9, OD 6.8 mm

03 : ID 3.0, OD 6.0 mm

05 : ID 3.5, OD 6.5 mm

07 : ID 4.0, OD 7.0 mm

08 : ID 4.5, OD 6.5 mm

09 : ID 4.5, OD 8.0 mm

12 : ID 5.0, OD 7.0 mm

10 : ID 5.0, OD 8.0 mm

11 : ID 5.0, OD 9.0 mm

ID./OD. code : (vinyl hose)

14 : ID 6.0, OD 9.0 mm

17 : ID 7.0, OD 9.0 mm

19 : ID 7.0, OD 11.0 mm

21 : ID 8.0, OD 9.0 mm

23 : ID 8.0, OD 12.0 mm

25 : ID 9.0, OD 11.0 mm

27 : ID 9.0, OD 13.0 mm

33 : ID 10.0, OD 14.0 mm

36 : ID 11.0, OD 13.0 mm

37 : ID 11.0, OD 15.0 mm

38 : ID 12.0, OD 13.0 mm

39 : ID 12.0, OD 14.0 mm

40 : ID 12.0, OD 16.0 mm

43 : ID 13.0, OD 15.0 mm

45 : ID 14.0, OD 18.0 mm

50 : ID 16.0, OD 19.0 mm

55 : ID 17.5, OD 20.5 mm

60 : ID 22.0, OD 27.0 mm

Hose type: 1 : Fuel hose

5 : General hose

3 : Vinyl hose

How to use the flat rate time (F.R.T.)

This F.R.T. (Flat Rate Time) is used to determine the standard labor time allowed for replacement of parts covered by the warranty during the period the warranty is in effect. The F.R.T. for those parts which are not listed herein should be determined from the operation closely related to the replacement of that part.

1. The F.R.T. is based on the following servicing conditions

- A liberal allowance is added to the net servicing time.
- Standard times specified are based on the condition that the necessary servicing tools listed in the service manual (motorcycle) which describes the HONDA service policy are available close at hand and the work performed by a mechanic with normal skill.
- Time required for inspection and operational test following the servicing is included in the F.R.T.

2. Method of computing

The job times are listed in tenth of an hour to simplify computation.

Example: 0,3 = 18 minutes
5,6 = 5 hours and 36 minutes

| Conversion Chart | | | |
|------------------|---------|-------|---------|
| Hours | Minutes | Hours | Minutes |
| 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. Computing the F.R.T.

When several jobs are performed at the same time, make the calculation in the following manner.

- Jobs of non duplicated nature
The F.R.T. for the job is obtained by totalling the F.R.T. for each part replaced.
Example: Replacement of cylinder and clutch spring.

| Service item | F.R.T. |
|---------------|--------|
| Cylinder | 1.7 |
| Clutch Spring | 0.7 |

The F.R.T. for the job is: $1.7 + 0.7 = 2.4$

- Jobs of duplicated nature
Take the F.R.T. for the last part to be replaced.
Example: Replacement of piston and cylinder head gasket.

| Service item | F.R.T. |
|----------------------|--------|
| Cylinder head gasket | 1.5 |
| Piston | 1.9 |

The F.R.T. for the job is: 1.9

- Jobs of partially related nature
Total up the F.R.T. for all of the parts replaced and then subtract the F.R.T. for the duplicated operation.
Example: Replacement of gearshift drum crankshaft comp. and gasket crankcase.

| Service item | F.R.T. |
|---------------------|--------|
| Gearshift Drum | *3.8 |
| Crankshaft Assembly | *3.9 |
| Gasket Crankcase | *3.6 |

The F.R.T. for the job is: $(3.8 + 3.9) - 3.6 = 4.1$

Gasket Crankcase is the duplicated operations.

- The F.R.T. shown with (*) includes engine removal and installation.
- The parts, having the same number of man-hour, are identified by a mark "•", and classified under the title of their representative work.

4. Operations other than replacing parts

a. Removal and instalation

| No. | Service item | F.R.T. |
|-----|---------------|--------|
| 1 | Engine | 1.7 |
| 2 | Cylinder head | 1.5 |
| 3 | Carburetor | 0.4 |

b. Adjustment, measurement and cleaning

Engine

| No. | Service item | F.R.T. |
|-----|------------------------------------|--------|
| 1 | Spark plug adjustment and cleaning | 0.1 |
| 2 | Carburetor idle adjustment | 0.1 |
| 3 | Engine oil inspection | 0.1 |
| 4 | Compression-pressure measurement | 0.1 |
| 5 | Carburetor float level measurement | 0.5 |
| 6 | Throttle operation adjustment | 0.1 |
| 7 | Ignition timing inspection | 0.2 |
| 8 | Tappet adjustment | 0.2 |
| 9 | Cleaner element cleaning | 0.2 |
| 10 | Clutch adjustment | 0.1 |
| 11 | Oil filter screen cleaning | 0.6 |

Frame

| No. | Service item | F.R.T. |
|-----|--------------------------------|--------|
| 1 | Brake operation test | 0.1 |
| 2 | Rear brake adjustment | 0.1 |
| 3 | Headlight aiming | 0.1 |
| 4 | Drive chain tension adjustment | 0.1 |
| 5 | Front brake adjustment | 0.1 |

c. Overhaul

| No. | Service item | F.R.T. |
|-----|--------------|--------|
| 1 | Carburetor | 0.7 |

All information, illustrations, directions and specifications included in this publication are based on the latest product information available at the time of approval for printing.

MOTO HONDA DA AMAZÔNIA LTDA. reserves the right to make changes at any time without notice and without incurring any obligation whatever.

No part of this publication may be reproduced without written permission.

Instrucciones para emplear el catálogo de piezas

- Este Catálogo de Piezas describe todos los repuestos, así como el tiempo de estimado de mano de obra (THLL) para los modelos **CG125 FAN**.
- Este catálogo de piezas ha sido preparado en base a la última información disponible hasta Junio 2007.
- Especifique siempre el número de pieza cuando realice un pedido de piezas.
- Compruebe los números de modelo, de tipo, y de serie, el color, marca, y tamaño como sea necesario antes de realizar el pedido de una pieza.
- Tenga presente que las ilustraciones (planos de las piezas) pueden diferir de las piezas reales en su forma. Se incluyen sólo para que le sirvan de referencia para consultar las piezas.
- Cuando se efectúen modificaciones o adiciones en el catálogo de piezas, se editará una edición revisada en el momento apropiado, con un número de revisión sucesivamente progresivo en la tapa.
- Periodicamente serán publicadas Noticias de Piezas para que el Catálogo de Piezas sea temporariamente actualizado hasta la publicación de la actualización definitiva del Catálogo.
- **Le recomendamos que obtenga estas revisiones para mantener al día su catálogo de piezas en todo momento. Para comprobar si se ha editado una revisión del catálogo de partes, póngase en contacto con su distribuidor HONDA.**

Índice

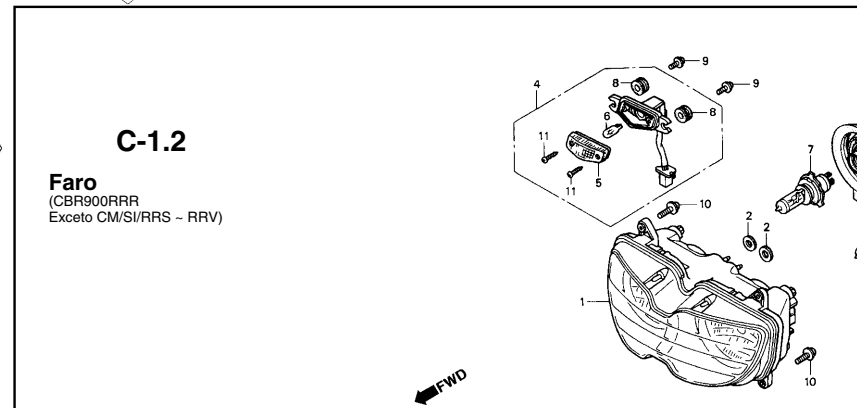
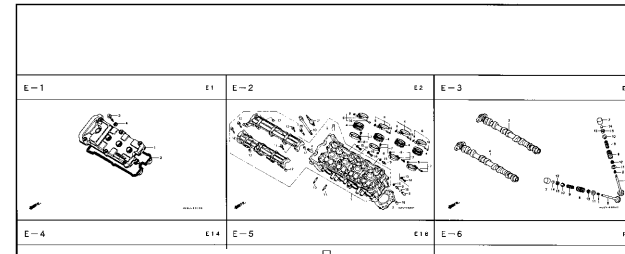
| | |
|---|-----|
| • Instrucciones para emplear el catálogo de piezas | 33 |
| • Como consultar la información de piezas | 34 |
| • Estructura del catálogo de piezas | 35 |
| • Cuando se han revisado las piezas | 36 |
| • Abreviaturas empleadas en el catálogo de piezas | 36 |
| • Como comprobar el bloque de partes y los números de serie | 37 |
| • Modelos, códigos de área y Nos. de serie aplicables | 38 |
| • Tabla de colores | 39 |
| • Composición del número de identificación del vehículo (N.I.V.) | 43 |
| • Mangueras de combustible, mangueras de aplicaciones generales y mangueras de vinilo | 44 |
| • Número de parte sin envasar de la manguera de combustible, aplicaciones generales y mangueras de vinilo | 46 |
| • Modo de usar la tarifa horaria llana (THLL) | 47 |
| • Índice ilustrado – Grupo de Motor | 49 |
| • Índice ilustrado – Grupo de Bastidor | 52 |
| • Índice del número de la pieza | 180 |

Como consultar la información de piezas

B Referencia con el "Índice del número de pieza"

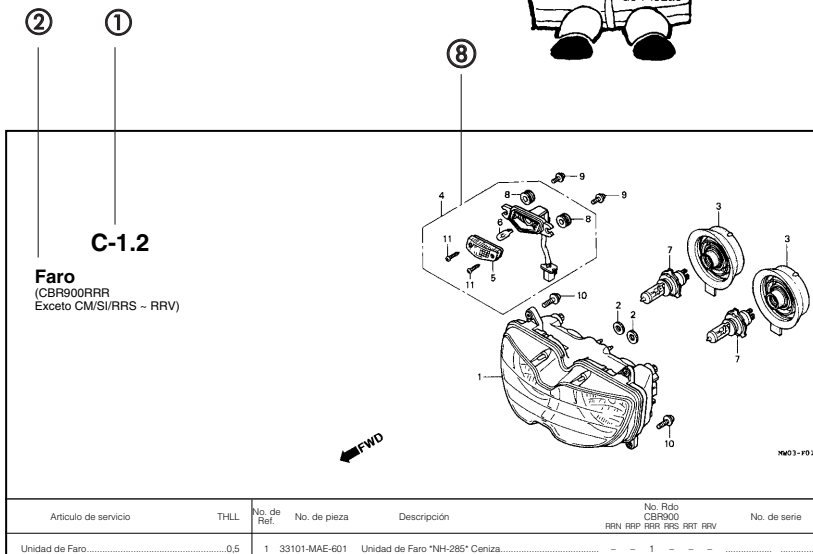
| Nº DE LA PIEZA | | | | | | | |
|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Nº de la Pieza | Nº del Bloque | Nº de la Pieza | Nº del Bloque | Nº de la Pieza | Nº del Bloque | Nº de la Pieza | Nº del Bloque |
| 06000 | | | | | | | |
| 14321-GB6-911 | E-4 | 16075-GBB-840 | E-17 | 22361-GN8-920 | E-8 | | |
| 14401-178-003 | E-4 | 16100-GCE-951 | E-17 | 22401-KEV-900 | E-8 | | |
| 14431-GN5-911 | E-3 | 16100-GCE-961 | E-17 | 22606-GN5-910 | E-7 | 28211-1 | |
| 14451-035-000 | E-3 | 16118-GB4-003 | E-17 | 22610-GCE-900 | E-7 | 28221-1 | |
| 14500-035-020 | E-4 | 16148-141-881 | E-17 | 22630-GB2-000 | E-7 | 28251-C | |
| 14502-086-000 | E-4 | 16155-168-681 | E-17 | 22631-HE7-003 | E-7 | 28262-0 | |
| 14531-035-000 | E-4 | 16163-GBG-960 | E-17 | 22641-GN8-920 | E-7 | 28271-1 | |
| 14541-GB4-680 | E-4 | 16165-GCE-901 | E-17 | 22660-GCE-900 | E-7 | 28281-0 | |
| 14550-GB0-911 | E-4 | 16175-GB0-911 | E-17 | 22804-GB2-000 | E-7 | 28281-0 | |
| 14566-086-030 | E-4 | 16176-GB0-911 | E-17 | 22810-GN5-910 | E-6 | 28300-C | |
| 14610-086-013 | E-4 | 16199-426-771 | E-17 | 22820-KEV-900 | E-6 | | |
| 14615-035-010 | E-4 | 16199-GCE-900 | E-17 | 22830-GN5-910 | E-6 | | |
| 14670-035-031 | E-4 | 16201-KCW-880 | E-1 | 22836-GN5-910 | E-6 | | |
| 14675-178-000 | E-4 | 16211-GB5-750 | E-1 | 22846-GN5-910 | E-6 | | |
| 14711-GN5-913 | E-3 | 16236-GBG-900 | E-12 | | | 30401-C | |
| 14751-GN5-911 | E-3 | 16910-GAH-690 | F-12 | | | 30410-C | |
| 14771-GB4-680 | E-3 | 16951-KEV-900 | E-17 | | | 30700-K | |
| 14775-MA6-000 | E-3 | | | | | | |
| 14781-MA6-000 | E-3 | | | | | | |
| 12000 | | | | | | | |
| 12101-GCE-900 | E-5 | | | 23112-GCE-900 | E-8 | | |
| 12191-GS4-761 | E-5 | | | 23122-GCE-900 | E-7 | | |
| 12200-GCE-900 | E-2 | | | 23123-GCE-900 | E-7 | | |
| 12209-GB4-681 | E-3 | | | 23124-GCE-900 | E-7 | 31110-C | |
| 12237-KEV-305 | E-2 | | | 23126-GCE-900 | E-7 | 31120-C | |
| 12245-KEV-305 | E-2 | | | 23211-GN5-910 | E-14 | 31502-C | |
| 12250-GF6-000 | E-2 | | | 23216-GN5-910 | E-8 | 3150A-K | |
| 12251-GF6-010 | E-2 | | | 23217-GN5-910 | E-8 | 31600-C | |
| 12255-GF6-000 | E-2 | | | | | | |
| 15000 | | | | | | | |
| 15100-GBG-931 | E-9 | | | | | | |
| 17000 | | | | | | | |
| | | 17111-GBG-850 | E-1 | | | | |
| | | 17111-GN5-980 | E-1 | | | | |
| | | 17205-GCE-900 | F-15 | | | | |
| | | 17212-GCE-900 | F-15 | | | | |
| | | 17213-GCE-900 | F-15 | | | | |

A Referencia con el "Índice ilustrado"



| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref. | No. de pieza | Descripción | No. Rdo CBR900 | | | | |
|--------------------------------|------|-------------|---------------|---------------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | RRR | RFP | RRR | RRS | RRT |
| Unidad de Faro..... | 0.5 | 1 | 33101-MAE-601 | Unidad de Faro "NH-285" Ceniza..... | - | - | 1 | - | - |
| • Conjunto de Receptáculo, Luz | | | | | - | - | 1 | - | - |
| Bombillo..... | 0.1 | | 33101-MAE-612 | Unidad de Faro "NH-283" Ceniza..... | - | - | 1 | - | - |
| • Bombillo, Faro | | | | (Precauciones Durante la Instalación) | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |
| | | | 33101-MAE-671 | Unidad de Faro "NH-1" Negro..... | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |
| | | | 33101-MAE-691 | Unidad de Faro..... | - | - | 1 | - | - |
| | | | 33101-MAE-602 | Unidad de Faro..... | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |
| | | | | | - | - | 1 | - | - |

Estructura del catálogo de piezas



| | | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | |
|--------------------------------|--------|---------|---------------|--|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|------|
| Service Item | F.R.T. | Ref. N° | No. de pieza | Descripción | No. Rdo CSB000 | | | | | | No. de serie | Nota |
| | | | | | RRR | RRP | RRR | RRS | RRT | RRV | | |
| Unidad de Faro.....0.5 | | 1 | 33101-MAE-601 | Unidad de Faro "NH-285" Ceniza..... | - | - | 1 | - | - | - | | |
| • Conjunto de Receptáculo, Luz | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -2351159 | |
| Bombillo.....0.1 | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -2351712 | |
| • Bombillo, Faro.....0.1 | | | 33101-MAE-612 | Unidad de Faro "NH-285" Ceniza..... | - | - | 1 | - | - | - | | |
| | | | | (Precauciones Durante la Instalacion)..... | - | - | 1 | - | - | - | | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -2351309 | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -2351434 | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -2350300 | |
| | | | 33101-MAE-671 | Unidad de Faro "NH-1" Negro..... | - | - | 1 | - | - | - | -OM300138 | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | -SM300366 | |
| | | | 33101-MAE-691 | Unidad de Faro..... | - | - | 1 | - | - | - | | |
| | | | 33101-MAE-602 | Unidad de Faro..... | - | - | 1 | - | - | - | 2351160- | |
| | | | | | - | - | 1 | - | - | - | 2351713- | |
| | | | | | - | - | 1 | 1 | | | | |

- ### ① Título del bloque

- ## ② Nombre del bloque

- ### ③ Artículo de servicio/Tarifa Horaria Llana (THLL)

- #### ④ Número de referencia

- El número del título marcado con el paréntesis indica que continúa desde la página anterior.

- ⑤ Número de pieza

- ## ⑥ Descripción

- ### ⑦ Código de color HONDA

- ## ⑧ Conjuntos

- Las secciones enmarcadas con líneas discontinuas en los diagramas detallados están disponibles como conjuntos completos (también pueden obtenerse sus partes individuales.)

- ### ⑨ Descripción del color

- ### ⑩ Observación

- La observación se indica con los paréntesis en la columna del nombre de pieza.

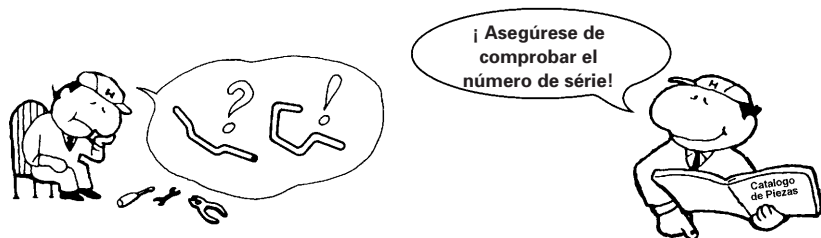
- ### ⑪ Cantidad requerida

- La Cant. reqd. indicada en el paréntesis indica la pieza opcional.
- La Cant. reqd. marcada con "N" indica la pieza opcional que debe seleccionarse según sea necesario.
- La Cant. reqd. indica el número de la pieza utilizada en el bloque.

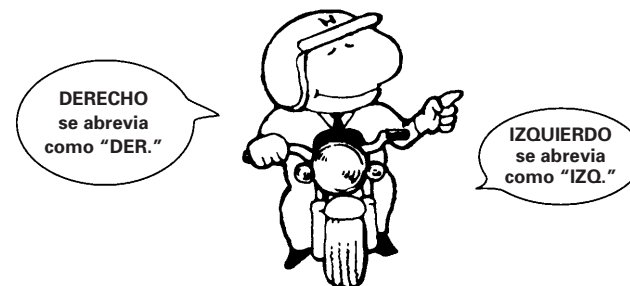
- ⑫ Número de serie

- ⑬ Nota**

Cuando se han revisado las piezas



Abreviaturas empleadas en el catálogo de piezas



| No. de Ref. | No. de pieza | Descripción | No. Rdo CBR900 RRN RRP RRR RRS RRT RRV | No. de serie |
|-------------|---------------|--|---|--------------|
| 1 | 33101-MAE-601 | Unidad de Faro "NH-285" Ceniza..... | - - 1 - - - | ~2351159 |
| | | | - - - 1 - - | ~2351712 |
| | 33101-MAE-612 | Unidad de Faro "NH-283" Ceniza..... (Precauciones Durante la Instalación) | - - 1 - - - | ~2351309 |
| | | | - - - 1 - - | ~2351434 |
| | | | - - - 1 - - | ~2350300 |
| | | | - - 1 - - - | ~0M300138 |
| | 33101-MAE-671 | Unidad de Faro "NH-1" Negro..... | - - 1 - - - | ~SM300366 |
| | | | - - - 1 - - | 2351160~ |
| | 33101-MAE-691 | Unidad de Faro..... | - - 1 - - - | 2351713~ |
| | 33101-MAE-602 | Unidad de Faro..... | - - - 1 - 1 | |

El número ha sido utilizado desde el modelo inicial sin revisiones.

Cuando se muestra en el lado izquierdo, es aplicable a los modelos No. 2351160 y números subsiguientes.

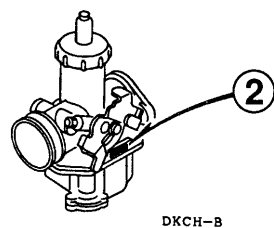
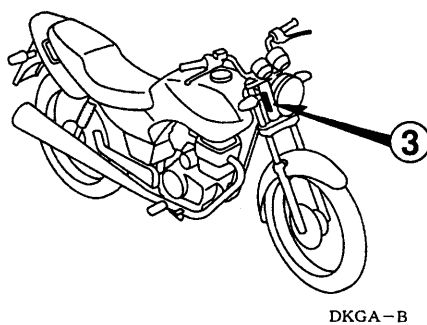
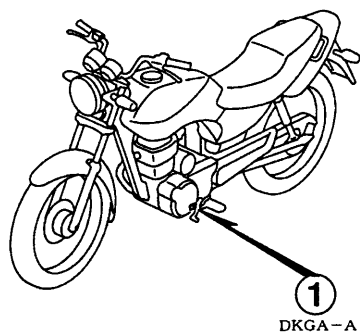
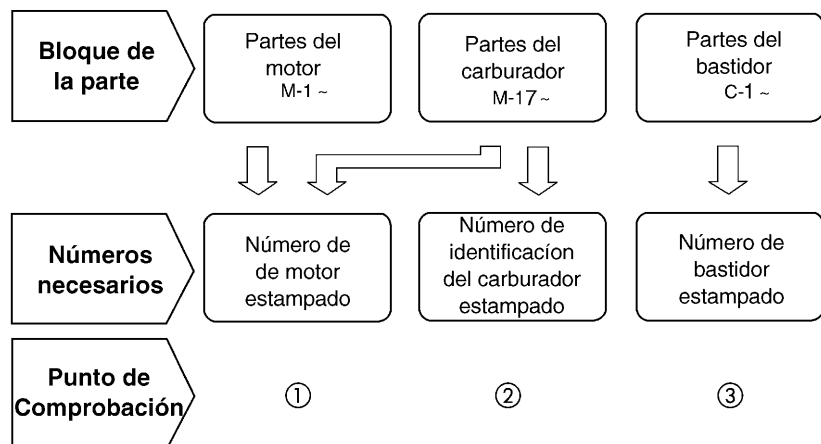
Cuando se muestra en el lado derecho, es aplicable a los modelos hasta el No. 2351159.

* "IZQ." e "DER." en la descripción de una pieza significa el lado IZQUIERDO o el DERECHO. Determine el izquierdo o derecho como si usted estuviera en el asiento de la motocicleta.

• En este catálogo de piezas se utilizan las abreviaturas siguientes.

| | |
|--------------|--|
| 1LA..... | República Dominicana, El Salvador, Venezuela, Guatemala, Guiana (Mercosul: Argentina, Paraguay, Uruguay) |
| 2LA..... | Colômbia, México |
| A..... | Amperio |
| A.M. | Marca adhesiva |
| BR | Brasil |
| C.A. | Corriente Alterna |
| C.D. | Corriente Directa |
| C.D.I. | Encendido por descarga capacitiva |
| COMP. | Completo |
| DEL. | Delantero |
| DER. | Derecho |
| ENS. | Ensamble (Conjunto) |
| G..... | Gramo |
| HEX. | Hexagonal |
| IZQ. | Izquierdo |
| KPH. | Kilómetro por hora |
| L.E.D. | Diode emisor de luz |
| MM | Milímetro |
| MPH | Milla por hora (100 Eslabones) |
| STD. | Standard |
| T (22D)..... | Diente (22 dientes) |
| T.M..... | Marca de transcripción |
| TCS..... | Sistema de control de tracción |
| TRAS. | Trasero |
| V..... | Voltio |
| W..... | Watio |
| WL..... | Con etiqueta |
| WOL..... | Sin etiqueta |
| KS..... | Kick Starter |
| ES..... | Electric Starter |
| CA | Cargo |

Cómo comprobar el bloque de partes y los números de serie



Modelos, Códigos de área y Nos. de serie aplicables

Los modelos, códigos de área y Nos. de serie aplicables que se dan en este catálogo de piezas pueden identificarse como sigue.
Si no están en lista los códigos de área, las piezas son para uso común.

| Modelo | Código de Área | Tipo | Tipo de Embalaje | Nº de Série Aplicable de motor | Nº de Série Aplicable de Bastidor | Nº de Série Identificación do Carburador |
|-----------------------|----------------|----------------|------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| CG125FAN ₅ | BR | Brazil | Metálica | JC30E7500001~ | 9C2JC30705R000001~ | PDC3S A |
| | | | NPD ¹ | JC30E7580001~ | 9C2JC30705R800001~ | |
| | 1LA | América | Metálica | JC30E7540001~ | 9C2JC30705R400001~ | PDC3D A |
| | 2LA | Latina | Metálica | JC30E7560001~ | 9C2JC307*5R600001~ | PDC3R A |
| CG125FAN ₆ | BR | Brazil | Metálica | JC30E7600001~ | 9C2JC30706R000001~ | PDCBG A |
| | | | NPD ¹ | JC30E7800001~ | 9C2JC30706R800001~ | |
| | 1LA | América | Metálica | JC30E7660001~ | 9C2JC307*6R600001~ | PDCBJ A |
| | 2LA | Latina | Metálica | JC30E7640001~ | 9C2JC30706R400001~ | PDCBK A |
| CG125FAN ₇ | BR | Brazil | Metálica | JC30E77000001 | 9C2JC30707R000001 | PDCBG A |
| | | | NPD | JC30E77800001 | 9C2JC30707R800001 | |
| | 3LA | América Latina | Metálica | JC30E77400001 | 9C2JC30707R400001 | PDCBK A |
| CG125FAN ₈ | BR | Brazil | NPD | JC30E78000001~ | 9C2JC30708R000001~ | PDCBG A |
| | 3LA | América Latina | Metálica | JC30E78400001~ | 9C2JC30708R400001~ | PDCBK A |

* De los números de identificación de carburador, sólo las porciones subrayadas en el ejemplo siguiente se usan para registro.
PDC3S A

- Nota:
En Conformidad con Proyecto de Producción

Tabla de selección para llave ciega o abertura

| Tipo | No. de llave |
|------|--------------|
| 1 | A**, B** |

*: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 o 9

Tabla de colores

- Al pedir piezas coloreadas, consulte la tabla de abajo y utilice un número de pieza consistente en el número de pieza básico relevante al que se le ha añadido un código de color de pieza.

CG125 FAN (2005)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₅ | | | | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------|
| | Color | | Rojo Berry Glow R-133 | Azul Universo PB-359 | Número de aplicacione | | Nº de Identificacione del Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Color | | | | Número de aplicación initial | Número de aplicación finale | | |
| | Nombre, Piezas Coloridas | Nº Pieza Básico | | | | | | |
| 1 | Cubierta Lateral, Izquierda | 83620-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cubierta Lateral, Derecha | 83520-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cubretablero Trasero Izquierdo | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 4 | Cubretablero Trasero Derecho | 77210-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 2 |
| 5 | Parafango Delantero | 61100-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 1 |
| 6 | Etiqueta, Color | 87565-KGA-K10 | ZA | ZA | | | C-30 | 3 |
| 7 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-K00 | ZA | ZC | | | C-12 | 7 |
| 8 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-30 | 1 |
| 9 | Franja, HONDA | 83541-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-30 | 3 |
| 10 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-K00 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Tabla de colores

- Al pedir piezas coloreadas, consulte la tabla de abajo y utilice un número de pieza consistente en el número de pieza básico relevante al que se le ha añadido un código de color de pieza.

CG125 FAN (2006)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₆ | | | | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------|
| | Color | | Rojo Berry Glow R-133 | Negro NH-1 | Número de aplicacione | | Nº de Identificacione del Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Color | | | | Número de aplicación initial | Número de aplicación finale | | |
| | Nombre, Piezas Coloridas | Nº Pieza Básico | | | | | | |
| 1 | Cubierta Lateral, Izquierda | 83620-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cubierta Lateral, Derecha | 83520-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cubretablero Izquierdo | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cubretablero Derecho | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Parafango Delantero | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-K00 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-K60 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Franja, FAN | 83541-KGA-K60 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 3 |
| 11 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-K00 | ZA | - | | | C-12 | 7 |
| 12 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-K60 | - | ZA | | | C-12 | 7 |

Tabla de colores

- Al pedir piezas coloreadas, consulte la tabla de abajo y utilice un número de pieza consistente en el número de pieza básico relevante al que se le ha añadido un código de color de pieza.

CG125 FAN (2007)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₇ | | | | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------|
| | Color | | Negro NH-1 | Rojo Guarau R-239 | Número de aplicacione | | Nº de Identificacione del Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Color | | | | Número de aplicación initial | Número de aplicación finale | | |
| | Nombre, Piezas Coloridas | Nº Pieza Básico | | | | | | |
| 1 | Cubierta Lateral, Izquierda | 83620-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cubierta Lateral, Derecha | 83520-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cubretablero Izquierdo | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cubretablero Derecho | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Parafango Delantero | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 6 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 2 |
| 7 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 2 |
| 8 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-B90 | - | ZA | | | C-30-1 | 1 |
| 9 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-K60 | ZA | - | | | C-30-1 | 1 |
| 10 | Franja, FAN | 83541-KGA-B90 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 3 |
| 11 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-B90 | - | ZB | | | C-12 | 7 |
| 12 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-K60 | ZA | - | | | C-12 | 7 |

Tabla de colores

- Al pedir piezas coloreadas, consulte la tabla de abajo y utilice un número de pieza consistente en el número de pieza básico relevante al que se le ha añadido un código de color de pieza.

CG125 FAN (2008)

| Nº | Modelo | | CG125FAN ₈ | | | | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|---|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------|
| | Color | | Gris Serranus metalico NH-A94M | Negro NH-1 | Número de aplicacione | | Nº de Identificacione del Bloco | Nº de ref. |
| | Código de Color | | NHA94 | NH1 | Número de aplicación initial | Número de aplicación finale | | |
| | Nombre, Piezas Coloridas | Nº Pieza Básico | | | | | | |
| 1 | Cubierta Lateral, Izquierda | 83620-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 7 |
| 2 | Cubierta Lateral, Derecha | 83520-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-14 | 5 |
| 3 | Cubretablero Trasero Izquierdo | 77226-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 8 |
| 4 | Cubretablero Trasero Derecho | 77216-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13 | 7 |
| 5 | Cubretablero Izquierdo | 77220-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 8 |
| 6 | Cubretablero Derecho | 77210-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-13-1 | 7 |
| 7 | Parafango Delantero | 61100-KGA-K00 | ZA | ZA | | | C-6 | 2 |
| 8 | Franja Izquierda Tanque Combustible | 17514-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 11 |
| 9 | Franja Derecha Tanque Combustible | 17513-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-30-1 | 10 |
| 10 | Franja, | 83541-KGA-A80 | ZA | ZA | | | C-30-1 | 12 |
| 11 | Tanque, Combustible | 17520-KGA-A80 | ZA | ZB | | | C-12 | 7 |

Composición del número de identificación del vehículo (N.I.V)

Exemplo: 9 C 2 J C 3 0 1 0 Y R 0 0 0 0 1

Número de serie de producción

Código de Fábrica

A Ohio U.S.A
B Alost Bélgica
C Saitama Japão
D Guadalajara México

E Montesa Espanha
F Atesa Itália
K Kumamoto Japão
M Hamamatsu Japão

R Manaus Brasil
S Suzuka Japão
T Tochigi Japão
4 Sul da Carolina U.S.A

Modelo del año

Exemplo: K....1989 L....1990 M....1991 N....1992 X....1999 Y....2000 (Exceto as letras I.O.Q.U) 1....2001 2....2002 3....2003 4....2004

Variante • Versión

Código de descripción del vehículo

Ejemplo: PE04....XR600R RC30....VFR750R C301....CG125TITAN • KS JC302....CG125TITAN • ES JC303....CG125 • CARGO

Marca y Tipo del vehículo

JH2 HONDA Motocicleta (Fabricada en Japón)
1HF HONDA Motocicleta (Fabricada en Estados Unidos de Norteamérica)
YC1 HONDA Motocicleta (Fabricada en Bélgica)
9C2 HONDA Motocicleta (Fabricada en Brasil)
3H1 HONDA Motocicleta (Fabricada en México)

VTM HONDA Motocicleta (Fabricada en España)
ZDC HONDA Motocicleta (Fabricada en Italia)
JH3 HONDA Vehículo todo terreno (Fabricada en Japón)
478 HONDA Vehículo todo terreno (Fabricada en Estados Unidos de Norteamérica)

Mangueras de combustible, mangueras de aplicaciones generales y mangueras de vinilo

- La manguera de combustible de partes estándar, manguera de aplicaciones generales y la manguera de vinilo pueden sustituirse por la parte sin embalar bobinada.
- Cuando efectúe pedidos de la manguera de combustible de partes estándar, manguera de aplicaciones generales y manguera de vinilo, emplee el número de parte sin envasar escrito entre paréntesis () en el catálogo de partes, debajo del nombre de la parte, o emplee el catálogo de abajo (La longitud estándar de la parte sin envasar es de 1 m, aunque las mostradas en el catálogo < > están disponibles en longitudes de 3 m y 8 m.)
- Cuando cambie la manguera, corte y emplee la manguera a la longitud especificada como se menciona en el nombre de la parte.
(En cuanto al método de corte de la parte sin envasar, y método de relleno de pedidos, etc., consulte el manual de servicio y las instrucciones que acompañan a la parte sin envasar.)
- La lista siguiente es un catálogo de los números de parte estándar y números de parte sin envasar. Tenga presente que estos números son aplicables solo a las partes de reemplazo enumeradas en la lista.

| Manguera de combustible | | | | Manguera de aplicaciones generales | | | | Manguera de aplicaciones generales | | | |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------|
| Número de parte estándar | Número de parte sin envasar | Parte sin envasar | | Número de parte estándar | Número de parte sin envasar | Parte sin envasar | | Número de parte estándar | Número de parte sin envasar | Bulk part | |
| | | Diámetro interior (mm) | Longitud (m) | | | Diámetro interior (mm) | Longitud (m) | | | Diámetro interior (mm) | Longitud (m) |
| 95001-30XXX-2X | 95001-30001-20M | 3,0 | 1 | 95005-30XXX-3X | 95005-30001-30M | 3,0 | 1 | 95005-75XXX-1X | 95005-75001-10M | 7,3 | 1 |
| 95001-30XXX-3X | 95001-30001-30M | 3,0 | 1 | 95005-30XXX-5X | 95005-30001-50M | 3,0 | 1 | | <95005-75003-10M> | 7,3 | 3 |
| 95001-30XXX-4X | 95001-30001-40M | 3,0 | 1 | 95005-35XXX-1X | 95005-35001-10M | 3,5 | 1 | 95005-75XXX-2X | 95005-75001-20M | 7,3 | 1 |
| 95001-35XXX-2X | 95001-35001-50M | 3,5 | 1 | 95005-35XXX-4X | <95005-35003-10M> | 3,5 | 3 | 95005-80XXX-1X | 95005-80001-10M | 8,0 | 1 |
| 95001-35XXX-5X | <95001-35003-50M> | 3,5 | 3 | | <95005-35008-10M> | 3,5 | 8 | | <95005-80003-10M> | 8,0 | 3 |
| 95001-35XXX-3X | 95001-35001-60M | 3,5 | 1 | 95005-35XXX-2X | 95005-35001-20M | 3,5 | 1 | 95005-80XXX-2X | 95005-80001-20M | 8,0 | 1 |
| 95001-35XXX-4X | <95001-35003-60M> | 3,5 | 3 | 95005-35XXX-3X | 95005-35001-30M | 3,5 | 1 | 95005-80XXX-3X | 95005-80001-30M | 8,0 | 1 |
| 95001-35XXX-6X | | | | 95005-35XXX-5X | 95005-35001-50M | 3,5 | 1 | 95005-80XXX-5X | 95005-80001-50M | 8,0 | 1 |
| 95001-45XXX-2X | 95001-45001-50M | 4,5 | 1 | 95005-45XXX-1X | 95005-45001-10M | 4,5 | 1 | 95005-11XXX-3X | 95005-11001-30M | 11,0 | 1 |
| 95001-45XXX-5X | <95001-45003-50M> | 4,5 | 3 | 95005-45XXX-4X | <95005-45003-10M> | 4,5 | 3 | 95005-11XXX-5X | 95005-11001-50M | 11,0 | 1 |
| 95001-45XXX-3X | 95001-45001-60M | 4,5 | 1 | | <95005-45008-10M> | 4,5 | 8 | 95005-12XXX-1X | 95005-12001-10M | 12,0 | 1 |
| 95001-45XXX-4X | <95001-45003-60M> | 4,5 | 3 | 95005-45XXX-2X | 95005-45001-20M | 4,5 | 1 | | <95005-12003-10M> | 12,0 | 3 |
| 95001-45XXX-6X | <95001-45008-60M> | 4,5 | 8 | 95005-45XXX-3X | 95005-45001-30M | 4,5 | 1 | 95005-12XXX-2X | 95005-12001-20M | 12,0 | 1 |
| 95001-55XXX-2X | 95001-55001-50M | 5,5 | 1 | 95005-45XXX-5X | 95005-45001-50M | 4,5 | 1 | 95005-12XXX-3X | 95005-12001-30M | 12,0 | 1 |
| 95001-55XXX-5X | <95001-55003-50M> | 5,5 | 3 | 95005-50XXX-3X | 95005-50001-30M | 5,0 | 1 | 95005-12XXX-5X | 95005-12001-50M | 12,0 | 1 |
| | <95001-55008-50M> | 5,5 | 8 | | <95005-50003-30M> | 5,0 | 3 | 95005-91XXX-3X | 95005-91001-30M | 12,0 | 1 |
| 95001-55XXX-3X | 95001-55001-60M | 5,5 | 1 | 95005-50XXX-5X | 95005-50001-50M | 5,0 | 1 | 95005-91XXX-5X | 95005-91001-50M | 12,0 | 1 |
| 95001-55XXX-4X | <95001-55003-60M> | 5,5 | 3 | 95005-55XXX-1X | 95005-55001-10M | 5,3 | 1 | 95005-92XXX-3X | 95005-92001-30M | 12,0 | 1 |
| 95001-55XXX-6X | <95001-55008-60M> | 5,5 | 8 | 95005-55XXX-4X | <95005-55003-10M> | 5,3 | 3 | 95005-92XXX-5X | 95005-92001-50M | 12,0 | 1 |
| | | | | | <95005-55008-10M> | 5,3 | 8 | 95005-14XXX-1X | 95005-14001-10M | 14,0 | 1 |
| 95001-75XXX-2X | 95001-75001-50M | 7,5 | 1 | 95005-55XXX-2X | 95005-55001-20M | 5,3 | 1 | 95005-14XXX-2X | 95005-14001-20M | 14,0 | 1 |
| 95001-75XXX-5X | <95001-75003-50M> | 7,5 | 3 | | <95005-55003-20M> | 5,3 | 3 | | <95005-14003-20M> | 14,0 | 3 |
| 95001-75XXX-3X | 95001-75001-60M | 7,5 | 1 | 95005-65XXX-1X | 95005-65001-10M | 6,5 | 1 | 95005-14XXX-3X | 95005-14001-30M | 14,0 | 1 |
| 95001-75XXX-4X | <95001-75003-60M> | 7,5 | 3 | | <95005-65003-10M> | 6,5 | 3 | 95005-14XXX-5X | 95005-14001-50M | 14,0 | 1 |
| 95001-75XXX-6X | <95001-75008-60M> | 7,5 | 8 | 95005-65XXX-2X | 95005-65001-20M | 6,5 | 1 | 95005-17XXX-1X | 95005-17001-10M | 17,0 | 1 |
| 95001-80XXX-2X | 95001-80001-50M | 8,0 | 1 | 95005-70XXX-3X | 95005-70001-30M | 7,0 | 1 | 95005-17XXX-2X | 95005-17001-20M | 17,0 | 1 |
| 95001-80XXX-5X | | | | | <95005-70003-30M> | 7,0 | 3 | 95005-17XXX-3X | 95005-17001-30M | 17,0 | 1 |
| 95001-80XXX-3X | 95001-80001-60M | 8,0 | 1 | 95005-70XXX-5X | 95005-70001-50M | 7,0 | 1 | 95005-17XXX-5X | 95005-17001-50M | 17,0 | 1 |
| 95001-80XXX-4X | | | | | | | | | | | |
| 95001-80XXX-6X | | | | | | | | | | | |

⚠ ADVERTENCIA

Es **PELIGROSO** confundir la manguera de combustible con la manguera de aplicaciones generales o manguera de vinilo. No emplee nunca una manguera de aplicaciones generales ni manguera de vinilo en lugar de una manguera de combustible ni vice-versa. Emplee siempre la parte sin envasar correcta de la lista de partes, de acuerdo con el manual de servicio o las instrucciones que acompañan a la parte sin envasar.

Mangueras de combustible, mangueras de aplicaciones generales y mangueras de vinilo

| Manguera de vinilo | | | | |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|--------------|
| Número de parte estándar | Número de parte sin envasar | Parte sin envasar | | |
| | | Diámetro interior (mm) | Diámetro exterior (mm) | Longitud (m) |
| 95003-01XXX-3X | 95003-01001-60M | 2,9 | 6,8 | 1 |
| 95003-01XXX-60 | <95003-01003-60M> | 2,9 | 6,8 | 3 |
| 95003-03XXX-3X | 95003-03001-60M | 3,0 | 6,0 | 1 |
| 95003-03XXX-60 | <95003-03003-60M> | 3,0 | 6,0 | 1 |
| 95003-05XXX-3X | 95003-05001-60M | 3,5 | 6,5 | 1 |
| 95003-05XXX-60 | <95003-05003-60M> | 3,5 | 6,5 | 3 |
| | <95003-05008-60M> | 3,5 | 6,5 | 8 |
| 95003-07XXX-1X | 95003-07001-10M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-07XXX-20 | <95003-07003-10M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| 95003-07XXX-3X | 95003-07001-60M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-07XXX-60 | <95003-07003-60M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-07008-60M> | 4,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-07XXX-7X | 95003-07001-70M | 4,0 | 7,0 | 1 |
| | <95003-07003-70M> | 4,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-07008-70M> | 4,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-08XXX-1X | 95003-08001-10M | 4,5 | 6,5 | 1 |
| | <95003-08003-10M> | 4,5 | 6,5 | 3 |
| | <95003-08008-10M> | 4,5 | 6,5 | 8 |
| 95003-09XXX-3X | 95003-09001-60M | 4,5 | 8,0 | 1 |
| 95003-09XXX-60 | <95003-09003-60M> | 4,5 | 8,0 | 3 |
| 95003-12XXX-1X | 95003-12001-10M | 5,0 | 7,0 | 1 |
| 95003-12XXX-20 | <95003-12003-10M> | 5,0 | 7,0 | 3 |
| | <95003-12008-10M> | 5,0 | 7,0 | 8 |
| 95003-10XXX-1X | 95003-10001-10M | 5,0 | 8,0 | 1 |
| 95003-10XXX-20 | <95003-10003-10M> | 5,0 | 8,0 | 3 |
| 95003-10XXX-3X | 95003-10001-60M | 5,0 | 8,0 | 1 |
| 95003-10XXX-60 | <95003-10003-60M> | 5,0 | 8,0 | 3 |
| 95003-11XXX-3X | 95003-11001-60M | 5,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-11XXX-60 | <95003-11003-60M> | 5,0 | 9,0 | 3 |
| | <95003-11008-60M> | 5,0 | 9,0 | 8 |
| 95003-14XXX-1X | 95003-14001-10M | 6,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-14XXX-20 | <95003-14003-10M> | 6,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-14XXX-3X | 95003-14001-60M | 6,0 | 9,0 | 1 |
| | <95003-14003-60M> | 6,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-17XXX-1X | 95003-17001-10M | 7,0 | 9,0 | 1 |
| | <95003-17003-10M> | 7,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-19XXX-1X | 95003-19001-10M | 7,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-19XXX-20 | <95003-19003-10M> | 7,0 | 11,0 | 3 |
| | <95003-19008-10M> | 7,0 | 11,0 | 8 |
| 95003-19XXX-3X | 95003-19001-60M | 7,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-19XXX-60 | <95003-19003-60M> | 7,0 | 11,0 | 3 |
| | <95003-19008-60M> | 7,0 | 11,0 | 8 |
| 95003-21XXX-1X | 95003-21001-10M | 8,0 | 9,0 | 1 |
| 95003-21XXX-20 | <95003-21003-10M> | 8,0 | 9,0 | 3 |
| 95003-23XXX-1X | 95003-23001-10M | 8,0 | 12,0 | 1 |
| 95003-23XXX-20 | <95003-23003-10M> | 8,0 | 12,0 | 3 |

| Manguera de vinilo | | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------|
| Número de parte estándar | Número de parte estándar | Parte sin envasar | | |
| | | Diámetro interior (mm) | Diámetro exterior (mm) | Longitud (m) |
| 95003-23XXX-3X | 95003-23001-60M | 8,0 | 12,0 | 1 |
| 95003-23XXX-60 | <95003-23003-60M> | 8,0 | 12,0 | 3 |
| | <95003-23008-60M> | 8,0 | 12,0 | 8 |
| 95003-25XXX-1X | 95003-25001-10M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| 95003-25XXX-20 | <95003-25003-10M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-25XXX-3X | 95003-25001-60M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| | <95003-25003-60M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-25XXX-7X | 95003-25001-70M | 9,0 | 11,0 | 1 |
| | <95003-25003-70M> | 9,0 | 11,0 | 3 |
| 95003-27XXX-1X | 95003-27001-10M | 9,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-27XXX-20 | <95003-27003-10M> | 9,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-27XXX-3X | 95003-27001-60M | 9,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-27XXX-60 | <95003-27003-60M> | 9,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-33XXX-1X | 95003-33001-10M | 10,0 | 14,0 | 1 |
| 95003-33XXX-20 | <95003-33003-10M> | 10,0 | 14,0 | 3 |
| 95003-36XXX-1X | 95003-36001-10M | 11,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-36XXX-20 | <95003-36003-10M> | 11,0 | 13,0 | 3 |
| | <95003-36008-10M> | 11,0 | 13,0 | 8 |
| 95003-37XXX-3X | 95003-37001-60M | 11,0 | 15,0 | 1 |
| 95003-37XXX-60 | <95003-37003-60M> | 11,0 | 15,0 | 3 |
| 95003-38XXX-1X | 95003-38001-10M | 12,0 | 13,0 | 1 |
| 95003-38XXX-20 | <95003-38003-10M> | 12,0 | 13,0 | 3 |
| 95003-39XXX-1X | 95003-39001-10M | 12,0 | 14,0 | 1 |
| 95003-39XXX-20 | <95003-39003-10M> | 12,0 | 14,0 | 3 |
| 95003-40XXX-20 | 95003-40001-10M | 12,0 | 16,0 | 1 |
| | <95003-40003-10M> | 12,0 | 16,0 | 3 |
| 95003-40XXX-3X | 95003-40001-60M | 12,0 | 16,0 | 1 |
| 95003-40XXX-60 | <95003-40003-60M> | 12,0 | 16,0 | 3 |
| 95003-43XXX-1X | 95003-43001-10M | 13,0 | 15,0 | 1 |
| 95003-43XXX-20 | <95003-43003-10M> | 13,0 | 15,0 | 3 |
| | <95003-43008-10M> | 13,0 | 15,0 | 8 |
| 95003-45XXX-1X | 95003-45001-10M | 14,0 | 18,0 | 1 |
| 95003-45XXX-20 | <95003-45003-10M> | 14,0 | 18,0 | 3 |
| | <95003-45008-10M> | 14,0 | 18,0 | 8 |
| 95003-50XXX-1X | 95003-50001-10M | 16,0 | 19,0 | 1 |
| 95003-50XXX-20 | <95003-50003-10M> | 16,0 | 19,0 | 3 |
| 95003-50XXX-3X | 95003-50001-60M | 16,0 | 19,0 | 1 |
| | <95003-50003-60M> | 16,0 | 19,0 | 3 |
| 95003-55XXX-1X | 95003-55001-10M | 17,5 | 20,5 | 1 |
| 95003-55XXX-20 | <95003-55003-10M> | 17,5 | 20,5 | 3 |
| 95003-60XXX-1X | 95003-60001-10M | 22,0 | 27,0 | 1 |
| 95003-60XXX-20 | <95003-60003-10M> | 22,0 | 27,0 | 3 |
| 95003-60XXX-3X | 95003-60001-60M | 22,0 | 27,0 | 1 |
| 95003-60XXX-60 | <95003-60003-60M> | 22,0 | 27,0 | 3 |

ADVERTENCIA

Es PELIGROSO confundir la manguera de combustible con la manguera de aplicaciones generales o manguera de vinilo

No emplee nunca una manguera de aplicaciones generales ni manguera de vinilo en lugar de una manguera de combustible ni vice-versa. Emplee siempre la parte sin envasar correcta de la lista de partes, de acuerdo con el manual de servicio o las instrucciones que acompañan a la parte sin envasar.

Número de parte sin envasar de la manguera de combustible, manguera de aplicaciones generales y manguera de vinilo

Ejemplo: 9 5 0 0 1 - 7 5 0 0 1 - 5 0 M

Número de parte sin envasar: Se refiere a la parte sin envasar.

Código de marca (tipo de manguera): (manguera de combustible y manguera de aplicaciones generales)

Código de cambio (para manguera añadida): (manguera de vinilo)

- Indica la marca de número o secuencia de cambio, aunque el código para la parte sin envasar debe ser estrictamente 0 (cero).

Tipos de código:

• Manguera de combustible

- 5 : Trenzado interior negro
- 2 : Trenzado exterior rojo (sólo 3 mm de diámetro interior)
- 6 : Negro
- 3 : Rojo (sólo 3 mm de diámetro interior)
- 4 : Gris ceniza con franja roja (sólo 3 mm de diámetro interior)

• Manguera: general

- 1 : Gris ceniza
- 2 : Gris ceniza
- 3 : Negro
- 5 : Negro

• Manguera de vinilo

- 1 : Transparente
- 2 : Negro
- 3 : Rojo claro
- 7 : Negro pálido
- 6 : Rojo claro

Longitudes : 001 : 1 m (Estancar)

003 : 3 m
008 : 8 m

Código de diámetro int : (Manguera de combustible y manguera de aplicaciones generales)

- | | |
|-------------|--------------------------------------|
| 30 : 3,0 mm | 11 : 11 mm |
| 35 : 3,5 mm | 91 : 12 (Diámetro exterior de 15) mm |
| 45 : 4,5 mm | 92 : 12 (Diámetro exterior de 16) mm |
| 50 : 5,0 mm | 12 : 12 (Diámetro exterior de 17) mm |
| 55 : 5,3 mm | 14 : 14 mm |
| 55 : 5,5 mm | 17 : 17 mm |
| 65 : 6,5 mm | |
| 70 : 7,0 mm | |
| 75 : 7,3 mm | |
| 75 : 7,5 mm | |
| 80 : 8,0 mm | |

Código de diámetro int./ext. (manguera de vinilo)

- | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 01 : DI 2,9, DE 6,8 mm | 14 : DI 6,0, DE 9,0 mm | 37 : DI 11,0, DE 15,0 mm |
| 03 : DI 3,0, DE 6,0 mm | 17 : DI 7,0, DE 9,0 mm | 38 : DI 12,0, DE 13,0 mm |
| 05 : DI 3,5, DE 6,5 mm | 19 : DI 7,0, DE 11,0 mm | 39 : DI 12,0, DE 14,0 mm |
| 07 : DI 4,0, DE 7,0 mm | 21 : DI 8,0, DE 9,0 mm | 40 : DI 12,0, DE 16,0 mm |
| 08 : DI 4,5, DE 6,5 mm | 23 : DI 8,0, DE 12,0 mm | 43 : DI 13,0, DE 15,0 mm |
| 09 : DI 4,5, DE 8,0 mm | 25 : DI 9,0, DE 11,0 mm | 45 : DI 14,0, DE 18,0 mm |
| 12 : DI 5,0, DE 7,0 mm | 27 : DI 9,0, DE 13,0 mm | 50 : DI 16,0, DE 19,0 mm |
| 10 : DI 5,0, DE 8,0 mm | 33 : DI 10,0, DE 14,0 mm | 55 : DI 17,5, DE 20,5 mm |
| 11 : DI 5,0, DE 9,0 mm | 36 : DI 11,0, DE 13,0 mm | 60 : DI 22,0, DE 27,0 mm |

Tipo Manguera: 1 : Manguera de combustible

5 : Manguera de aplicaciones generales

3 : Manguera de vinilo

Modo de usar la tarifa horaria llana (THLL)

La THLL (Tarifa Horaria Llana) se emplea para determinar el tiempo de trabajo de promedio permitido para el cambio de las partes protegidas por la garantía durante su período de validez. La THLL para las partes que no estén en lista han de ser determinadas por el cambio de dichas partes.

1. La THLL se base en las siguientes condiciones de servicio

- Al tiempo neto de servicio se anade una amplia tolerancia.
- Los tiempos de promedio especificados se basan en la condición de que las herramientas necesarias de servicio que aparecen en la lista del manual de servicio (motocicleta) que describe la política de servicio de HONDA están disponibles a mano, y de que el trabajo se ejecuta por un mecánico de habilidad normal.
- El tiempo requerido para la inspección y para la prueba de funcionamiento que sigue al servicio se incluye en la THLL.

2. Método de computación

Los tiempos de trabajo se dan en décimas de hora para facilitar el cómputo.

Ejemplo: 0,3 = 18 minutos

| Cuadro de Conversion | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|
| 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 |

5,6 = 5 horas y 36 Minutos

3. Computación de la THLL

Cuando se hacen muchos trabajos a un mismo tiempo, el cómputo ha de efectuarse de la siguiente manera.

- Trabajos de naturaleza no duplicada

La THLL para el trabajo se obtiene sacando el total (de ella) para cada parte reemplazada.

Ejemplo: Cambio del culata y del resorte de embrague.

| Articulo de Servicio | THLL |
|----------------------|------|
| Culata | 1,7 |
| Resorte de embrague | 0,7 |

La THLL para el servicio és $1,7 + 0,7 = 2,4$

- Trabajos de naturaleza duplicada

Sáquese la THLL para la última parte que ha de reemplazarse.

Ejemplo: Cambio de pistón y de junta de cabeza de cilindro

| Articulo de Servicio | THLL |
|-----------------------------|------|
| Junta de Cabeza de Cilindro | 1,5 |
| Pistón | 1,9 |

La THLL para el servicio és 1,9

- Trabajos de naturaleza parcialmente relacionada

Totalice la THLL para todas las partes reemplazadas y substraiga luego la THLL para la operación duplicada.

Ejemplo: Reemplazo de eje contra, ensamble de cigüeñal y empaquetadura de cárter.

| Articulo de Servicio | THLL |
|-------------------------|------|
| Eje contra | *3,8 |
| Cigüeñal | *3,9 |
| Empaquetadura de cárter | *3,6 |

La THLL para el servicio és: $(3,8 + 3,9) - 3,6 = 4,1$

El desarme del empaquetadura de cárter constituye la operación duplicada.

- La THLL marcada con (*) incluye la instalación y el retiro del motor.
- Las partes que tienen el mismo número de hombre-hora, se identifican con una marca "•" y se clasifican bajo el título de su trabajo representativo.

4. Operaciones distintas al cambio de partes

a. Retiro e Instalación

| No. | Artículo de servicio | THLL |
|-----|----------------------|------|
| 1 | Motor | 1,7 |
| 2 | Culata | 1,5 |
| 3 | Carburador | 0,4 |

b. Ajuste, medición y limpieza

Motors

| No. | Artículo de servicio | THLL |
|-----|--|------|
| 1 | Ajuste y limpieza de la bujía de encendido | 0,1 |
| 2 | Ajuste del carburador en ralenti | 0,1 |
| 3 | Inspección del aceite del motor | 0,1 |
| 4 | Compresión-Medición de presión | 0,1 |
| 5 | Carburador-Medición del nivel flotante | 0,5 |
| 6 | Funcionamiento de válvula de estrangulación-ajuste | 0,1 |
| 7 | Inspección del punto de ignición | 0,2 |
| 8 | Ajuste del alzaválvulas | 0,2 |
| 9 | Limpieza del filtro de aire | 0,2 |
| 10 | Ajuste del embrague | 0,1 |
| 11 | Limpieza malla del filtro de aceite | 0,6 |

Bastidor

| No. | Artículo de servicio | THLL |
|-----|---------------------------------------|------|
| 1 | Freno-Prueba de funcionamiento | 0,1 |
| 2 | Enfoques de faro | 0,1 |
| 3 | Ajuste del freno trasero | 0,1 |
| 4 | Ajuste de tensión del cadena de mando | 0,1 |
| 5 | Ajuste del freno delantero | 0,1 |

c. Revisión general

| No. | Artículo de servicio | THLL |
|-----|----------------------|------|
| 1 | Carburador | 0,7 |

Todas las informaciones, ilustraciones y especificaciones en esta publicación están basadas en las informaciones más recientes disponibles sobre el producto en el momento en que la impresión de la publicación fue autorizada.

MOTO HONDA DA AMAZONIA Ltda. se reserva el derecho de alterar las características del vehículo en cualquier momento y sin aviso previo, sin que por ello incurra en cualquier tipo de obligación.

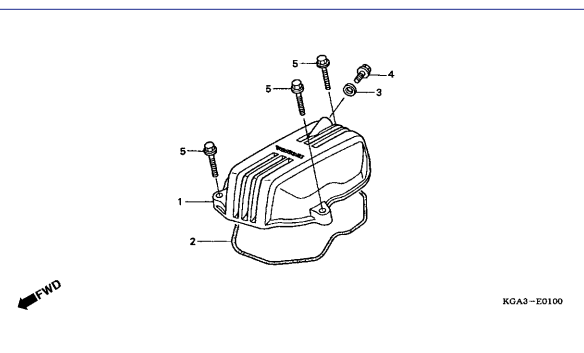
Esta publicación no puede ser reproducida en su totalidad o parcialmente a no ser mediante autorización por escrito.

Grupo do Motor Engine Group Grupo de Motor

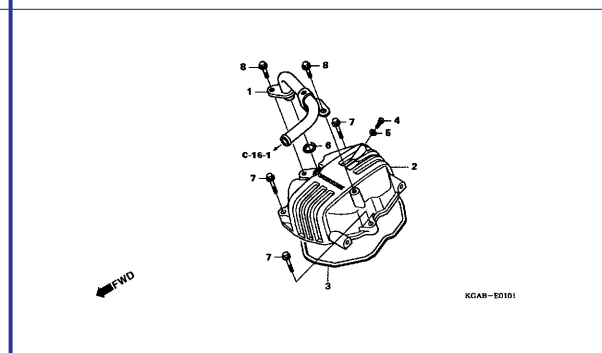
- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

1

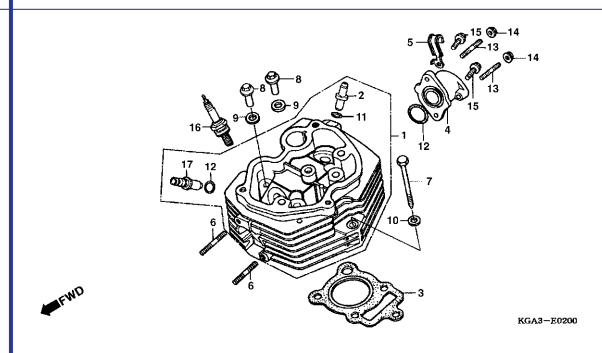
M-1 Tampa do Cabeçote/Cover Cylinder Head/Cubierta Culata de Cilindro (2005)



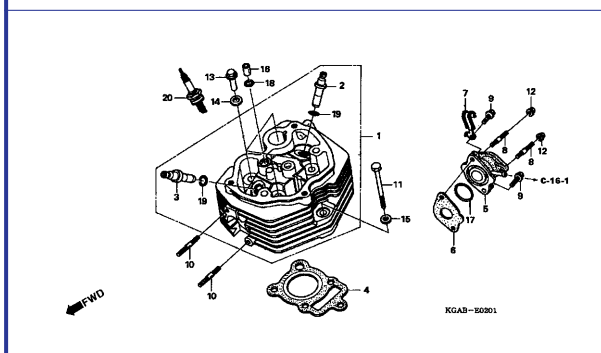
M-1-1 Tampa do Cabeçote/Cover Cylinder Head/Cubierta Culata de Cilindro (2006)



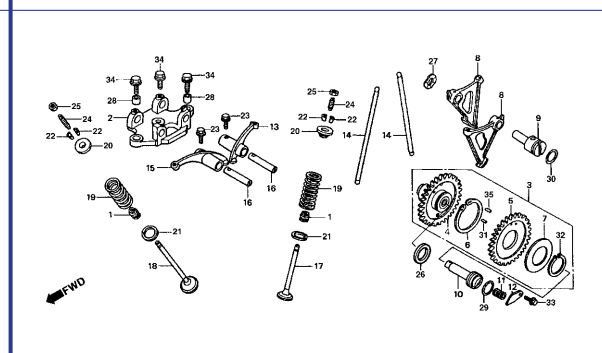
M-2 Cabeçote/Cylinder Head/Culata de Cilindro (2005)



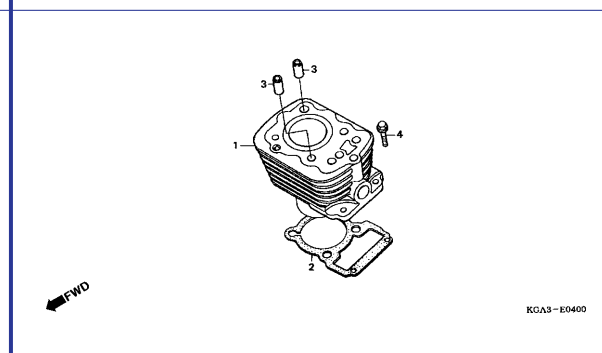
M-2-1 Cabeçote/Cylinder Head/Culata de Cilindro (2006)



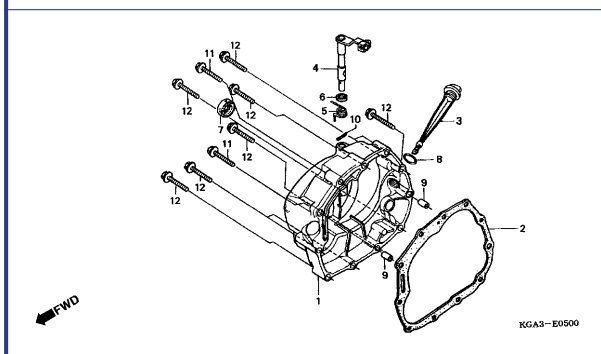
M-3 Árvore de Comando Camshaft/Arbol de Levas



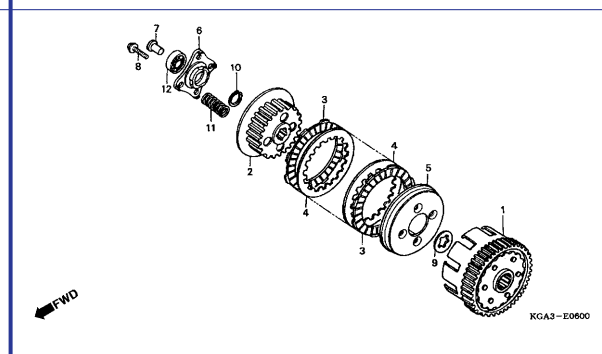
M-4 Cilindro/Cylinder/Cilindro



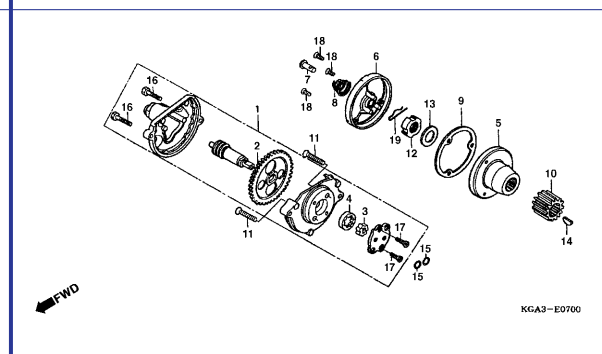
M-5 Tampa Lateral Direita/Right Crankcase Cover/Cubierta de Cáter Derecha de Motor



M-6 Embreagem/Clutch/Embrague



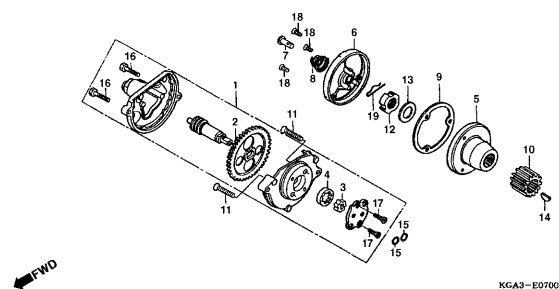
M-7 Bomba de Óleo/Oil Pump/Bomba de Aceite



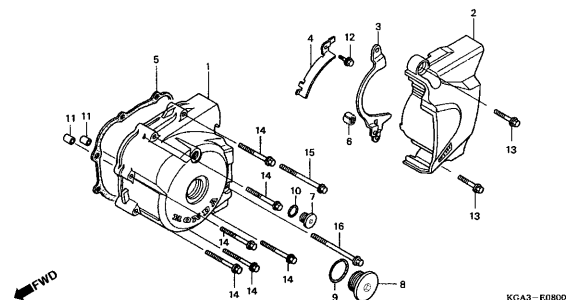
Grupo do Motor Engine Group Grupo de Motor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

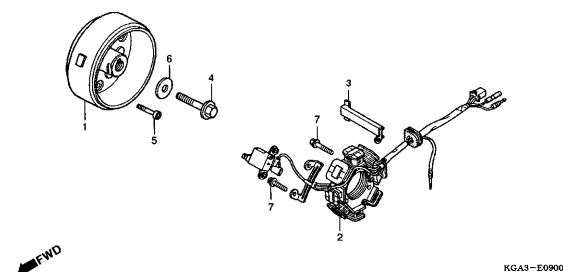
M-7-1 Bomba de Óleo/Oil Pump/Bomba de Aceite (2006)



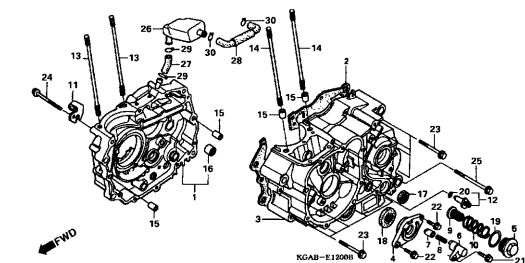
M-8 Tampa Lateral Esquerda/Left Crankcase Cover/Cubierta de Carter Izquierda de Motor



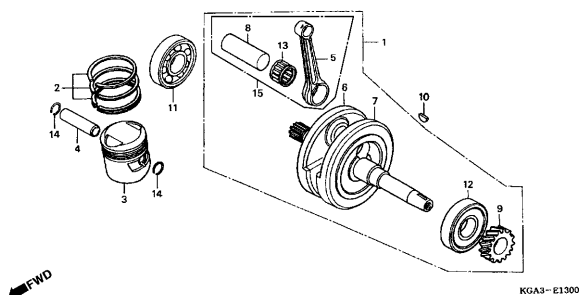
M-9 Gerador/Generator/Generador



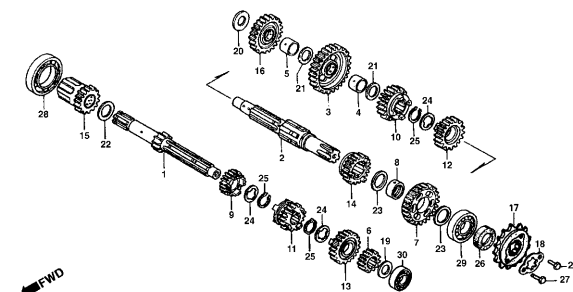
M-10 Carcaça do Motor/Crankcase/Cárter de Motor



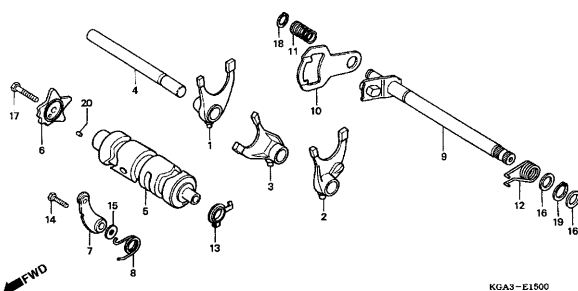
M-11 Árvore de Manivelas • Pistão/Crankshaft • Piston/Cigüenal • Pistón



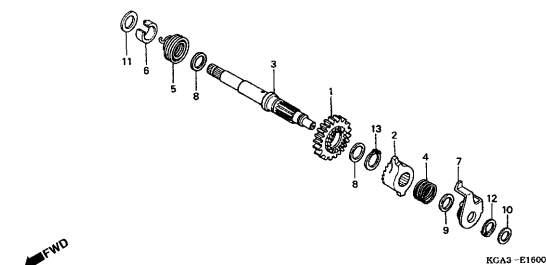
M-12 Transmissão/Transmission/Transmisión



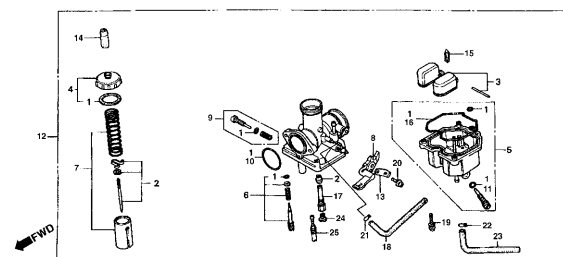
M-13 Garfo Seletor/Gearshift Drum/Tambor de Cambio



M-14 Sistema de Partida/Kick Starter Spindle/Arranque de Pie



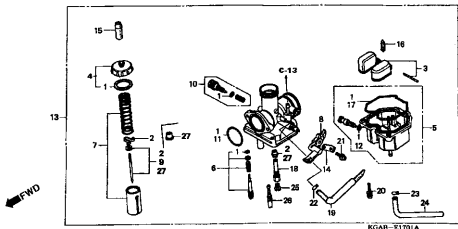
M-15 Carburador/Carburetor/Carburador



Grupo do Motor
Engine Group
Grupo de Motor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

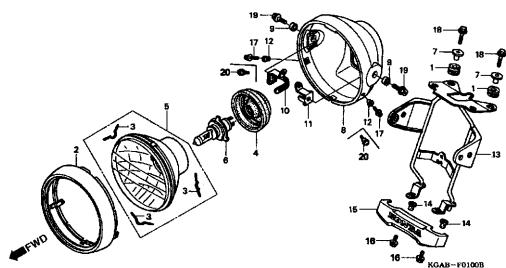
M-15-1 Carburador/Carburetor/Carburador (2006)



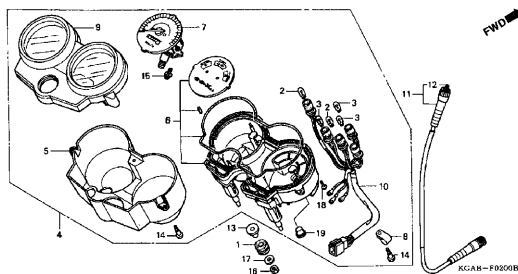
Grupo do Chassi Frame Group Grupo de Bastidor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

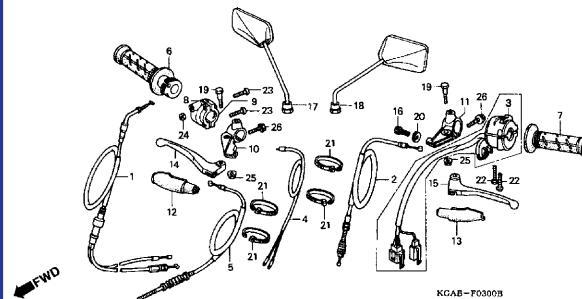
C-1 Farol/Headlight/Faro



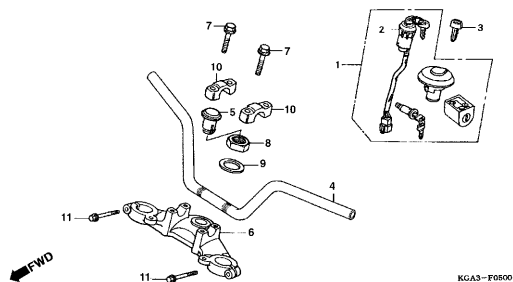
C-2 Instrumentos/Meter/Medidor



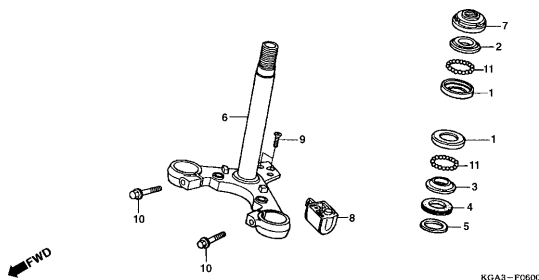
C-3 Alavancas • Cabos • Interruptores/Handle Lever • Switch • Cables/Palancas • Cables • Interruptores



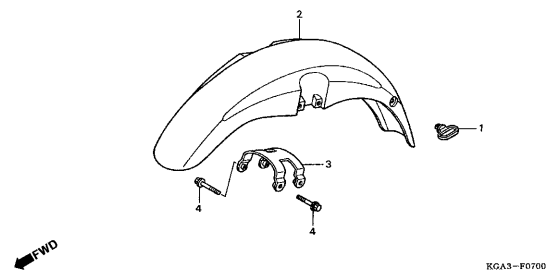
C-4 Guidão • Mesa Superior/Handle Pipe • Top Bridge/Tubo de Manubrio • Puente Superior Horquilla



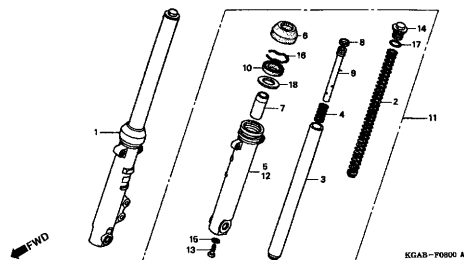
C-5 Coluna de Direção/Steering Stem/Varilla de Dirección



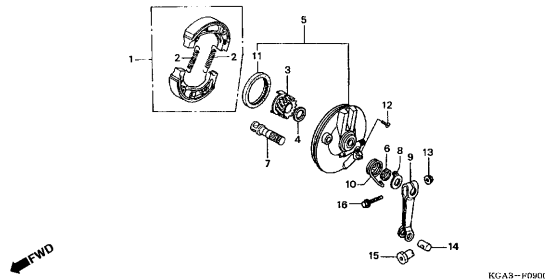
C-6 Pára-Lama Dianteiro/Front Fender/Parafango Delantero



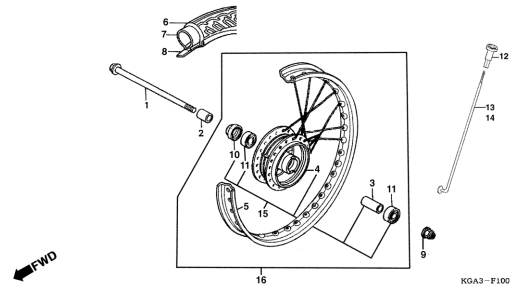
C-7 Garfo Dianteiro/Front Fork/Horquilla Delantera



C-8 Painel de Freio Dianteiro/Front Brake Panel/Panel de Freno Delantero



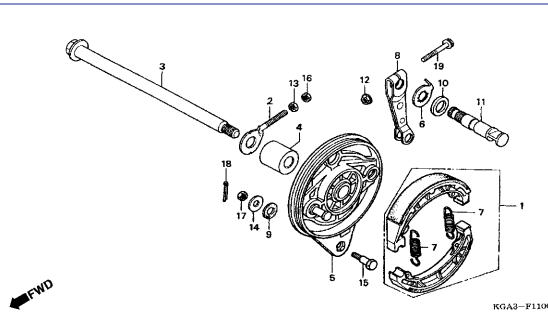
C-9 Roda Dianteira/Front Wheel/Rueda Delantera



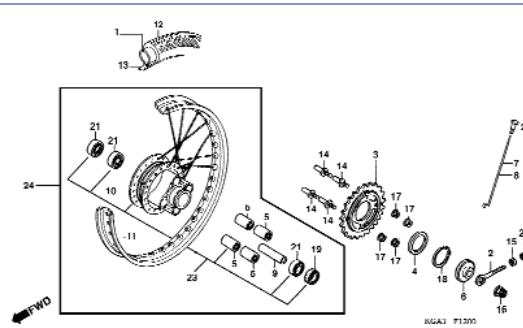
Grupo do Chassi Frame Group Grupo de Bastidor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

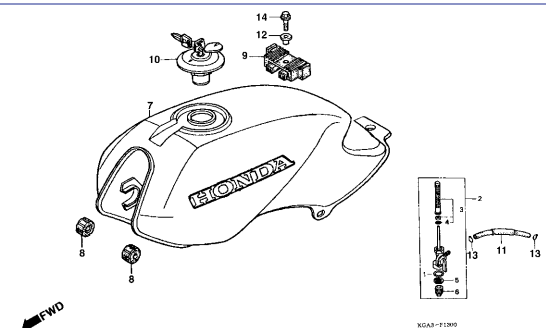
**C-10 Painei de Freio Traseiro/Rear Brake
Panel/Panel Freno Trasero**



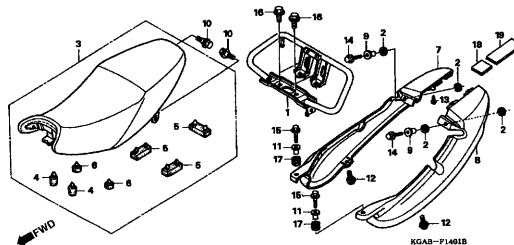
C-11 Roda Traseira/Rear Wheel/Rueda Trasera



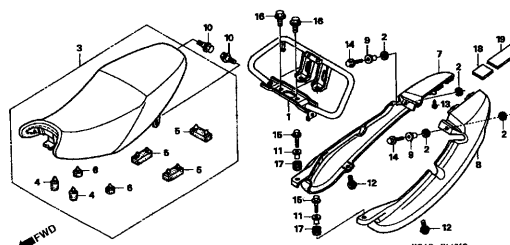
**C-12 Tanque de Combustível/Fuel Tank/Tanque
Combustible**



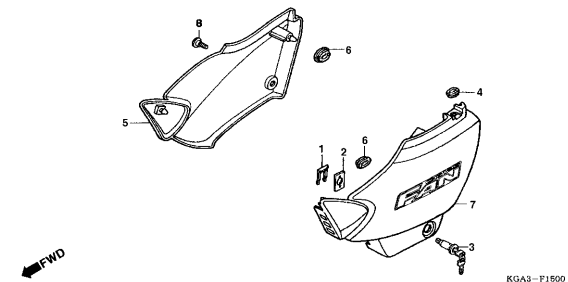
**C-13 Rabeta • Assento/Cowl Rear •
Seat/Cubretablero • Asiento (2005)**



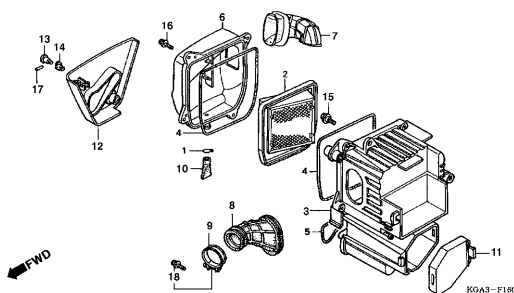
**C-13-1 Rabeta • Assento/Cowl Rear •
Seat/Cubretablero • Asiento (2006/2008)**



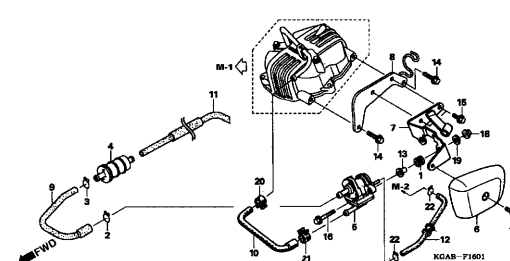
C-14 Tampa Lateral/Side Cover/Cubierta Lateral



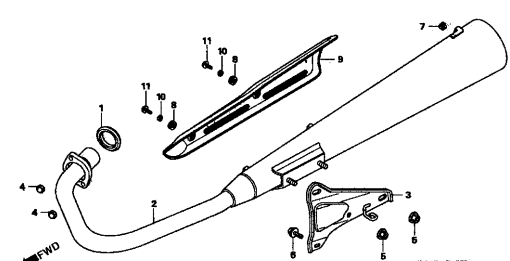
C-15 Filtro de Ar/Air Cleaner/Limpiador de Aire



**C-15-1 Válvula de Sucção de Ar/Air Suction
Valve/Válvula de Succión del Aire (2006)**



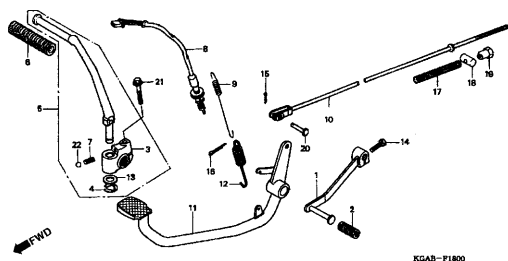
**C-16 Escapamento/Exhaust Muffler/
Silenciador de Escape**



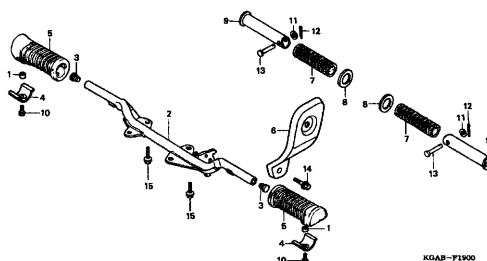
Grupo do Chassi Frame Group Grupo de Bastidor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

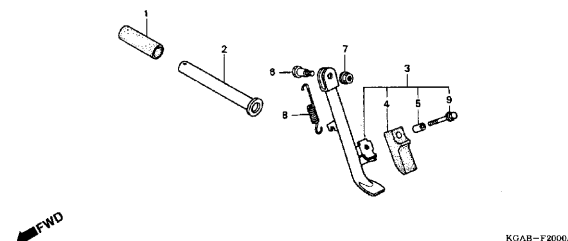
C-17 Pedal • Pedal de Partida/Pedal • Kick Starter Arm/Pedal • Brazo Arranque de Pie



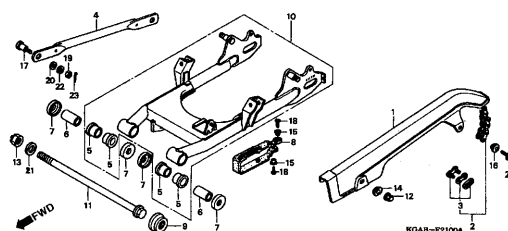
C-18 Pedal de Apoio/Step/Descansapie



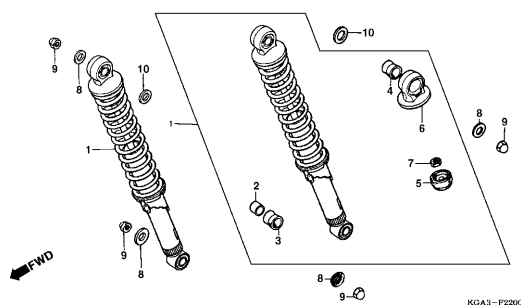
C-19 Cavalete/Stand/Estante



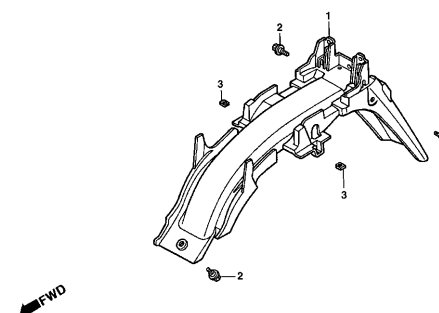
C-20 Garfo Traseiro/Swingarm/Horquilla Trasera



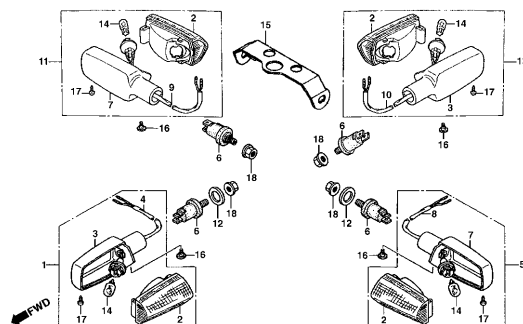
C-21 Amortecedor Traseiro/Rear Cushion/Amortiguador Trasero



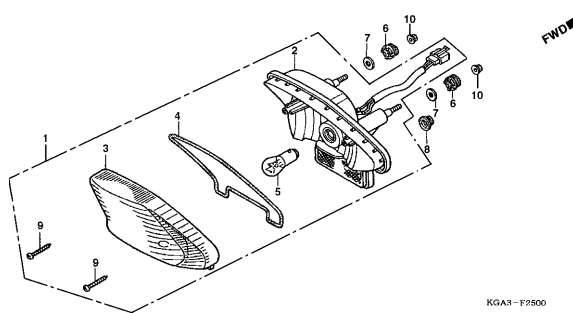
C-22 Pára-Lama Traseiro/Rear Fender/Parafango Trasero



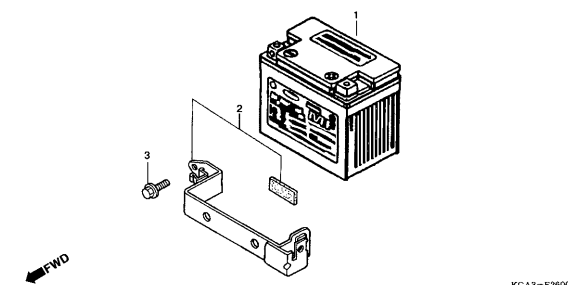
C-23 Sinalizador/Winker/Luz Intermitente



C-24 Lanterna Traseira/Taillight/Luz Trasera



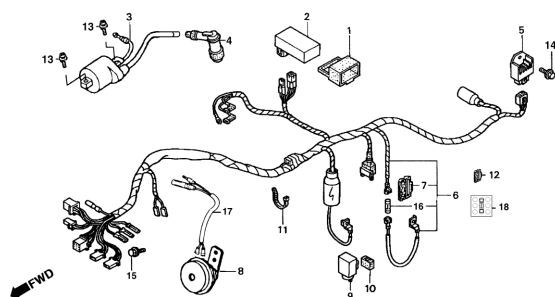
C-25 Bateria/Battery/Bateria



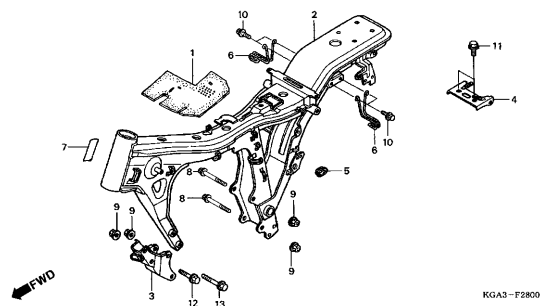
Grupo do Chassi Frame Group Grupo de Bastidor

- O número de referência na ilustração do índice pode ser diferente do que aparece no texto.
- Ref. No. on the index illustration may be different from that in the text.
- El número de referencia en la ilustración de índices puede ser diferente del que aparece en el texto.

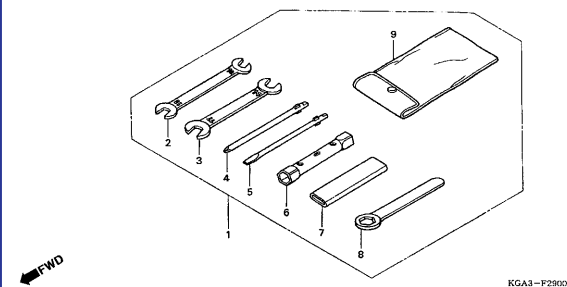
**C-26 Fiação Principal/Wire Harness/
Alambraje Principal**



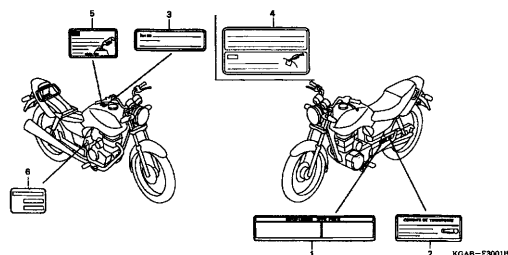
C-27 Chassi/Frame Body/Bastidor



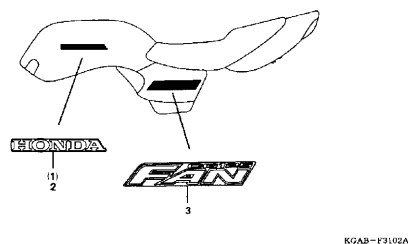
C-28 Ferramentas/Tools/Herramientas



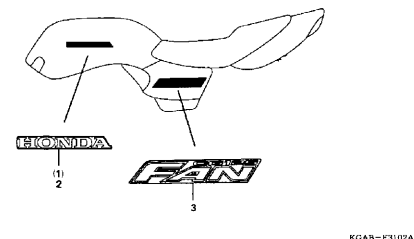
**C-29 Etiqueta de Precaução/Caution
Labels/Etiquetas de Precaución**



C-30 Emblemas/Marks/Franjas



C-30-1 Emblemas/Marks/Franjas (2006/2008)



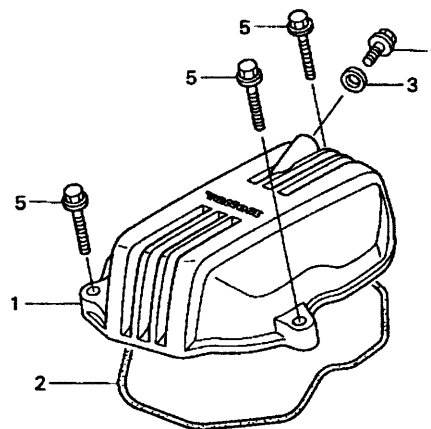
M-1

Tampa do Cabeçote

Cover Cylinder Head

Cubierta Culata de Cilindro

(2005)



KGA3--E0100

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------|--------|------------|----------------|----------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Tampa, Cabeçote.....0,2 | | 1 | 12311-KGA-900 | Tampa, Cabeçote | 1 | | |
| • Guarnição, Tampa, Cabeçote | | 2 | 12391-KY0-830 | Guarnição, Tampa, Cabeçote | 1 | | |
| | | 3 | 90441-028-010 | Arruela, Vedação, 6 mm | 1 | | |
| | | 4 | 92101-06012-0A | Parafuso, Sex., 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 5 | 95701-06028-00 | Parafuso, Flange, 6 x 28..... | 3 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|-------------------------------------|-------|---------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|------|
| Cover, Cylinder Head0.2 | | 1 | 12311-KGA-900 | Cover, Cylinder Head..... | 1 | | |
| • Packing, Cylinder Head | | 2 | 12391-KY0-830 | Packing, Cylinder Head..... | 1 | | |
| | | 3 | 90441-028-010 | Washer Sealing, 6 mm | 1 | | |
| | | 4 | 92101-06012-0A | Bolt Hex., 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 5 | 95701-06028-00 | Bolt Flange, 6 x 28..... | 3 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Cubierta, Culata Cilindro0,2 | | 1 | 12311-KGA-900 | Cubierta, Culata, Cilindro | 1 | | |
| • Empaquetadura, Culata de Cilindro | | 2 | 12391-KY0-830 | Empaquetadura, Culata de Cilindro | 1 | | |
| | | 3 | 90441-028-010 | Sello de Aceite, 6 mm | 1 | | |
| | | 4 | 92101-06012-0A | Perno Hex., 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 5 | 95701-06028-00 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 3 | | |

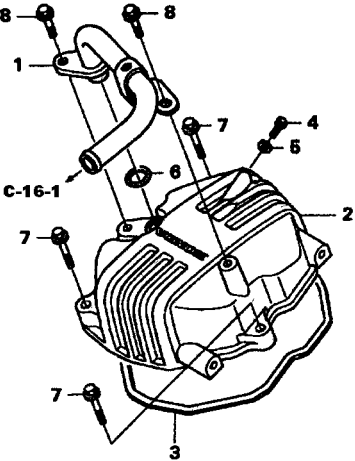
M-1-1

Tampa do Cabeçote

Cover Cylinder Head

Cubierta Culata
de Cilindro

(2006)



KGAB-E0101

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| | | 1 | 11105-KGA-E00 | Tubo Comp., Sucção de Ar..... | 1 | | |
| | | 2 | 12311-KRH-D20 | Tampa, Cabeçote | 1 | | |
| | | 3 | 12391-KRH-D20 | Embalagem, Tampa..... | 1 | | |
| | | 4 | 90015-GHR-640 | Parafuso, Sextavado, 6 x 12 | 1 | | |
| | | 5 | 90463-KRM-840 | Arruela, Vedação, 6,2 mm | 1 | | |
| | | 6 | 91305-PE2-003 | Anél de Vedação, 9,8 x 1,9..... | 1 | | |
| | | 7 | 95701-06028-00 | Parafuso, Flange, 6 x 28 | 3 | | |
| | | 8 | 96001-06016-00 | Parafuso, Flange, 6 x 16 | 2 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------|
| | | 1 | 11105-KGA-E00 | Pipe Comp.,Air Suction | 1 | | |
| | | 2 | 12311-KRH-D20 | Cover, Cylinder Head..... | 1 | | |
| | | 3 | 12391-KRH-D20 | Packing, Head Cover | 1 | | |
| | | 4 | 90015-GHR-640 | Bolt, Hex., 6X12 | 1 | | |
| | | 5 | 90463-KRM-840 | Washer, Sealing, 6.2mm | 1 | | |
| | | 6 | 91305-PE2-003 | O-ring, 9.8X1.9 | 1 | | |
| | | 7 | 95701-06028-00 | Bolt, Flange, 6X28 | 3 | | |
| | | 8 | 96001-06016-00 | Bolt, Flange, 6X16 | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 11105-KGA-E00 | Tubería Comp., Succión del Aire | 1 | | |
| | | 2 | 12311-KRH-D20 | Tapa, Culata de Cilindro..... | 1 | | |
| | | 3 | 12391-KRH-D20 | Embalaje, Tapa | 1 | | |
| | | 4 | 90015-GHR-640 | Perno, Hex., 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 5 | 90463-KRM-840 | Arandela de Sellado, 6,2 mm | 1 | | |
| | | 6 | 91305-PE2-003 | Anillo O, 9,5 x 1,9 | 1 | | |
| | | 7 | 95701-06028-00 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 3 | | |
| | | 8 | 96001-06016-00 | Perno Reborde, 6 x 16..... | 2 | | |

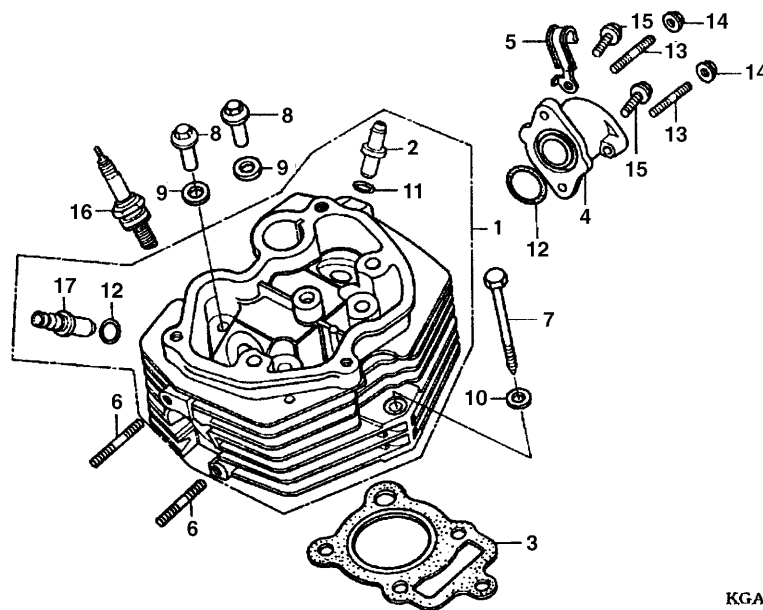
M-2

Cabeçote

Cylinder Head

Culata de Cilindro

(2005)



KGA3-E0200

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------------|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|------|
| Vela, Ignição.....0,1 | | 1 | 12200-KGA-B00 | Cabeçote Comp..... | 1 | | |
| Prisioneiro, 7 x 350,3 | | 2 | 12204-KGA-305 | Guia, Válvula Admissão | 1 | | |
| (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 3 | 12251- KY0-891 | Junta, Cabeçote | 1 | | |
| Coletor Comp., Carburador0,4 | | 4 | 16210- KY0-890 | Coletor, Carburador | 1 | | |
| Junta, Cabeçote.....1,5 | | 5 | 32921-KCH-900 | Presilha, Fiação..... | 1 | | |
| Guia, Válvula1,9 | | 6 | 90041-KBB-900 | Prisioneiro, 7 x 35..... | 2 | | |
| (Inclui Retífica) | | 7 | 90126-397-000 | Parafuso Sextavado, 8 x 79 | 1 | | |
| (Adicionar 0,3 por Unidade) | | 8 | 90306-397-000 | Porca, Cabeçote | 4 | | |
| (Exclui Alargamento) | | 9 | 90437-611-000 | Arruela Lisa, 12 mm | 4 | | |
| Cabeçote Comp.2,4 | | 10 | 90442-028-000 | Arruela, Vedação, 8 mm | 1 | | |
| | | 11 | 91305-028-000 | Anel, Vedação, 9 x 1,6..... | 2 | | |
| | | 12 | 91302-200-000 | Anel, Vedação, 33,5 x 3..... | 1 | | |
| | | 13 | 92912-06016-0B | Prisioneiro, 2,6 x 16..... | 2 | | |
| | | 14 | 90208-GHR-630 | Porca, Flange, 6 mm | 2 | | |
| | | 15 | 90040-GHR-690 | Parafuso, Flange, 6 x 22 | 2 | | |
| | | 16 | 98069-58916 | Vela, Ignição (DPR8EA-9) (NGK) | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Vela, Ignição (X24EPR-U9) (DENSO) | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Vela, Ignição (DPR9EA-9) (NGK) | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Vela, Ignição (X27EPR-U9) (DENSO) | (1) | | |
| | | 17 | 12205-KGA-305 | Guia, Válvula Escape | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|------|
| Plug Spark.....0.1 | | 1 | 12200-KGA-B00 | Cylinder Head | 1 | | |
| Bolt Stud, 7 x 350.3 | | 2 | 12204-KGA-305 | Guide, Valve In | 1 | | |
| (Add 0.1 for Each) | | 3 | 12251-KY0-891 | Gasket, Cylinder Head..... | 1 | | |
| Insulator Comp., Carburetor0.4 | | 4 | 16210-KY0-890 | Insulator, Comp., Carburetor | 1 | | |
| Gasket, Cylinder Head1.5 | | 5 | 32921-KCH-900 | Clip, High Tension | 1 | | |
| Guide Valve1.9 | | 6 | 90041-KBB-900 | Bolt Stud, 7 x 35..... | 2 | | |
| (Inc. Reaming) | | 7 | 90126-397-000 | Bolt Hex., 8 x 79..... | 1 | | |
| (Add 0.3 for Each) | | 8 | 90306-397-000 | Nut, Cylinder Head | 4 | | |
| (Exc. Valve Refacing) | | 9 | 90437-611-000 | Washer Plain, 12 mm | 4 | | |
| Cylinder Head2.4 | | 10 | 90442-028-000 | Washer Sealing, 8 mm | 1 | | |
| | | 11 | 91305-028-000 | O-Ring, 9 x 1.6..... | 2 | | |
| | | 12 | 91302-200-000 | O-Ring, 33.5 x 3..... | 1 | | |
| | | 13 | 92912-06016-0B | Bolt Stud, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 14 | 90208-GHR-630 | Nut Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 15 | 90040-GHR-690 | Bolt Flange, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | 16 | 98069-58916 | Plug Spark (DPR8EA-9) (NGK) | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Plug Spark (X24EPR-U9) (DENSO) | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Plug Spark (DPR9EA-9) (NGK) | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Plug Spark (X27EPR-U9) (DENSO) | (1) | | |
| | | 17 | 12205-KGA-305 | Guide, Valve Ex | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Bujía de Encendido0,1 | | 1 | 12200-KGA-B00 | Culata de Cilindro | 1 | | |
| Prisionero, 7 x 350,3 | | 2 | 12204-KGA-305 | Guía de Válvula, Admisión | 1 | | |
| (Agregue 0,1 de cada) | | 3 | 12251-KY0-891 | Empaquetadura, Culata de Cilindro | 1 | | |
| Aislador, Carburador0,4 | | 4 | 16210-KY0-890 | Coletor, Carburador | 1 | | |
| Empaquetadura, Culata de Cilindro.....1,5 | | 5 | 32921-KCH-900 | Presilla de Alambraje..... | 1 | | |
| Guía de Válvula1,9 | | 6 | 90041-KBB-900 | Prisionero, 7 x 35..... | 2 | | |
| (Se Incluye Refaz de Válvula) | | 7 | 90126-397-000 | Perno Hex., 8 x 79..... | 1 | | |
| (Agregue 0,3 de cada) | | 8 | 90306-397-000 | Tuerca, Culata, Cilindro..... | 4 | | |
| (No Se Incluye Refaz de Válvula) | | 9 | 90437-611-000 | Arandela Sencilla, 12 mm..... | 4 | | |
| Culata de Cilindro.....2,4 | | 10 | 90442-028-000 | Arandela de Sellado, 8 mm | 1 | | |
| | | 11 | 91305-028-000 | Anillo O, 9 x 1,6..... | 2 | | |
| | | 12 | 91302-200-000 | Anillo O, 33,5 x 3..... | 1 | | |
| | | 13 | 92912-06016-0B | Prisionero, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 14 | 90208-GHR-630 | Tuerca Reborde, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 15 | 90040-GHR-690 | Perno Reborde, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | 16 | 98069-58916 | Bujía de Encendido (DPR8EA-9) (NGK)..... | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Bujía de Encendido (X24EPR-U9) (DENSO)..... | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Bujía de Encendido (DPR9EA-9) (NGK)..... | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Bujía de Encendido (X27EPR-U9) (DENSO)..... | (1) | | |
| | | 17 | 12205-KGA-305 | Guía de Válvula, Escape | 1 | | |

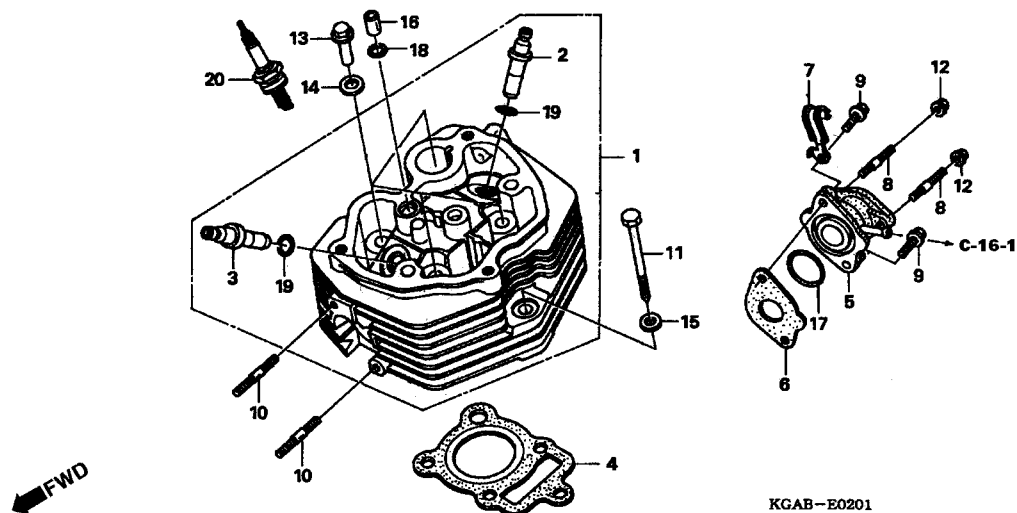
M-2-1

Cabeçote

Cylinder Head

Culata de Cilindro

(2006)



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|------|
| | | 1 | 12200-KGA-E00 | Cabeçote, Cilindro | 1 | | |
| | | 2 | 12204-KGA-305 | Guia, Válvula Admissão | 1 | | |
| | | 3 | 12205-KGA-305 | Guia, Válvula Escape | 1 | | |
| | | 4 | 12251-KY0-891 | Junta, Cabeçote | 1 | | |
| | | 5 | 16210-KGA-E00 | Coletor, Carburador | 1 | | |
| | | 6 | 16214-KRH-D20 | Junta, Coletor Carburador | 1 | | |
| | | 7 | 32921-KCH-900 | Presilha, Fiação | 1 | | |
| | | 8 | 90033-KPT-900 | Prisioneiro, 2,6 x 16 | 2 | | |
| | | 9 | 90040-GHR-690 | Parafuso, Flange, 6 x 22 | 2 | | |
| | | 10 | 90041-KBB-900 | Prisioneiro, 7 x 29 | 2 | | |
| | | 11 | 90126-397-000 | Parafuso Sextavado, 8 x 79 | 1 | | |
| | | 12 | 90208-GHR-630 | Porca, Flange, 6 mm | 2 | | |
| | | 13 | 90306-397-000 | Porca, Cabeçote | 4 | | |
| | | 14 | 90404-KRM-840 | Arruela Lisa, 12 mm | 4 | | |
| | | 15 | 90442-KPS-900 | Arruela de Vedação, 8 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90703-KRM-840 | Pino-Guia, 10 x 12 | 1 | | |
| | | 17 | 91304-KRM-840 | Anél de Vedação, 33,5 x 3,0 | 1 | | |
| | | 18 | 91305-PE2-003 | Anél de Vedação, 9,8 x 1,9 | 1 | | |
| | | 19 | 91305-028-000 | Anél de Vedação, 7,2 x 2,2 | 2 | | |
| | | 20 | 98069-58916 | Vela, Ignição (DPR8EA-9) (NGK) | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Vela, Ignição (X24EPR-U9) (DENSO) | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Vela, Ignição (DPR9EA-9) (NGK) | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Vela, Ignição (X27EPR-U9) (DENSO) | (1) | | |

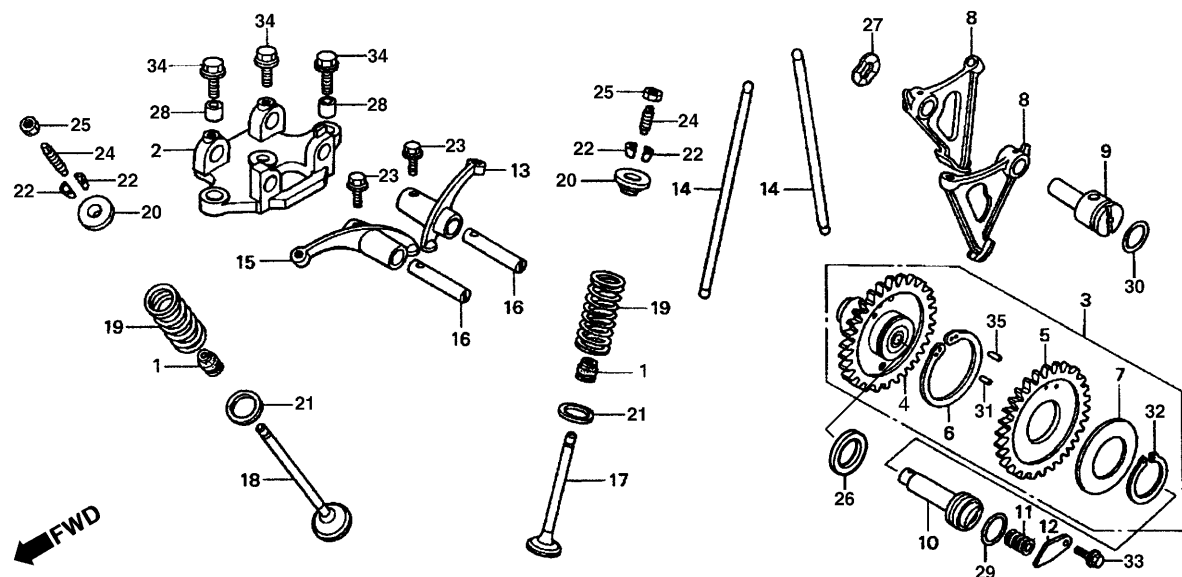
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|---------------|--|-----------------------------|--------------|------|
| | | 1 | 12200-KGA-E00 | Head Comp., Cylinder | 1 | | |
| | | 2 | 12204-KGA-305 | Guide, Admission | 1 | | |
| | | 3 | 12205-KGA-305 | Guide, Escape | 1 | | |
| | | 4 | 12251-KY0-891 | Gasket, Cylinder Head | 1 | | |
| | | 5 | 16210-KGA-E00 | Insulador, Carburetor | 1 | | |
| | | 6 | 16214-KRH-D20 | Gasket, Carburetor Insulator | 1 | | |
| | | 7 | 32921-KCH-900 | Clip, High Tension Cord | 1 | | |
| | | 8 | 90033-KPT-900 | Bolt, Stud 2.6X16 | 2 | | |
| | | 9 | 90040-GHR-690 | Bolt, Flange, 6X22 | 2 | | |
| | | 10 | 90041-KBB-900 | Bolt, Stud, 7X29 | 2 | | |
| | | 11 | 90126-397-000 | Bolt, Hex., 8X79 | 1 | | |
| | | 12 | 90208-GHR-630 | Nut, Flange, 6 mm | 2 | | |
| | | 13 | 90306-397-000 | Nut, Cylinder Head | 4 | | |
| | | 14 | 90404-KRM-840 | Washer, Plain, 12 mm | 4 | | |
| | | 15 | 90442-KPS-900 | Washer, Sealing, 8 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90703-KRM-840 | Dowel Pin, 10X12 | 1 | | |
| | | 17 | 91304-KRM-840 | O-Ring, 33.5X3.0 | 1 | | |
| | | 18 | 91305-PE2-003 | O-Ring, 9.8X1.9 | 1 | | |
| | | 19 | 91305-028-000 | O-Ring, 7.2X2.2 | 2 | | |
| | | 20 | 98069-58916 | Plug, Spark (DPR8EA-9) (NGK) | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Plug, Spark (X24EPR-U9) (DENSO) | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Plug, Spark (DPR9EA-9) (NGK) | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Plug, Spark (X27EPR-U9) (DENSO) | (1) | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 12200-KGA-E00 | Culata de Cilindro | 1 | | |
| | | 2 | 12204-KGA-305 | Guia de Valvula, Admisión | 1 | | |
| | | 3 | 12205-KGA-305 | Guia de Valvula, Escape | 1 | | |
| | | 4 | 12251-KY0-891 | Empaquetadura, Culata de Cilindro | 1 | | |
| | | 5 | 16210-KGA-E00 | Coletor, Carburador | 1 | | |
| | | 6 | 16214-KRH-D20 | Empaquetadura, Coletor Carburador | 1 | | |
| | | 7 | 32921-KCH-900 | Presilha de Alambraje | 1 | | |
| | | 8 | 90033-KPT-900 | Prisionero, 2,6 x 16 | 2 | | |
| | | 9 | 90040-GHR-690 | Perno Reborde, 6 x 22 | 2 | | |
| | | 10 | 90041-KBB-900 | Prisionero, 7 x 29 | 2 | | |
| | | 11 | 90126-397-000 | Perno Hex., 8 x 79 | 1 | | |
| | | 12 | 90208-GHR-630 | Tuerca, Flange 6 mm | 2 | | |
| | | 13 | 90306-397-000 | Tuerca, Culata de Cilindro | 4 | | |
| | | 14 | 90404-KRM-840 | Arandela Sencilla, 12 mm | 4 | | |
| | | 15 | 90442-KPS-900 | Arandela de Sellado, 6 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90703-KRM-840 | Perno Guia, 10 x 12 | 1 | | |
| | | 17 | 91304-KRM-840 | Anillo O, 33,5 x 3,0 | 1 | | |
| | | 18 | 91305-PE2-003 | Anillo O, 9,8 x 1,9 | 1 | | |
| | | 19 | 91305-028-000 | Anillo O, 7,2 x 2,2 | 2 | | |
| | | 20 | 98069-58916 | Bujía de Encendido (DPR8EA-9) (NGK) | 1 | | |
| | | | 98069-58926 | Bujía de Encendido (X24EPR-U9) (DENSO) | 1 | | |
| | | | 98069-59916 | Bujía de Encendido (DPR9EA-9) (NGK) | (1) | | |
| | | | 98069-59926 | Bujía de Encendido (X27EPR-U9) (DENSO) | (1) | | |

M-3

Árvore de Comando

Camshaft

Arbol de Levas



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|---------|---------------|--|----------------|-------------|-------|
| Mola Eixo Árvore de Comando0,3 | | 1 | 12209-GB4-681 | Retentor, Haste de Válvulas (ARAI) | 2 | | |
| Suporte, Balancim.....0,6 | | 2 | 12210-KY0-890 | Suporte, Balancim | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 3 | 14100-KGA-K00 | Árvore, Comando Comp..... | 1 | | |
| (Um ou Todos) | | 4 | 14110-KGA-K00 | Árvore, Comando | 1 | | |
| Mola Eixo Árvore Comando1,6 | | 5 | 14112-KGA-K00 | Engrenagem B, Comando | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 6 | 14113-KGA-K00 | Mola, Engrenagem | 1 | | |
| (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 7 | 14115-KGA-K00 | Arruela, Encosto | 1 | | |
| Balancim1,7 | | 8 | 14421-KGA-900 | Braço Oscilante | 2 | | |
| (Um ou Todos) | | 9 | 14422-KGA-900 | Eixo Comp., Braço Oscilante | 1 | | |
| • Válvula | | 10 | 14423-KGA-900 | Eixo Comp., Árvore, Comando..... | 1 | | |
| (Adicionar 0,2 por Unidade) | | 11 | 14425-KGA-900 | Mola do Eixo, Árvore, Comando..... | 1 | | |
| (Inclui Retífica) | | 12 | 14426-KGA-900 | Placa Limitadora da Mola | 1 | | |
| (Exclui Substituição de Guia de Válvula) | | 13 | 14431-397-310 | Balancim, Válvula de Admissão | 1 | | |
| Árvore, Comando Comp.2,2 | | 14 | 14440-KCH-770 | Vareta, Válvulas | 2 | | |
| | | 15 | 14441-397-310 | Balancim, Válvula de Escape | 1 | | |
| | | 16 | 14451-KY0-890 | Eixo, Balancim | 2 | | |
| | | 17 | 14711-KGA-B00 | Válvula, Admissão | 1 | | |
| | | 18 | 14721-KGA-B00 | Válvula, Escape..... | 1 | | |
| | | 19 | 14751-KGA-B00 | Mola, Válvula | 2 | | |
| | | 20 | 14771-KGA-B01 | Prato, Mola da Válvula | 2 | | |
| | | 21 | 14775-KGA-B00 | Assento, Mola da Válvula | 2 | | |
| | | 22 | 14781-KGA-B00 | Trava, Válvula..... | 4 | | |

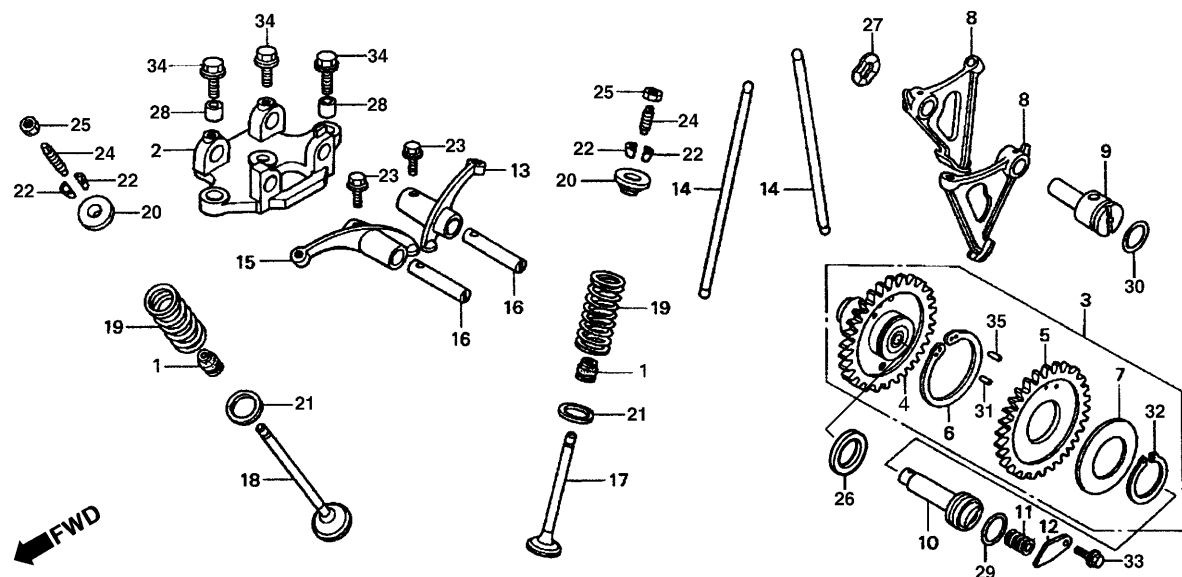
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|---------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|------|
| Spring Camshaft0.3 | | 1 | 12209-GB4-681 | Seal, Valve Stem (ARAI) | 2 | | |
| Holder Comp., Valve Rocker0.6 | | 2 | 12210-KY0-890 | Holder, Valve Rocker Arm | 1 | | |
| (Inc Relative Parts) | | 3 | 14100-KGA-K00 | Camshaft Comp. | 1 | | |
| (One or All) | | 4 | 14110-KGA-K00 | Camshaft | 1 | | |
| Spring Camshaft1.6 | | 5 | 14112-KGA-K00 | Gear B, Camshaft | 1 | | |
| (Inc Relative Parts) | | 6 | 14113-KGA-K00 | Spring Gear | 1 | | |
| (Add 0.1 for Each) | | 7 | 14115-KGA-K00 | Washer, Thrust | 1 | | |
| Arm Valve Rocker1.7 | | 8 | 14421-KGA-900 | Follower Cam | 2 | | |
| (One or All) | | 9 | 14422-KGA-900 | Shaft, Cam Follower | 1 | | |
| • Valve | | 10 | 14423-KGA-900 | Shaft, Cam Gear | 1 | | |
| (Add 0.2 for Each) | | 11 | 14425-KGA-900 | Spring, Cam Shaft | 1 | | |
| (Inc Refacing) | | 12 | 14426-KGA-900 | Plate, Spring Stopper | 1 | | |
| (Exc., Valve Guide Replacement) | | 13 | 14431-397-310 | Arm, In, Valve Rocker | 1 | | |
| Camshaft Comp | 2.2 | 14 | 14440-KCH-770 | Rod Push | 2 | | |
| | | 15 | 14441-397-310 | Arm, Ex, Valve Rocker | 1 | | |
| | | 16 | 14451-KY0-890 | Shaft Valve Rocker | 2 | | |
| | | 17 | 14711-KGA-B00 | Valve, In | 1 | | |
| | | 18 | 14721-KGA-B00 | Valve, Ex | 1 | | |
| | | 19 | 14751-KGA-B00 | Spring, Valve | 2 | | |
| | | 20 | 14771-KGA-B01 | Retainer, Valve Spring | 2 | | |
| | | 21 | 14775-KGA-B00 | Seat, Valve Spring | 2 | | |
| | | 22 | 14781-KGA-B00 | Cotter, Valve | 4 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Resorte, Arbol de Levas0.3 | | 1 | 12209-GB4-681 | Sello, Vástago Válvula (ARAI) | 2 | | |
| Soporte, Balancim0.6 | | 2 | 12210-KY0-890 | Soporte, Balancim | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 3 | 14100-KGA-K00 | Arbol de Levas Comp | 1 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 4 | 14110-KGA-K00 | Arbol de Levas | 1 | | |
| Resorte de Válvula1.6 | | 5 | 14112-KGA-K00 | Engranaje B, Comando | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 6 | 14113-KGA-K00 | Resorte, Engranaje | 1 | | |
| (Agregue 0,1 de Cada) | | 7 | 14115-KGA-K00 | Arandela, Sencilla | 1 | | |
| Balancim1.7 | | 8 | 14421-KGA-900 | Balancin | 2 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 9 | 14422-KGA-900 | Eje Comp., Balancin | 1 | | |
| • Válvula | | 10 | 14423-KGA-900 | Eje Comp., Balancin | 1 | | |
| (Agregue 0,2 de Cada) | | 11 | 14425-KGA-900 | Resorte, Eje Arbol Levas | 1 | | |
| (Se Incluye Refaz de Válvula) | | 12 | 14426-KGA-900 | Placa Limitadora de Resorte | 1 | | |
| (No se Incluye Sustitución de Guia de Válvula) | | 13 | 14431-397-310 | Balancin, Admision | 1 | | |
| Arbol de Levas. | 2.2 | 14 | 14440-KCH-770 | Varilla de Válvulas | 2 | | |
| | | 15 | 14441-397-310 | Balancin, Escape | 1 | | |
| | | 16 | 14451-KY0-890 | Eje, Balancin | 2 | | |
| | | 17 | 14711-KGA-B00 | Válvula de Admision | 1 | | |
| | | 18 | 14721-KGA-B00 | Válvula de Escape | 1 | | |
| | | 19 | 14751-KGA-B00 | Resorte, Válvula | 2 | | |
| | | 20 | 14771-KGA-B01 | Reten Fijo, Resorte de Válvula | 2 | | |
| | | 21 | 14775-KGA-B00 | Asiento Exterior, Válvula | 2 | | |
| | | 22 | 14781-KGA-B00 | Pasador de Válvula | 4 | | |

M-3

Árvore de Comando

Camshaft

Arbol de Levas



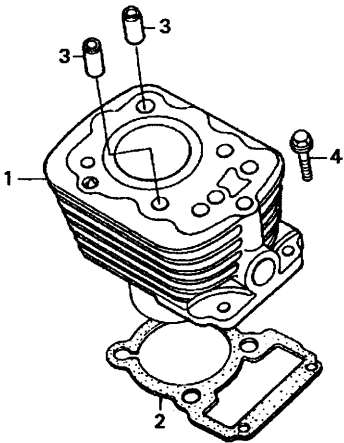
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|------------------------------------|----------------------|-------------|-----------|
| | | 23 | 90002-KY0-890 | Parafuso, Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 24 | 90012-KK3-830 | Parafuso, Ajuste | 2 | | |
| | | 25 | 90206-250-000 | Porca, Ajuste das Válvulas..... | 2 | | |
| | | 26 | 90428-958-000 | Arruela, Encosto, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 27 | 90444-397-000 | Arruela, Pressão, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 28 | 90703-HC4-000 | Pino Guia, 10 x 14 | 2 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | Pino Guia, 10 x 14 | 2 | | 2006..... |
| | | 29 | 91318-590-000 | Anel, Vedação, 2,5 x 20..... | 1 | | |
| | | 30 | 91333-567-010 | Anel, Vedação, 17,0 x 2,5..... | 1 | | |
| | | 31 | 94303-03050 | Pino, Guia, 3 x 5 | 1 | | |
| | | 32 | 90601-KGA-K00 | Anel Elástico Externo, 32 mm | 1 | | |
| | | 33 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12 | 1 | | |
| | | 34 | 95701-08030-00 | Parafuso, Flange, 8 x 30..... | 3 | | |
| | | 35 | 96220-30085 | Rolete, 3 x 8,5 | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|
| | | 23 | 90002-KY0-890 | Bolt Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 24 | 90012-KK3-830 | Screw, Tappet Adjusting | 2 | | |
| | | 25 | 90206-250-000 | Nut, Tappet Adjusting..... | 2 | | |
| | | 26 | 90428-958-000 | Washer, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 27 | 90444-397-000 | Washer, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 28 | 90703-HC4-000 | Pin, Dowel, 10 x 14 | 2 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | Pin, Dowel, 10 x 14 | 2 | | 2006..... |
| | | 29 | 91318-590-000 | O-Ring, 2.5 x 20..... | 1 | | |
| | | 30 | 91333-567-010 | O-Ring, 17.0 x 2.5..... | 1 | | |
| | | 31 | 94303-03050 | Pin Dowel, 3 x 5 | 1 | | |
| | | 32 | 94510-32000 | Circlip, External 32 mm | 1 | | |
| | | 33 | 90032-GHR-640 | Bolt Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 34 | 95701-08030-00 | Bolt Flange, 8 x 30..... | 3 | | |
| | | 35 | 96220-30085 | Roller, 3 x 8.5 | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 23 | 90002-KY0-890 | Perno Reborde, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 24 | 90012-KK3-830 | Perno de Ajuste..... | 2 | | |
| | | 25 | 90206-250-000 | Tuerca, Ajuste das Válvula..... | 2 | | |
| | | 26 | 90428-958-000 | Arandela, 14 mm | 1 | | |
| | | 27 | 90444-397-000 | Arandela Sencilla, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 28 | 90703-HC4-000 | Espiga Dowel, 10 x 14..... | 2 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | Espiga Dowel, 10 x 14..... | 2 | | 2006..... |
| | | 29 | 91318-590-000 | Anillo O, 2,5 x 20 | 1 | | |
| | | 30 | 91333-567-010 | Anillo O, 17,0 x 2,5..... | 1 | | |
| | | 31 | 94303-03050 | Perno Guía, 3 x 5..... | 1 | | |
| | | 32 | 94510-32000 | Anillo, Sujeción Externo, 32 mm | 1 | | |
| | | 33 | 90032-GHR-640 | Perno Reborde, 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 34 | 95701-08030-00 | Perno Reborde, 8 x 30..... | 3 | | |
| | | 35 | 96220-30085 | Rolete, 3 x 8,5 | 1 | | |

M-4

Cilindro
Cylinder
Cilindro



KGA3 – E0400

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-------------------------|--------|------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Cilindro, Comp.1,7 | | 1 | 12100-KGA-900 | Cilindro, Comp..... | 1 | | |
| • Junta, Cilindro | | 2 | 12191-KGA-900 | Junta, Cilindro..... | 1 | | |
| | | 3 | 90704-KPS-900 | Pino A, Guia, 10 x 20 | 2 | | |
| | | 4 | 95701-06022-00 | Parafuso, Flange, 6 x 22 | 2 | | |

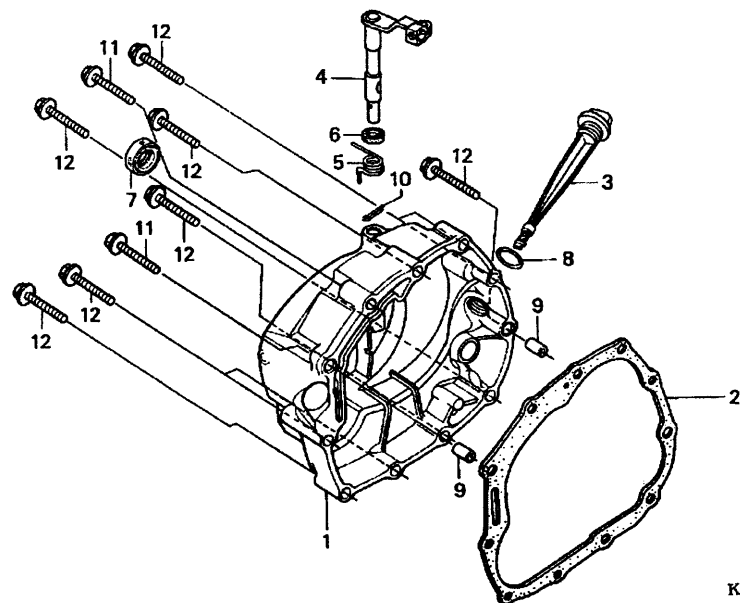
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------|-------|---------------|----------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------|-------|
| Cylinder1.7 | | 1 | 12100-KGA-900 | Cylinder | 1 | | |
| • Gasket Cylinder | | 2 | 12191-KGA-900 | Gasket, Cylinder | 1 | | |
| | | 3 | 90704-KPS-900 | Pin, Dowel A, 10 x 20..... | 2 | | |
| | | 4 | 95701-06022-00 | Bolt Flange, 6 x 22..... | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Cilindro Comp.1,7 | | 1 | 12100-KGA-900 | Cilindro, Comp..... | 1 | | |
| • Empaquetadura, Cilindro | | 2 | 12191-KGA-900 | Empaquetadura, Cilindro | 1 | | |
| | | 3 | 90704-KPS-900 | Perno A, Guía, 10 x 20..... | 2 | | |
| | | 4 | 95701-06022-00 | Perno Reborde, 6 x 22..... | 2 | | |

M-5

Tampa Lateral Direita

Right Crankcase Cover

Cubierta de Cáster Derecha de Motor



KGA3-E0500

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------------|--------|------------|---------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|-----------|
| Junta, Tampa Lateral Direita0,6 | | 1 | 11330-KGA-K00 | Tampa, Lateral Direita | 1 | | |
| • Retentor, Óleo, 16 x 28 x 7 | | 2 | 11393-KGA-900 | Junta, Tampa Lateral Direita..... | 1 | | |
| Tampa, Lateral Direita.....0,7 | | 3 | 15650-KGA-900 | Medidor, Nível de Óleo | 1 | | |
| • Alavanca Comp., Embreagem | | 4 | 22810-437-000 | Alavanca Comp., Embreagem | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 5 | 22815-428-000 | Mola, Alavanca da Embreagem | 1 | | 2005..... |
| | | | 22815-KPS-900 | Mola, Alavanca da Embreagem..... | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 91202-KGA-K00 | Retentor, Óleo, 12 x 22 x 5 | 1 | | 2005..... |
| | | | 91202-KGA-K01 | Retentor, Óleo, 12 x 22 x 5 | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 91204-KGA-K00 | Retentor, Óleo, 16 x 28 x 7 | 1 | | 2005..... |
| | | | 91204-KGA-K01 | Retentor, Óleo, 16 x 28 x 7 | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 91307-035-000 | Anel, Vedação, 18 x 3..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91307-KRM-840 | Anel, Vedação, 18 x 3..... | 1 | | 2006..... |
| | | 9 | 90702-KRM-840 | Pino, Guia, 8 x 14 | 2 | | |
| | | 10 | 94305-30102 | Pino, Pressão, 3 x 10..... | 1 | | |
| | | 11 | 90040-GHR-740 | Parafuso, Flange, 6 x 35..... | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-760 | Parafuso, Flange, 6 x 40 | 9 | | |

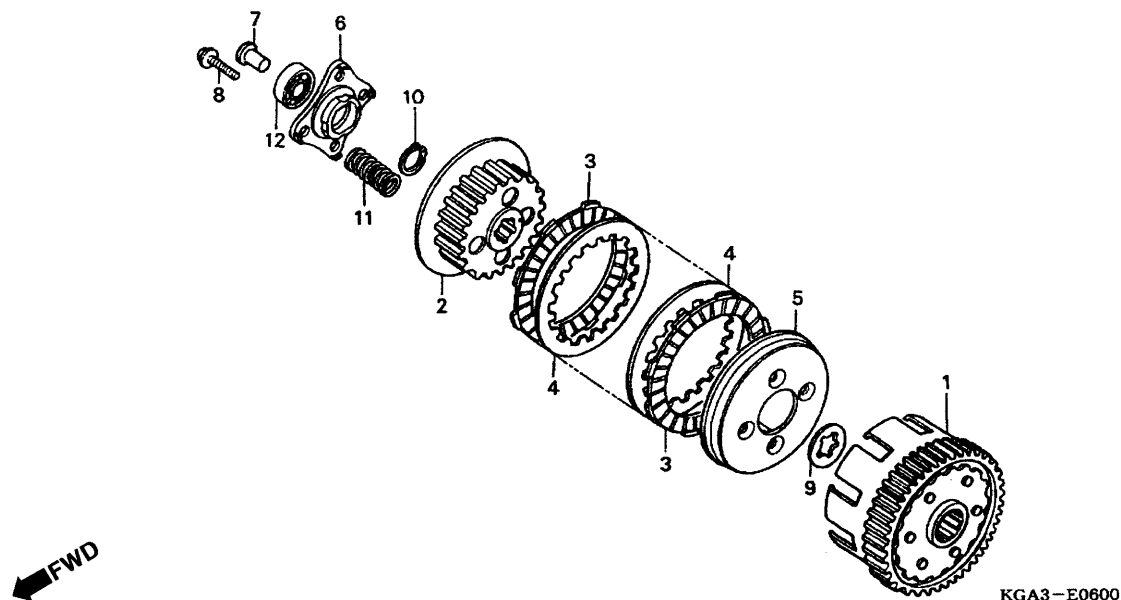
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|-----------|
| Gasket Right, Crankcase Cover0.6 | | 1 | 11330-KGA-K00 | Cover Comp., R. Crankcase | 1 | | |
| • Oil Seal, 16 x 28 x 7 | | 2 | 11393-KGA-900 | Gasket R., Crankcase Cover | 1 | | |
| Right Crankcase Cover0.7 | | 3 | 15650-KGA-900 | Gauge Oil Level | 1 | | |
| • Lever Comp. Clutch | | 4 | 22810-437-000 | Lever Comp., Clutch | 1 | | |
| (Inc Relative Parts) | | 5 | 22815-428-000 | Spring, Lever Comp Clutch | 1 | | 2005..... |
| | | | 22815-KPS-900 | Spring, Lever Comp Clutch | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 91202-KGA-K00 | Oil Seal, 12 x 22 x 5..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91202-KGA-K01 | Oil Seal, 12 x 22 x 5..... | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 91204-KGA-K00 | Oil Seal, 16 x 28 x 7..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91204-KGA-K01 | Oil Seal, 16 x 28 x 7..... | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 91307-035-000 | O-Ring, 18 x 3..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91307-KRM-840 | O-Ring, 18 x 3..... | 1 | | 2006..... |
| | | 9 | 90702-KRM-840 | Pin Dowel, 8 x 14 | 2 | | |
| | | 10 | 94305-30102 | Pin Spring, 3 x 10 | 1 | | |
| | | 11 | 90040-GHR-740 | Bolt Flange, 6 x 35..... | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-760 | Bolt Flange, 6 x 40..... | 9 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Empaquetadura, Cubierta | | 1 | 11330-KGA-K00 | Cubierta Derecha de Cáster Motor | 1 | | |
| Derecha de Cáster Motor0,6 | | 2 | 11393-KGA-900 | Empaquetadura, Cubierta Derecha de Cáster Motor | 1 | | |
| • Sello de Aceite, 16 x 28 x 7 | | 3 | 15650-KGA-900 | Indicador, Nivel de Aceite..... | 1 | | |
| Cubierta Derecha de Cáster Motor0,7 | | 4 | 22810-437-000 | Palanca Comp., Embrague | 1 | | |
| • Palanca Comp., Embrague | | 5 | 22815-428-000 | Resorte, Palanca de Embrague | 1 | | 2005..... |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | | 22815-KPS-900 | Resorte, Palanca de Embrague | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 91202-KGA-K00 | Sello de Aceite, 12 x 22 x 5..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91202-KGA-K01 | Sello de Aceite, 12 x 22 x 5..... | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 91204-KGA-K00 | Sello de Aceite, 16 x 28 x 7..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91204-KGA-K01 | Sello de Aceite, 16 x 28 x 7..... | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 91307-035-000 | Anillo O, 18 x 3..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91307-KRM-840 | Anillo O, 18 x 3..... | 1 | | 2006..... |
| | | 9 | 90702-KRM-840 | Perno Guía, 8 x 14 | 2 | | |
| | | 10 | 94305-30102 | Pasador de Aletas, 3 x 10..... | 1 | | |
| | | 11 | 90040-GHR-740 | Perno Reborde, 6 x 35..... | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-760 | Perno Reborde, 6 x 40..... | 9 | | |

M-6

Embreagem

Clutch

Embrague



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|------------|----------------|--|----------------------|-------------|----------------|
| Pino, Acionamento da Embreagem0,6 | | 1 | 22100-KGA-900 | Carcaça, Externa da Embreagem | 1 | | 2007 |
| Mola, Embreagem0,7 | | | 22100-KGA-K00 | | 1 | | 2008 3LA |
| (Uma ou Todas) | | 2 | 22121-397-630 | Cubo Central, Embreagem | 1 | | |
| Carcaça Externa da Embreagem.....0,8 | | 3 | 22201-MR8-000 | Disco, Fricção, Embreagem | 5 | | |
| • Cubo Central, Embreagem | | 4 | 22311-KN4-680 | Placa, Embreagem | 4 | | |
| • Disco, Fricção da Embreagem | | 5 | 22350-107-010 | Placa, Pressão da Embreagem..... | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | | | | | | |
| (Um ou Todos) | | 6 | 22361-397-630 | Placa, Acionamento da Embreagem | 1 | | |
| | | 7 | 22366-KGA-900 | Pino, Acionamento da Embreagem..... | 1 | | |
| | | 8 | 90050-357-000 | Parafuso Flange, Especial, 6 x 22 | 4 | | 2005 |
| | | | 90050-KPS-900 | Parafuso Flange, Especial, 6 x 22 | 4 | | 2006 |
| | | 9 | 90461-107-000 | Arruela B, Entalhada, 20 mm..... | 1 | | 2005 |
| | | | 90461-KPS-900 | Arruela B, Entalhada, 20 mm..... | 1 | | 2006 |
| | | 10 | 90605-200-000 | Anel, Elástico, 20 mm | 1 | | 2005 |
| | | | 90605-KPS-900 | Anel, Elástico, 20 mm | 1 | | 2006 |
| | | 11 | 95014-75110 | Mola, Embreagem..... | 4 | | |
| | | 12 | 96100-60010-00 | Rolamento, Radial de Esferas, 6001 | 1 | | ~2007 |
| | | | 91005-KGA-K61 | | 1 | | 2008 |
| | | | 91013-KSS-900 | | 1 | | 2008 |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|----------------|
| Rod Clutch Lifter.....0.6 | | 1 | 22100-KGA-K00 | Outer, Comp Clutch | 1 | | 2007..... |
| Spring Clutch0.7 | | | 22100-KGA-K00 | | 1 | | 2008 3LA |
| (One or All) | | 2 | 22121-397-630 | Center, Clutch | 1 | | |
| Outer Comp. Clutch.....0.8 | | 3 | 22201-MR8-000 | Disk, Clutch Friction | 5 | | |
| • Center Clutch | | 4 | 22311-KN4-680 | Plate, Clutch | 4 | | |
| • Disk Clutch Friction | | 5 | 22350-107-010 | Plate, Clutch Pressure | 1 | | |
| (Inc Relative Part) | | | | | | | |
| (One or All) | | 6 | 22361-397-630 | Plate, Clutch Lifter..... | 1 | | |
| | | 7 | 22366-KGA-900 | Rod, Clutch Lifter | 1 | | |
| | | 8 | 90050-357-000 | Bolt Flange Special, 6 x 22 | 4 | | 2005..... |
| | | | 90050-KPS-900 | Bolt Flange Special, 6 x 22 | 4 | | 2006..... |
| | | 9 | 90461-107-000 | Washer, B, Spline, 20 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90461-KPS-900 | Washer, B, Spline, 20 mm | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 90605-200-000 | Circlip, 20 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90605-KPS-900 | Circlip, 20 mm | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 95014-75110 | Spring Clutch | 4 | | |
| | | 12 | 96100-60010-00 | Bearing Radial Ball, 6001 | 1 | | ~2007 |
| | | | 91005-KGA-K61 | | 1 | | 2008..... |
| | | | 91013-KSS-900 | | 1 | | 2008..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Varilla Alzadora, Embrague0.6 | | 1 | 22100-KGA-K00 | Comp. Exterior Embrague | 1 | | 2007..... |
| Resorte, Embrague0.7 | | | 22100-KGA-K00 | | 1 | | 2008 3LA |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 2 | 22121-397-630 | Nucleo, Embrague..... | 1 | | |
| Comp. Exterior, Embrague0.8 | | 3 | 22201-MR8-000 | Disco, Fricción Embrague..... | 5 | | |
| • Nucleo, Embrague | | 4 | 22311-KN4-680 | Placa, Embrague..... | 4 | | |
| • Disco, Fricción, Embrague | | 5 | 22350-107-010 | Placa, Presión, Embrague..... | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | | | | | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 6 | 22361-397-630 | Placa, Accionamiento, Embrague..... | 1 | | |
| | | 7 | 22366-KGA-900 | Varilla Alzadora, Embrague | 1 | | |
| | | 8 | 90050-357-000 | Perno Reborde Especial, 6 x 22 | 4 | | 2005..... |
| | | | 90050-KPS-900 | Perno Reborde Especial, 6 x 22 | 4 | | 2006..... |
| | | 9 | 90461-107-000 | Arandela B, Langueta, 20 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90461-KPS-900 | Arandela B, Langueta, 20 mm | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 90605-200-000 | Grapa, Circular, 20 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90605-KPS-900 | Grapa, Circular, 20 mm..... | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 95014-75110 | Resorte, Embrague | 4 | | |
| | | 12 | 96100-60010-00 | Cojinete Bolas Radial, 6001 | 1 | | ~2007 |
| | | | 91005-KGA-K61 | | 1 | | 2008..... |
| | | | 91013-KSS-900 | | 1 | | 2008..... |

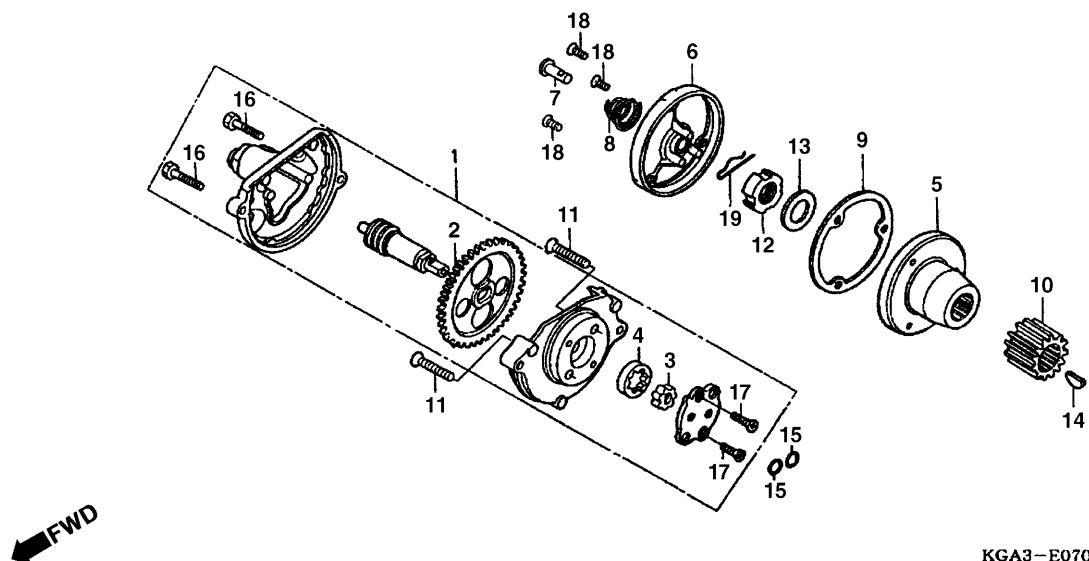
M-7

Bomba de Óleo

Oil Pump

Bomba de Aceite

(2005)



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------------|--------|------------|----------------|--|----------------------|-------------|-------|
| Engrenagem, Bomba de Óleo0,6 | | 1 | 15100-KGA-900 | Bomba, Óleo | 1 | | |
| • Tampa, Rotor, Filtro de Óleo | | 2 | 15131-KW1-900 | Engrenagem, Bomba de Óleo (31D) | 1 | | |
| Bomba de Óleo.....0,7 | | 3 | 15331-399-000 | Rotor Interno, Bomba de Óleo (YAMADA)..... | 1 | | |
| • Rotor Externo, Bomba de Óleo | | 4 | 15332-399-000 | Rotor Externo, Bomba de Óleo (YAMADA)..... | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 5 | 15430-440-030 | Rotor Comp., Filtro de Óleo | 1 | | |
| • Rotor Comp., Filtro de Óleo | | 6 | 15436-107-000 | Tampa, Rotor, Filtro de Óleo | 1 | | |
| • Engrenagem A, Primária | | 7 | 15441-KCS-650 | Pino, Acionamento | 1 | | |
| | | 8 | 15446-107-000 | Mola, Pino de Acionamento | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KT0-710 | Junta, Tampa, Filtro de Óleo | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Engrenagem A, Primária (18D)..... | 1 | | |
| | | 11 | 90101-440-000 | Parafuso, Phillips, 6 x 30 | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KK3-830 | Porca Trava, 16 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KN6-930 | Arruela, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Chaveta Woodruff, 25 x 18 | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KK3-830 | Anel, Vedação, 9,4 x 2,4..... | 2 | | |
| | | 16 | 92101-05020-0A | Parafuso, Sextavado, 5 x 20 | 2 | | |
| | | 17 | 93600-04012-0A | Parafuso, Phillips, 4 x 12 | 2 | | |
| | | 18 | 93700-05012-0A | Parafuso, Phillips, 5 x 12 | 3 | | |
| | | 19 | 94251-08000 | Pino Trava, 8 mm | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|------|
| Gear Pump Drive0.6 | | 1 | 15100-KGA-900 | Pump, Oil..... | 1 | | |
| • Cap Oil Filter Rotor | | 2 | 15131-KW1-900 | Gear, Pump Drive (31T) | 1 | | |
| Oil Pump0.7 | | 3 | 15331-399-000 | Rotor, Oil Pump Inner (YAMADA) | 1 | | |
| • Rotor Oil Pump Outer | | 4 | 15332-399-000 | Rotor, Oil Pump Outer (YAMADA) | 1 | | |
| (Inc Relative Part) | | 5 | 15430-440-030 | Rotor, Comp., Oil Filter..... | 1 | | |
| • Rotor Comp. Oil Filter | | 6 | 15436-107-000 | Cap, Oil Filter Rotor | 1 | | |
| • Gear Primary Drive | | 7 | 15441-KCS-650 | Through, Oil..... | 1 | | |
| | | 8 | 15446-107-000 | Spring, Oil Through..... | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KT0-710 | Gasket, Oil Filter Rotor Cap..... | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Gear Primary Drive (18T) | 1 | | |
| | | 11 | 90101-440-000 | Screw Flat, 6 x 30..... | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KK3-830 | Nut Lock, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KN6-930 | Washer 16 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Key Woodruff, 25 x 18 | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KK3-830 | O-Ring, 9.4 x 2.4..... | 2 | | |
| | | 16 | 92101-05020-0A | Bolt, Hex., 5 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 93600-04012-0A | Screw Flat, 4 x 12..... | 2 | | |
| | | 18 | 93700-05012-0A | Screw Oval, 5 x 12 | 3 | | |
| | | 19 | 94251-08000 | Pin, Lock, 8 mm | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Engranaje, Mando, Bomba de Aceite0.6 | | 1 | 15100-KGA-900 | Bomba de Aceite..... | 1 | | |
| • Cubierta, Rotor, Filtro de Aceite | | 2 | 15131-KW1-900 | Engranaje, Mando, Bomba de Aceite (31D) | 1 | | |
| Bomba de Aceite0.7 | | 3 | 15331-399-000 | Rotor, Interior, Bomba de Aceite (YAMADA) | 1 | | |
| • Rotor Exterior, Bomba de Aceite | | 4 | 15332-399-000 | Rotor, Exterior, Bomba de Aceite (YAMADA) | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 5 | 15430-440-030 | Rotor Comp., Filtro de Aceite..... | 1 | | |
| • Rotor Interior, Filtro de Aceite | | 6 | 15436-107-000 | Cubierta, Rotor, Filtro de Aceite | 1 | | |
| • Engranaje A, Primário | | 7 | 15441-KCS-650 | Canal, Aceite | 1 | | |
| | | 8 | 15446-107-000 | Resorte, Canal, Aceite | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KT0-710 | Empaquetadura, Cubierta, Filtro de Aceite..... | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Engranaje, Mando Primario (18D)..... | 1 | | |
| | | 11 | 90101-440-000 | Tornillo Alomado, 6 x 30..... | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KK3-830 | Tuerca Traba, 16 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KN6-930 | Arandela, 16 mm | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Llave Woodruff, 25 x 18 | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KK3-830 | Anillo O, 9,4 x 2,4 | 2 | | |
| | | 16 | 92101-05020-0A | Perno Hex., 5 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 93600-04012-0A | Tornillo Alomado, 4 x 12..... | 2 | | |
| | | 18 | 93700-05012-0A | Parafuso, Phillips, 5 x 12 | 3 | | |
| | | 19 | 94251-08000 | Perno Phillips, 5 x 12 | 1 | | |

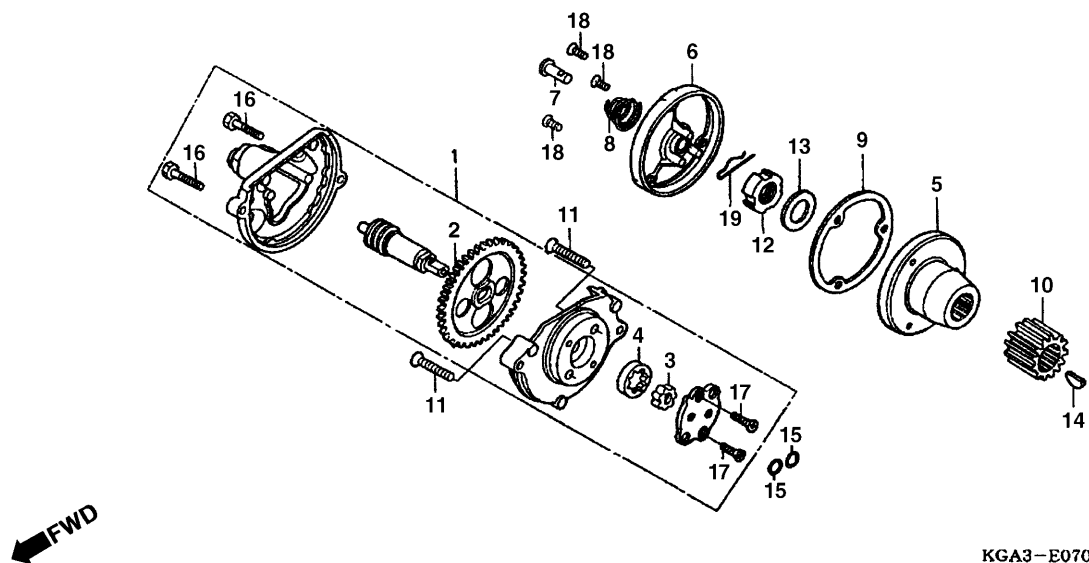
M-7-1

Bomba de Óleo

Oil Pump

Bomba de Aceite

(2006)



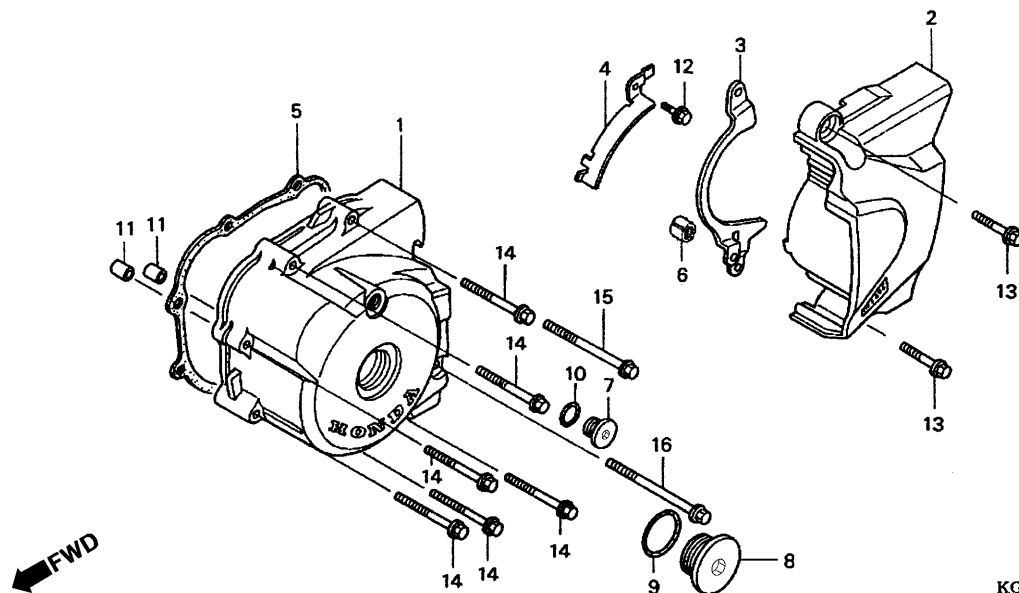
KGA3-E0700

2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|---------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| | | 1 | 15100-KPT-900 | Bomba, Óleo | 1 | | |
| | | 2 | 15131-KPT-900 | Engrenagem, Bomba de Óleo (31D) | 1 | | |
| | | 3 | 15331-KPS-900 | Rotor Interno, Bomba de Óleo. | 1 | | |
| | | 4 | 15332-KPS-900 | Rotor Externo, Bomba de Óleo. | 1 | | |
| | | 5 | 15430-KPS-900 | Rotor Comp., Filtro de Óleo | 1 | | |
| | | 6 | 15436-KRM-840 | Tampa, Rotor, Filtro de Óleo | 1 | | |
| | | 7 | 15441-KPS-900 | Pino, Acionamento | 1 | | |
| | | 8 | 15446-KPS-900 | Mola, Pino de Acionamento | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KRM-840 | Junta, Tampa, Filtro de Óleo | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Engrenagem A, Primária (18D) | 1 | | |
| | | 11 | 90213-KPS-900 | Parafuso, Phillips, 6 x 30 | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KPS-900 | Porca Trava, 16 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KPS-900 | Arruela, 16 mm | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Chaveta Woodruff, 25 x 18 | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KPS-900 | Anel, Vedação, 9,4 x 2,4 | 2 | | |
| | | 16 | 90010-KPS-900 | Parafuso, Sextavado, 5 x 20 | 2 | | |
| | | 17 | 90211-KPS-900 | Parafuso, Phillips, 4 x 12 | 2 | | |
| | | 18 | 90112-KPS-900 | Parafuso, Phillips, 5 x 12 | 3 | | |
| | | 19 | 90751-KPS-900 | Pino Trava, 8 mm | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|---------------|--|-----------------------------|--------------|------|
| | | 1 | 15100-KPT-900 | Pump, Oil..... | 1 | | |
| | | 2 | 15131-KPT-900 | Gear, Pump Drive (31T)..... | 1 | | |
| | | 3 | 15331-KPS-900 | Rotor, Oil Pump Inner..... | 1 | | |
| | | 4 | 15332-KPS-900 | Rotor, Oil Pump Outer..... | 1 | | |
| | | 5 | 15430-KPS-900 | Rotor, Comp., Oil Filter..... | 1 | | |
| | | 6 | 15436-KRM-840 | Cap, Oil Filter Rotor..... | 1 | | |
| | | 7 | 15441-KPS-900 | Through, Oil..... | 1 | | |
| | | 8 | 15446-KPS-900 | Spring, Oil Through..... | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KRM-840 | Gasket, Oil Filter Rotor Cap..... | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Gear Primary Drive (18T)..... | 1 | | |
| | | 11 | 90213-KPS-900 | Screw Flat, 6 x 30..... | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KPS-900 | Nut Lock, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KPS-900 | Washer 16 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Key Woodruff, 25 x 18..... | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KPS-900 | O-Ring, 9.4 x 2.4..... | 2 | | |
| | | 16 | 90010-KPS-900 | Bolt, Hex., 5 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 90211-KPS-900 | Screw Flat, 4 x 12..... | 2 | | |
| | | 18 | 90112-KPS-900 | Screw Oval, 5 x 12..... | 3 | | |
| | | 19 | 90751-KPS-900 | Pin, Lock, 8 mm..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 15100-KPT-900 | Bomba de Aceite..... | 1 | | |
| | | 2 | 15131-KPT-900 | Engranaje, Mando, Bomba de Aceite (31D)..... | 1 | | |
| | | 3 | 15331-KPS-900 | Rotor, Interior, Bomba de Aceite..... | 1 | | |
| | | 4 | 15332-KPS-900 | Rotor, Exterior, Bomba de Aceite..... | 1 | | |
| | | 5 | 15430-KPS-900 | Rotor Comp., Filtro de Aceite..... | 1 | | |
| | | 6 | 15436-KRM-840 | Cubierta, Rotor, Filtro de Aceite..... | 1 | | |
| | | 7 | 15441-KPS-900 | Canal, Aceite..... | 1 | | |
| | | 8 | 15446-KPS-900 | Resorte, Canal, Aceite..... | 1 | | |
| | | 9 | 15459-KRM-840 | Empaquetadura, Cubierta, Filtro de Aceite..... | 1 | | |
| | | 10 | 23121-KW1-900 | Engranaje, Mando Primario (18D)..... | 1 | | |
| | | 11 | 90213-KPS-900 | Tornillo Alomado, 6 x 30..... | 2 | | |
| | | 12 | 90231-KPS-900 | Tuerca Traba, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90434-KPS-900 | Arandela, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90471-KGA-K00 | Llave Woodruff, 25 x 18..... | 1 | | |
| | | 15 | 91304-KPS-900 | Anillo O, 9,4 x 2,4..... | 2 | | |
| | | 16 | 90010-KPS-900 | Perno Hex., 5 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 90211-KPS-900 | Tornillo Alomado, 4 x 12..... | 2 | | |
| | | 18 | 90112-KPS-900 | Parafuso, Phillips, 5 x 12..... | 3 | | |
| | | 19 | 90751-KPS-900 | Perno Phillips, 5 x 12..... | 1 | | |

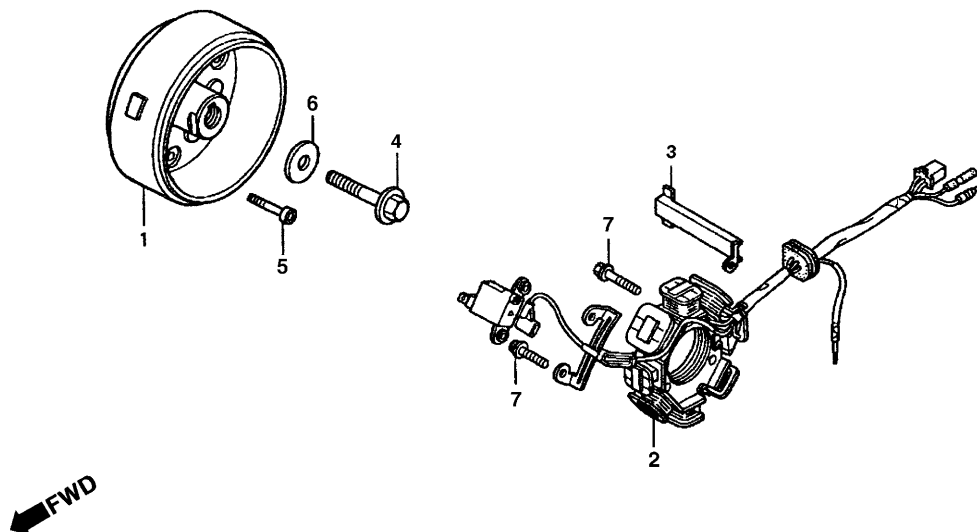
Cubierta de Carter Izquierda de Motor



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|---------|----------------|------------------------------------|----------------|-------------|------------|
| Tampa, Traseira Esquerda0,1 (Inclui Peça Relativa) | | 1 | 11341-KGA-900 | Tampa, Lateral Esquerda..... | 1 | | |
| | | 2 | 11360-KGA-K00 | Tampa, Traseira Esquerda..... | 1 | | |
| Junta, Tampa Lateral Esquerda0,2 | | 3 | 11366-KGA-K00 | Guia, Corrente de Transmissão..... | 1 | | |
| Tampa, Lateral Esquerda0,3 | | 4 | 11367-KGA-900 | Presilha, Fiação..... | 1 | | |
| | | 5 | 11395-KGA-900 | Junta, Tampa Lateral Esquerda..... | 1 | | |
| | | 6 | 35752-397-000 | Coxim, Interruptor do Neutro..... | 1 | | |
| | | 7 | 90084-MN8-010 | Tampa, 4 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90084-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 90087-MR1-000 | Tampa, 30 mm..... | 1 | | ~2007..... |
| | | | 90087-KGA-850 | | 1 | | 2008..... |
| | | 9 | 91356-425-003 | Anel, Vedação, 30 mm..... | 1 | | |
| | | 10 | 91303-377-000 | Anel, Vedação, 13,8 x 2,5..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91303-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 90702-KRM-840 | Pino Guia, 8 x 14..... | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-650 | Parafuso, Flange, 6 x 14..... | 1 | | |
| | | 13 | 90040-GHR-710 | Parafuso, Flange, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 14 | 90040-GHR-770 | Parafuso, Flange, 6 x 45..... | 6 | | |
| | | 15 | 96001-06060-00 | Parafuso, Flange, 6 x 60..... | 1 | | |
| | | 16 | 96001-06080-00 | Parafuso, Flange, 6 x 80..... | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|----------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| Left Crankcase Cover RR.....0.1 (Inc Relative Part) | | 1 | 11341-KGA-900 | Cover, Left Crankcase | 1 | | |
| | | 2 | 11360-KGA-K00 | Cover, L. RR. Crankcase..... | 1 | | |
| Gasket Crankcase Cover.....0.2 | | 3 | 11366-KGA-K00 | Guide, Drive Chain..... | 1 | | |
| Left Crankcase Cover0.3 | | 4 | 11367-KGA-900 | Clamper, Wire Harness | 1 | | |
| | | 5 | 11395-KGA-900 | Gasket L. Cover..... | 1 | | |
| | | 6 | 35752-397-000 | Rubber, Neutral Switch | 1 | | |
| | | 7 | 90084-MN8-010 | Cap, 4 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90084-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 90087-MR1-000 | Cap, 30 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90087-KGA-850 | | 1 | | 2008..... |
| | | 9 | 91356-425-003 | O-Ring, 30 mm | 1 | | |
| | | 10 | 91303-377-000 | O-Ring, 13,8 x 2,5..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91303-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 90702-KRM-840 | Dowel Pin, 8 x 14 | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-650 | Bolt, Flange, 6 x 14..... | 1 | | |
| | | 13 | 90040-GHR-710 | Bolt, Flange, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 14 | 90040-GHR-770 | Bolt, Flange, 6 x 45..... | 6 | | |
| | | 15 | 96001-06060-00 | Bolt, Flange, 6 x 60..... | 1 | | |
| | | 16 | 96001-06080-00 | Bolt, Flange, 6 x 80..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Cubierta Trasera Izquierda0.1 (Incluye Pieza Relacionada) | | 1 | 11341-KGA-900 | Cubierta Lateral Izquierda..... | 1 | | |
| | | 2 | 11360-KGA-K00 | Cubierta Trasera Izquierda..... | 1 | | |
| Empaquetadura, Cubierta Lateral Izquierda0.2 | | 3 | 11366-KGA-K00 | Guia, Cadena, Transmisión..... | 1 | | |
| Cubierta Lateral Izquierda0.3 | | 4 | 11367-KGA-900 | Presilla, Alambre..... | 1 | | |
| | | 5 | 11395-KGA-900 | Empaquetadura, Cubierta Lateral Izquierda..... | 1 | | |
| | | 6 | 35752-397-000 | Goma, Interruptor de Neutro..... | 1 | | |
| | | 7 | 90084-MN8-010 | Cubierta, 4 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90084-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 90087-MR1-000 | Cubierta, 30 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90087-KGA-850 | | 1 | | 2008..... |
| | | 9 | 91356-425-003 | Anillo O, 30 mm | 1 | | |
| | | 10 | 91303-377-000 | Anillo O, 13,8 x 2,5..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91303-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 90702-KRM-840 | Perno Guia, 8 x 14 | 2 | | |
| | | 12 | 90040-GHR-650 | Perno Reborde, 6 x 14..... | 1 | | |
| | | 13 | 90040-GHR-710 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 14 | 90040-GHR-770 | Perno Reborde, 6 x 45..... | 6 | | |
| | | 15 | 96001-06060-00 | Perno Reborde, 6 x 60..... | 1 | | |
| | | 16 | 96001-06080-00 | Perno Reborde, 6 x 80..... | 1 | | |

M-9**Gerador****Generator****Generador**

KGA3-E0900

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|---------------|---------------------------------|----------------------|-------------|-----------|
| Gerador de Pulsos Comp.....0,5 | | 1 | 31110-KGA-B01 | Rotor Comp..... | 1 | | |
| • Gerador Comp. | | 2 | 31120-KGA-B01 | Estatador Comp..... | 1 | | |
| • Estatador Comp. | | 3 | 32976-KGA-900 | Guia, Fiação, Gerador A.C..... | 1 | | |
| | | 4 | 90023-KK3-830 | Parafuso, Fixação do Rotor..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90024-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 5 | 90089-KAS-900 | Parafuso Allen, 5 x 14..... | 2 | | |
| | | 6 | 90403-KN6-930 | Arruela, 10 x 24..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90403-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 90040-GHR-650 | Parafuso, Flange, 6 x 14..... | 1 | | |

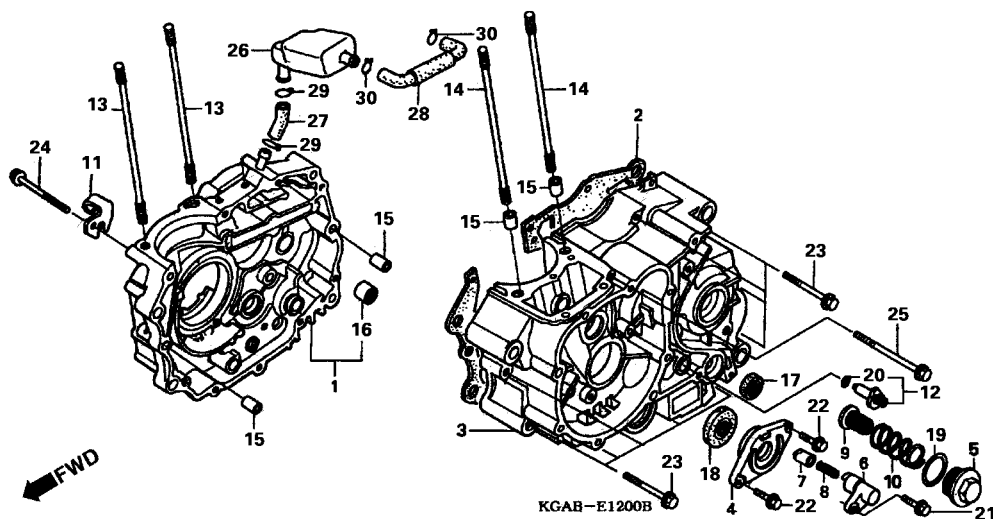
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|---------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|
| Ignition Pulse Generator Assy0,5 • Flywheel Comp. • Stator Comp. | | 1 | 31110-KGA-B01 | Flywheel Comp. | 1 | | |
| | | 2 | 31120-KGA-B01 | Stator Comp. | 1 | | |
| | | 3 | 32976-KGA-900 | Guide, A.C. Generator Cord..... | 1 | | |
| | | 4 | 90023-KK3-830 | Bolt, Rotor Setting..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90024-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 5 | 90089-KAS-900 | Bolt, Flange Socket, 5 x 14..... | 2 | | |
| | | 6 | 90403-KN6-930 | Washer, 10 x 24 | 1 | | 2005..... |
| | | | 90403-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 90040-GHR-650 | Bolt Flange, 6 x 14..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Generador de Pulso0,5 • Generador Comp. • Ens. Estator | | 1 | 31110-KGA-B01 | Rotor Ens..... | 1 | | |
| | | 2 | 31120-KGA-B01 | Estator Ens | 1 | | |
| | | 3 | 32976-KGA-900 | Guia, Alambraje, Generador A.C..... | 1 | | |
| | | 4 | 90023-KK3-830 | Perno, Fijación do Rotor | 1 | | 2005..... |
| | | | 90024-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 5 | 90089-KAS-900 | Perno Casquillo, 5 x 14..... | 2 | | |
| | | 6 | 90403-KN6-930 | Arandela, 10 x 24..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90403-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 7 | 90040-GHR-650 | Perno Reborde, 6 x 14..... | 1 | | |

M-10

Carcaça do Motor

Crankcase

Cárter de Motor



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|------------|---------------|--|----------------------|-------------|-----------|
| Tela, Filtro de Óleo.....0,1 (Inclui Peça Relativa) | | 1 | 11100-KGA-K00 | Carcaça Comp., Direita | 1 | | |
| Suporte, Vedador de Óleo0,4 | | 2 | 11191-KGA-900 | Junta, Carcaça | 1 | | |
| • Suporte, Pino de Empuxo | | 3 | 11200-KGA-K00 | Carcaça Comp., Esquerda | 1 | | |
| • Retentor, Óleo, 22 x 35 x 7 | | 4 | 11205-KGA-900 | Suporte, Retentor de Óleo | 1 | | |
| Retentor, Óleo, 14 x 28 x 7.....1,0 | | 5 | 12361-KY0-890 | Bujão, Drenagem, Óleo | 1 | | 2005..... |
| Prisioneiro B, Cilindro, 8 x 122.....1,7 (Adicionar 0,1 por Unidade) | | | 12361-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| Junta, Carcaça*3,6 | | 6 | 14511-KGA-900 | Suporte, Pino de Empuxo..... | 1 | | |
| Carcaça Comp., Direita*3,9 | | 7 | 14521-KCS-650 | Plugue, Pino de Empuxo | 1 | | |
| Carcaça Comp., Esquerda.....*4,5 | | 8 | 14531-KY0-890 | Mola, Pino de Empuxo | 1 | | |
| | | 9 | 15421-107-000 | Tela, Filtro de Óleo | 1 | | 2005..... |
| | | | 15421-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 15426-107-000 | Mola, Tela, Filtro de Óleo | 1 | | 2005..... |
| | | 11 | 15426-KPS-900 | Suporte, Cabo, Embreagem | 1 | | 2006..... |
| | | 12 | 35750-GS3-003 | Interruptor, Neutro | 1 | | |
| | | 13 | 90032-377-010 | Prisioneiro B, Cilindro, 8 x 122 | 2 | | |
| | | 14 | 90034-397-010 | Prisioneiro B, Cilindro, 8 x 130 | 2 | | |
| | | 15 | 90703-HC4-000 | Pino Guia, 10 x 14 | 4 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | | 4 | | 2006..... |
| | | 16 | 91106-383-003 | Rolamento, Agulhas, 15 mm..... | 1 | | |
| | | 17 | 91206-KGA-K01 | Retentor, Óleo, 14 x 28 x 7 | 1 | | |
| | | 18 | 91216-397-005 | Retentor, Óleo, 22 x 35 x 7 (NOK)..... | 1 | | |
| | | 19 | 91303-KK3-830 | Anel, Vedação, 35 x 3 (ARAI)..... | 1 | | |

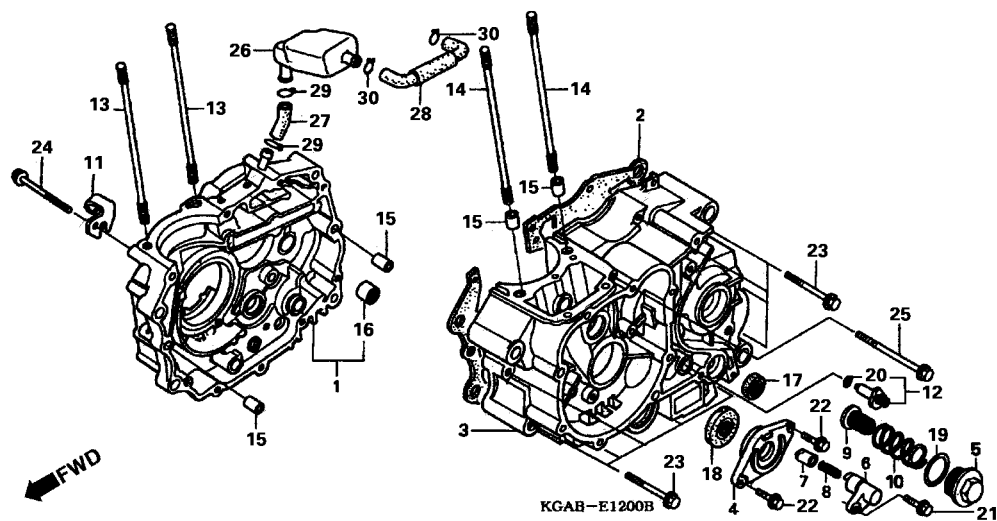
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|---------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|-----------|
| Screen, Oil Filter0.1 (Inc. Relative Part) | | 1 | 11100-KGA-K00 | Crankcase Comp., R..... | 1 | | |
| Holder, Oil Seal0.4 | | 2 | 11191-KGA-900 | Gasket, Crankcase..... | 1 | | |
| • Holder, Push Plug | | 3 | 11200-KGA-K00 | Crankcase Comp., L..... | 1 | | |
| • Oil Seal, 22 x 35 x 7 | | 4 | 11205-KGA-900 | Holder, Oil Seal..... | 1 | | |
| Oil Seal, 14 x 28 x 71.0 | | 5 | 12361-KY0-890 | Cap, Oil..... | 1 | | 2005..... |
| Bolt B, Cilinder Stud, 8 x 1221.7 (Add 0.1 for Each) | | | 12361-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| Gasket, Crankcase*3.6 | | 6 | 14511-KGA-900 | Holder, Push Plug..... | 1 | | |
| Crankcase Comp., R*3.9 | | 7 | 14521-KCS-650 | Plug, Bearing Push..... | 1 | | |
| Crankcase Comp., L*4.5 | | 8 | 14531-KY0-890 | Spring, Bearing Push..... | 1 | | |
| | | 9 | 15421-107-000 | Screen, Oil Filter..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 15421-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 15426-107-000 | Spring, Oil Filter Screen..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 15426-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 22838-KY0-890 | Holder, Clutch Wire..... | 1 | | |
| | | 12 | 35750-GS3-003 | Contact, Neutral Switch..... | 1 | | |
| | | 13 | 90032-377-010 | Bolt, B Cylinder Stud, 8 x 122..... | 2 | | |
| | | 14 | 90034-397-010 | Bolt, B Cylinder Stud, 8 x 130..... | 2 | | |
| | | 15 | 90703-HC4-000 | Pin, Dowel, 10 x 14..... | 4 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | | 4 | | 2006..... |
| | | 16 | 91106-383-003 | Bearing, Needle, 15 mm..... | 1 | | |
| | | 17 | 91206-KGA-K01 | Oil Seal, 14 x 28 x 7..... | 1 | | |
| | | 18 | 91216-397-005 | Oil Seal, 22 x 35 x 7 (NOK)..... | 1 | | |
| | | 19 | 91303-KK3-830 | O-Ring, 35 x 3 (ARAI)..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Malla, Filtro de Aceite0,1 (Incluye Pieza Relacionada) | | 1 | 11100-KGA-K00 | Cárter, Derecha de Motor..... | 1 | | |
| Soporte Retentivo de Aceite.....0,4 | | 2 | 11191-KGA-900 | Empaquetadura de Cárter..... | 1 | | |
| • Soporte del Tapón de Empuxo | | 3 | 11200-KGA-K00 | Cárter, Izquierda de Motor..... | 1 | | |
| • Sello de Aceite, 22 x 35 x 7 | | 4 | 11205-KGA-900 | Soporte, Retentivo de Aceite..... | 1 | | |
| Sello de Aceite, 14 x 28 x 71,0 | | 5 | 12361-KY0-890 | Cubierta, Aceite..... | 1 | | 2005..... |
| Prisionero A, Cilindro, 8 x 1221,7 (Agregue 0,1 de cada) | | | 12361-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| Empaquetadura de Cárter.....*3,6 | | 6 | 14511-KGA-900 | Soporte, Tápon de Empuxo..... | 1 | | |
| Cárter, Derecha de Motor.....*3,9 | | 7 | 14521-KCS-650 | Plugue, Tápon de Empuxo..... | 1 | | |
| Cárter, Izquierda de Motor.....*4,5 | | 8 | 14531-KY0-890 | Resorte, Tápon de Empuxo..... | 1 | | |
| | | 9 | 15421-107-000 | Malla, Filtro de Aceite..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 15421-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 15426-107-000 | Resorte, Malla, Filtro de Aceite..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 15426-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 22838-KY0-890 | Soporte, Cable, Embrague..... | 1 | | |
| | | 12 | 35750-GS3-003 | Interruptor, Neutro..... | 1 | | |
| | | 13 | 90032-377-010 | Prisionero B, Cilindro, 8 x 122..... | 2 | | |
| | | 14 | 90034-397-010 | Prisionero B, Cilindro, 8 x 130..... | 2 | | |
| | | 15 | 90703-HC4-000 | Perno Guía, 10 x 14..... | 4 | | 2005..... |
| | | | 90703-KPS-900 | | 4 | | 2006..... |
| | | 16 | 91106-383-003 | Cojinete Agujas, 15 mm..... | 1 | | |
| | | 17 | 91206-KGA-K01 | Sello de Aceite, 14 x 28 x 7..... | 1 | | |
| | | 18 | 91216-397-005 | Sello de Aceite, 22 x 35 x 7 (NOK)..... | 1 | | |
| | | 19 | 91303-KK3-830 | Anillo O, 35 x 3 (ARAI)..... | 1 | | |

M-10

Carcaça do Motor

Crankcase

Cárter de Motor



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------|------------|
| | | 20 | 91312-107-000 | Anel, Vedação, 7 x 1,7 | 1 | | |
| | | 21 | 90032-GHR-700 | Parafuso, Flange, 6 x 25 | 1 | | |
| | | 22 | 96001-06020-00 | Parafuso, Flange, 6 x 20 | 2 | | 2005 |
| | | | 90040-GHR-680 | | 2 | | 2006 |
| | | 23 | 96001-06050-00 | Parafuso, Flange, 6 x 50 | 9 | | |
| | | 24 | 96001-06055-00 | Parafuso, Flange, 6 x 55 | 1 | | |
| | | 25 | 96001-06095-00 | Parafuso, Flange, 6 x 95 | 1 | | |
| | | 26 | 17551-KGA-890 | Tanque, Armazenamento | 1 | | |
| | | 27 | 17635-KGA-890 | Tubo A, Armazenamento | 1 | | |
| | | 28 | 17366-KGA-890 | Tubo B, Armazenamento | 1 | | |
| | | 29 | 90651-KRM-860 | Presilha, Tubo (B14) | 2 | | |
| | | 30 | 95002-80000 | Presilha, Tubo (C12) | 2 | | |

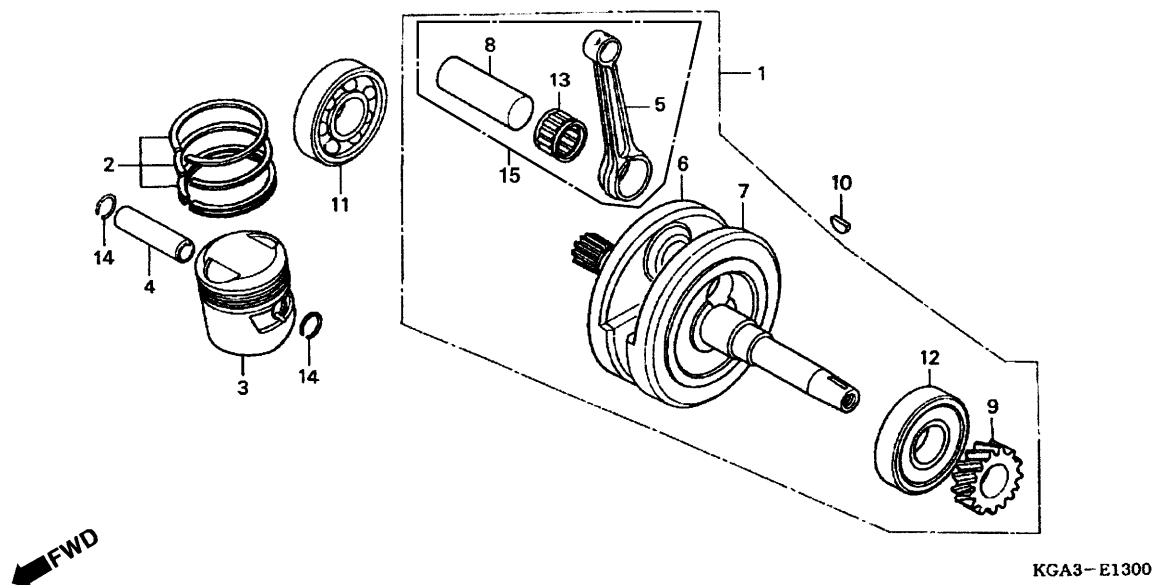
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|
| | | 20 | 91312-107-000 | O-Ring, 7 x 1,7..... | 1 | | |
| | | 21 | 90032-GHR-700 | Bolt Flange, 6 x 25..... | 1 | | |
| | | 22 | 96001-06020-00 | Bolt Flange, 6 x 20..... | 2 | | 2005..... |
| | | | 90040-GHR-680 | | 2 | | 2006..... |
| | | 23 | 96001-06050-00 | Bolt Flange, 6 x 50..... | 9 | | |
| | | 24 | 96001-06055-00 | Bolt Flange, 6 x 55..... | 1 | | |
| | | 25 | 96001-06095-00 | Bolt Flange, 6 x 95..... | 1 | | |
| | | 26 | 17551-KGA-890 | Tank, Storage | 1 | | |
| | | 27 | 17365-KGA-890 | Tube A, Storage..... | 1 | | |
| | | 28 | 17366-KGA-890 | Tube B, Storage..... | 1 | | |
| | | 29 | 90651-KRM-860 | Clip, Tube (B14) | 2 | | |
| | | 30 | 95002-80000 | Clip, Tube (C12) | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 20 | 91312-107-000 | Anillo O, 7 x 1,7 | 1 | | |
| | | 21 | 90032-GHR-700 | Perno Reborde, 6 x 25..... | 1 | | |
| | | 22 | 96001-06020-00 | Perno Reborde, 6 x 20..... | 2 | | 2005..... |
| | | | 90040-GHR-680 | | 2 | | 2006..... |
| | | 23 | 96001-06050-00 | Perno Reborde, 6 x 50..... | 9 | | |
| | | 24 | 96001-06055-00 | Perno Reborde, 6 x 55..... | 1 | | |
| | | 25 | 96001-06095-00 | Perno Reborde, 6 x 95..... | 1 | | |
| | | 26 | 17551-KGA-890 | Tanque, Armazenamento | 1 | | |
| | | 27 | 17365-KGA-890 | Tubo A, Armazenamento..... | 1 | | |
| | | 28 | 17366-KGA-890 | Tubo B, Armazenamento..... | 1 | | |
| | | 29 | 90651-KRM-860 | Presilha, Tubo (B14) | 2 | | |
| | | 30 | 95002-80000 | Presilha, Tubo (C12) | 2 | | |

M-11

Árvore de Manivelas • Pistão

Crankshaft • Piston

Cigüenal • Pistón



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------|--------|---------|---------------|-----------------------------------|----------------|-------------|------------|
| Árvore, Manivelas Comp* | 3,9 | 1 | 13000-KGA-B00 | Árvore, Manivelas, Comp | 1 | | |
| Anéis Pistão, Jogo | 1,9 | 2 | 13011-KGA-B00 | Anéis, Pistão, Jogo (STD) | 1 | | 2005 |
| • Pistão | | | 13021-KGA-B00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,25) | (1) | | 2005 |
| Pino, Pistão | 2,0 | | 13031-KGA-B00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,50) | (1) | | 2005 |
| Biela | *5,0 | | 13041-KGA-B00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,75) | (1) | | 2005 |
| (Inclui Peça Relativa) | | | 13051-KGA-B00 | Anéis, Pistão, Jogo (1,00) | (1) | | 2005 |
| Rolamento, Radial Esferas | *4,1 | | 13011-KGA-K00 | Anéis, Pistão, Jogo (STD) | 1 | | 2006 |
| (Adicionar 0,2 por Unidade) | | | 13021-KGA-K00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,25) | (1) | | 2006 |
| | | | 13031-KGA-K00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,50) | (1) | | 2006 |
| | | | 13041-KGA-K00 | Anéis, Pistão, Jogo (0,75) | (1) | | 2006 |
| | | | 13051-KGA-K00 | Anéis, Pistão, Jogo (1,00) | (1) | | 2006 |
| | | 3 | 13101-KGA-B00 | Pistão (STD) | 1 | | |
| | | | 13102-KGA-306 | Pistão (0,25) | (1) | | |
| | | | 13103-KGA-306 | Pistão (0,50) | (1) | | |
| | | | 13104-KGA-306 | Pistão (0,75) | (1) | | |
| | | | 13105-KGA-306 | Pistão (1,00) | (1) | | |
| | | 4 | 13111-KGA-B00 | Pino do Pistão | 1 | | |
| | | 5 | 13201-KGA-B00 | Biela Comp | 1 | | |
| | | 6 | 13311-KGA-B00 | Árvore, Manivelas, Direita | 1 | | |
| | | 7 | 13321-KGA-B00 | Árvore, Manivelas, Esquerda | 1 | | |

Tabela de Seleção Rolamento do Colo da Biela

| Biela | a | A | B | C | D | E | F |
|-------------------------------|------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Pino Árvore de Manivela | -0.003 -0.001 | -0.001 +0.001 | +0.001 +0.003 | +0.003 +0.005 | +0.005 +0.007 | +0.007 +0.009 | +0.009 +0.011 |
| 1 ou Verde | -0.001 +0.001 | Azul 91102 KGH 901 | Vermelho 91101 KGH 901 | | | | |
| 2 ou Amarelo | +0.001 +0.003 | Azul 91102 KGH 901 | Vermelho 91101 KGH 901 | | | | |
| 3 ou Branco | +0.003 +0.005 | Branco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Vermelho 91101 KGH 901 | | | |
| 4 ou Azul | +0.005 +0.007 | Branco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Vermelho 91101 KGH 901 | | | |
| 5 ou Marrom | +0.007 +0.009 | Branco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Vermelho 91101 KGH 901 | | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------|-------|---------|---------------|-------------------------------|----------------------------|------------|-----------|
| Crankshaft Comp. | *3.9 | 1 | 13000-KGA-B00 | Crankshaft Comp..... | 1 | | |
| Ring Set, Piston | 1.9 | 2 | 13011-KGA-B00 | Ring Set, Piston (STD.) | 1 | | 2005..... |
| • Piston | | | 13021-KGA-B00 | Ring Set, Piston (0.25)..... | (1) | | 2005..... |
| Pin, Piston..... | 2.0 | | 13031-KGA-B00 | Ring Set, Piston (0.50)..... | (1) | | 2005..... |
| Rod Connecting. | *5.0 | | 13041-KGA-B00 | Ring Set, Piston (0.75)..... | (1) | | 2005..... |
| (Inc Relative Part) | | | 13051-KGA-B00 | Ring Set, Piston (1.00)..... | (1) | | 2005..... |
| Bearing Radial Ball | *4.1 | | 13011-KGA-K00 | Ring Set, Piston (STD)..... | 1 | | 2006..... |
| (Add 0.2 for Each) | | | 13021-KGA-K00 | Ring Set, Piston (0,25)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13031-KGA-K00 | Ring Set, Piston (0,50)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13041-KGA-K00 | Ring Set, Piston (0,75)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13051-KGA-K00 | Ring Set, Piston (1,00)..... | (1) | | 2006..... |
| | | 3 | 13101-KGA-B00 | Piston (STD)..... | 1 | | |
| | | | 13102-KGA-306 | Piston (0.25) | (1) | | |
| | | | 13103-KGA-306 | Piston (0.50) | (1) | | |
| | | | 13104-KGA-306 | Piston (0.75) | (1) | | |
| | | | 13105-KGA-306 | Piston (1.00) | (1) | | |
| | | 4 | 13111-KGA-B00 | Pin, Piston | 1 | | |
| | | 5 | 13201-KGA-B00 | Rod, Connecting..... | 1 | | |
| | | 6 | 13311-KGA-B00 | Crankshaft, R..... | 1 | | |
| | | 7 | 13321-KGA-B00 | Crankshaft, L | 1 | | |

| Selection Table of Connecting Rod Large end Bearing | | | | | | | |
|---|------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|
| Connecting Rod | a | A | B | C | D | E | F |
| Crank Pin | -0.003 -0.001 | -0.001 +0.001 | +0.001 +0.003 | +0.003 +0.005 | +0.005 +0.007 | +0.007 +0.009 | +0.009 +0.011 |
| 1 or Green | -0.001 +0.001 | Blue 91102 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | | | | |
| 2 or Yellow | +0.001 +0.003 | Blue 91102 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | | | | |
| 3 or White | +0.003 +0.005 | White 91103 KGH 901 | Blue 91102 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | | | |
| 4 or Blue | +0.005 +0.007 | White 91103 KGH 901 | Blue 91102 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | | |
| 5 or Brown | +0.007 +0.009 | | White 91103 KGH 901 | Blue 91102 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | Red 91101 KGH 901 | |

| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
|--------------------------------|------|------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|
| Ens. Cigüenal | *3,9 | 1 | 13000-KGA-B00 | Cigüenal Ens..... | 1 | | |
| Juego, Segmento, Pistón | 1.9 | 2 | 13011-KGA-B00 | Segmento, Pistón, Juego (STD) | 1 | | 2005..... |
| • Pistón | | | 13021-KGA-B00 | Segmento, Pistón, Juego (0,25)..... | (1) | | 2005..... |
| Espiga, Pistón | 2,0 | | 13031-KGA-B00 | Segmento, Pistón, Juego (0,50)..... | (1) | | 2005..... |
| Biela Comp | *5,0 | | 13041-KGA-B00 | Segmento, Pistón, Juego (0,75)..... | (1) | | 2005..... |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | | 13051-KGA-B00 | Segmento, Pistón, Juego (1,00)..... | (1) | | 2005..... |
| Cojinete Radial de Bolas | *4,1 | | 13011-KGA-K00 | Segmento, Pistón, Juego (STD)..... | 1 | | 2006..... |
| (Agregue 0,2 de Cada) | | | 13021-KGA-K00 | Segmento, Pistón, Juego (0,25)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13031-KGA-K00 | Segmento, Pistón, Juego (0,50)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13041-KGA-K00 | Segmento, Pistón, Juego (0,75)..... | (1) | | 2006..... |
| | | | 13051-KGA-K00 | Segmento, Pistón, Juego (1,00)..... | (1) | | 2006..... |
| | | 3 | 13101-KGA-B00 | Pistón (STD)..... | 1 | | |
| | | | 13102-KGA-306 | Pistón (0,25) | (1) | | |
| | | | 13103-KGA-306 | Pistón (0,50) | (1) | | |
| | | | 13104-KGA-306 | Pistón (0,75) | (1) | | |
| | | | 13105-KGA-306 | Pistón (1,00) | (1) | | |
| | | 4 | 13111-KGA-B00 | Espiga Pistón..... | 1 | | |
| | | 5 | 13201-KGA-B00 | Biela Comp | 1 | | |
| | | 6 | 13311-KGA-B00 | Cigüenal Derecha Ens | 1 | | |
| | | 7 | 13321-KGA-B00 | Cigüenal Izquierda Ens | 1 | | |

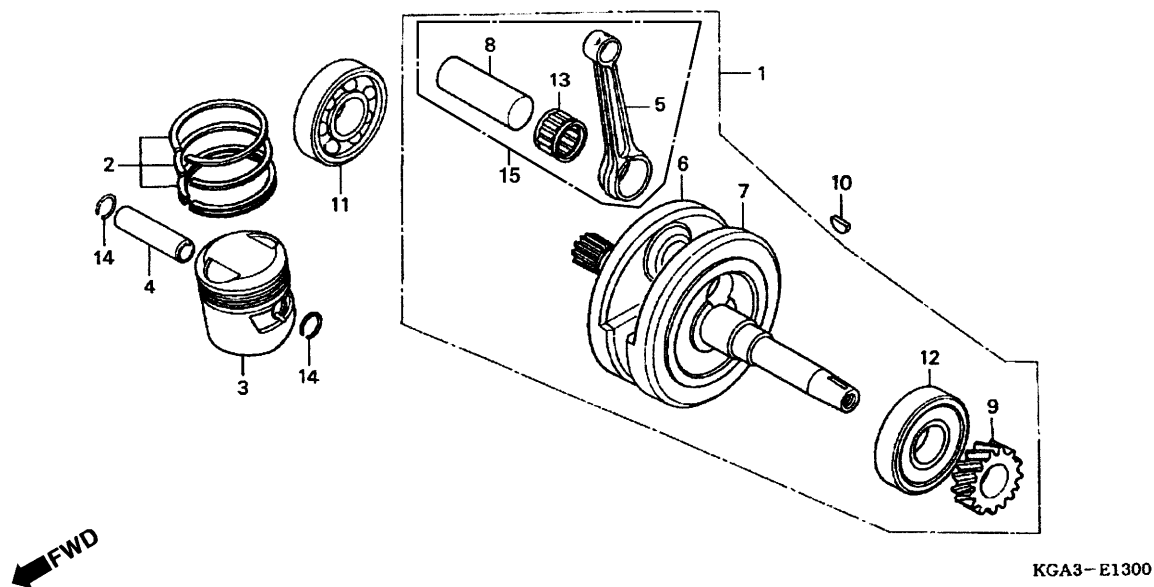
| Tabla, Selection Cojinete de La Biela | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------|
| Biela | a | A | B | C | D | E | F |
| Espiga Cigüenal | -0.003 -0.001 | -0.001 +0.001 | +0.001 +0.003 | +0.003 +0.005 | +0.005 +0.007 | +0.007 +0.009 | +0.009 +0.011 |
| 1 o Verde | -0.001 +0.001 | Azul 91102 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | | | | |
| 2 o Amarillo | +0.001 +0.003 | Azul 91102 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | | | | |
| 3 o Blanco | +0.003 +0.005 | Blanco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | | | |
| 4 o Azul | +0.005 +0.007 | Blanco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | | |
| 5 o Marron | +0.007 +0.009 | | Blanco 91103 KGH 901 | Azul 91102 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | Rojo 91101 KGH 901 | |

M-11

Árvore de Manivelas
• Pistão

Crankshaft • Piston

Cigüenal • Pistón



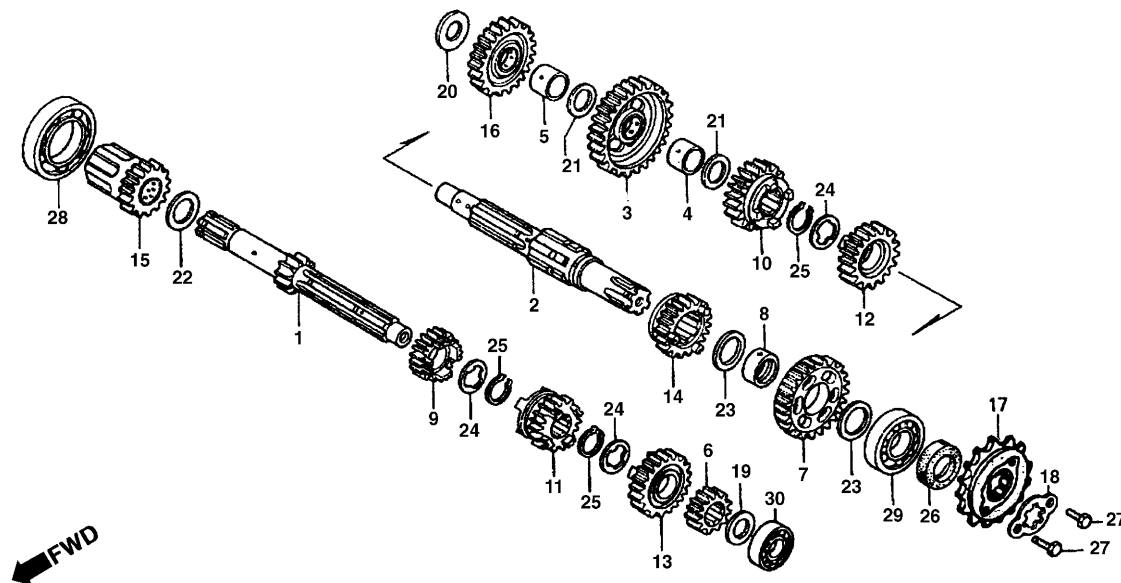
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------|
| | | 8 | 13380-KGA-B00 | Pino, Árvore de Manivelas..... | 1 | | |
| | | 9 | 14311-KGA-900 | Engrenagem, Distribuição (22D)..... | 1 | | |
| | | 10 | 90741-KFB-000 | Chaveta Woodruff, 4 mm..... | 1 | | |
| | | 11 | 91001-KGA-900 | Rolamento, Radial de Esferas, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 12 | 91002-KGA-900 | Rolamento, Radial de Esferas, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 13 | 91101-KGH-901 | Rolamento, Agulha, 28 x 36 x 15,8..... | 1 | | |
| | | | 91102-KGH-901 | | 1 | | |
| | | | 91103-KGH-901 | | 1 | | |
| | | 14 | 13115-GN5-910 | Trava, Pino do Pistão, 13 mm..... | 2 | | |
| | | 15 | 06381-KGA-B00 | Biela, Jogo..... | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|---------------|--|-----------------------------|--------------|-------|
| | | 8 | 13380-KGA-B00 | Pin Comp., Crank..... | 1 | | |
| | | 9 | 14311-KGA-900 | Gear Timing Drive (22T)..... | 1 | | |
| | | 10 | 90741-KFB-000 | Key Woodruff, 4 mm..... | 1 | | |
| | | 11 | 91001-KGA-900 | Bearing, Radial Ball, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 12 | 91002-KGA-900 | Bearing Radial Ball, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 13 | 91101-KGH-901 | Bearing, Needle, 28 x 36 x 15,8..... | 1 | | |
| | | | 91102-KGH-901 | | 1 | | |
| | | | 91103-KGH-901 | | 1 | | |
| | | 14 | 13115-GN5-910 | Clip, Pin Piston, 13 mm..... | 2 | | |
| | | 15 | 06381-KGA-B00 | Connecting, Rod..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 8 | 13380-KGA-B00 | Espiga, Cigüenal..... | 1 | | |
| | | 9 | 14311-KGA-900 | Engranaje, Mando, Sincronización (22T)..... | 1 | | |
| | | 10 | 90741-KFB-000 | Llaveta Woodruff, 4 mm..... | 1 | | |
| | | 11 | 91001-KGA-900 | Cojinete, Radial de Bolas, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 12 | 91002-KGA-900 | Cojinete Radial de Bolas, 28 x 72 x 18..... | 1 | | |
| | | 13 | 91101-KGH-901 | Cojinete, Agulha 28 x 36 x 15,8..... | 1 | | |
| | | | 91102-KGH-901 | | 1 | | |
| | | | 91103-KGH-901 | | 1 | | |
| | | 14 | 13115-GN5-910 | Traba, Perno Pistón, 13 mm..... | 2 | | |
| | | 15 | 06381-KGA-B00 | Ens Biela..... | 1 | | |

M-12

Transmissão Transmission Transmisión



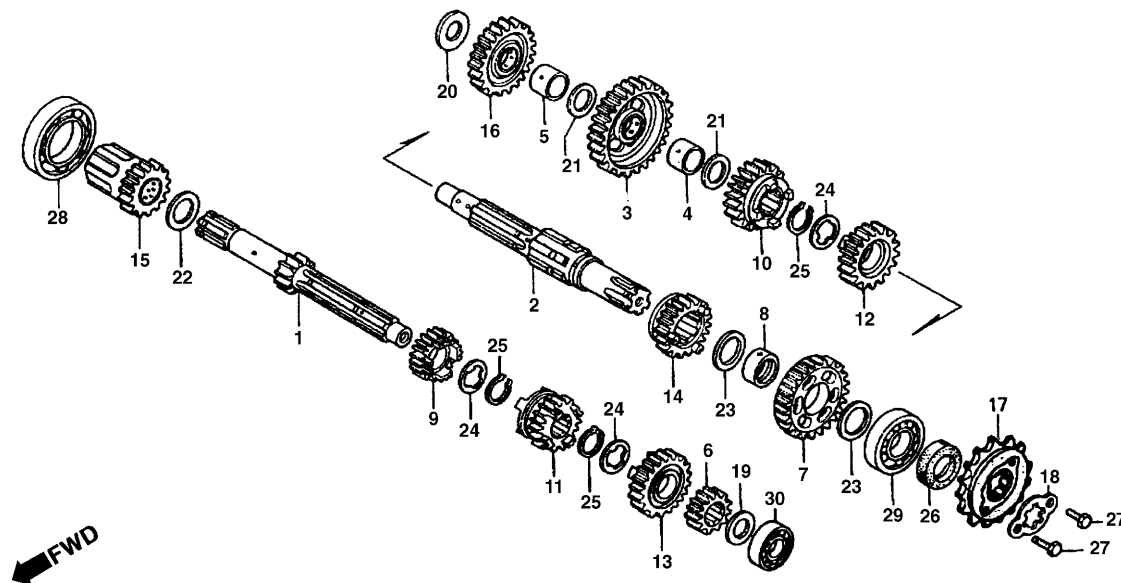
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-----------|
| Pinhão, Transmissão.....0,2 | | 1 | 23210-KGA-900 | Árvore Principal, Transmissão (13D)..... | 1 | | |
| Árvore Principal, Transmissão.....*3,8 | | 2 | 23221-KG2-950 | Árvore Secundária, Transmissão..... | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 3 | 23426-439-320 | Engrenagem Secundária (36D)..... | 1 | | |
| • Árvore Secundária, Transmissão | | 4 | 23427-439-000 | Bucha, C-1..... | 1 | | 2005..... |
| (Inclui Peça Relativa) | | | 23427-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| (Quando For Executado o Serviço da Unidade Completa | | 5 | 23431-439-000 | Bucha, Engrenagem de Partida..... | 1 | | 2005..... |
| o T.M.O. será 4,0) | | | 23431-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 23441-439-000 | Engrenagem Principal 2ª (17D)..... | 1 | | |
| | | 7 | 23451-KW1-900 | Engrenagem Secundária 2ª (32D)..... | 1 | | |
| | | 8 | 23452-KW1-900 | Bucha, 20 x 23 x 9..... | 1 | | |
| | | 9 | 23461-439-000 | Engrenagem, Principal 3ª (20D)..... | 1 | | |
| | | 10 | 23471-439-000 | Engrenagem, Secundária 3ª (28D)..... | 1 | | |
| | | 11 | 23481-439-000 | Engrenagem, Principal 4ª (23D)..... | 1 | | |
| | | 12 | 23491-439-000 | Engrenagem, Secundária 4ª (26D)..... | 1 | | |
| | | 13 | 23501-439-000 | Engrenagem, Principal 5ª (25D)..... | 1 | | |
| | | 14 | 23511-439-010 | Engrenagem, Secundária 5ª (24D)..... | 1 | | |
| | | 15 | 23520-KY0-980 | Engrenagem Comp., Partida (19D)..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23520-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 16 | 23531-439-000 | Engrenagem, Intermediária, Partida (29D)..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23531-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|-----------|
| Sprocket, Drive0.2 | | 1 | 23210-KGA-900 | Mainshaft Comp., Transmission (13T)..... | 1 | | |
| Mainshaft Comp., Transmission*3.8 | | 2 | 23221-KG2-950 | Countershaft, Transmission | 1 | | |
| (Inc. Relative Part) | | 3 | 23426-439-320 | Gear, Countershaft Low (36T) | 1 | | |
| • Countershaft Transmission | | 4 | 23427-439-000 | Collar, C-1 | 1 | | 2005..... |
| (Inc Relative Part) | | | 23427-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| (When Servicing comp Unit F.R.T is 4.0) | | 5 | 23431-439-000 | Collar, Idle Starter Gear | 1 | | 2005..... |
| | | | 23431-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 23441-439-000 | Gear, Mainshaft Second (17T) | 1 | | |
| | | 7 | 23451-KW1-900 | Gear, Countershaft Second (32T) | 1 | | |
| | | 8 | 23452-KW1-900 | Bush, 20 x 23 x 9..... | 1 | | |
| | | 9 | 23461-439-000 | Gear, Mainshaft Third (20T)..... | 1 | | |
| | | 10 | 23471-439-000 | Gear, Countershaft Third (28T) | 1 | | |
| | | 11 | 23481-439-000 | Gear, Mainshaft Fourth (23T) | 1 | | |
| | | 12 | 23491-439-000 | Gear, Countershaft Fourth (26T)..... | 1 | | |
| | | 13 | 23501-439-000 | Gear, Mainshaft Fifth (25T)..... | 1 | | |
| | | 14 | 23511-439-010 | Gear, Countershaft Fifth (24T) | 1 | | |
| | | 15 | 23520-KY0-980 | Gear, Comp Starter (19T) | 1 | | 2005..... |
| | | | 23520-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 16 | 23531-439-000 | Gear, Only, Idle Starter (29T)..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23531-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Pinon Dentado de Mando0.2 | | 1 | 23210-KGA-900 | Eje Principal, Transmisión (13D)..... | 1 | | |
| Eje Principal, Transmision*3.8 | | 2 | 23221-KG2-950 | Eje Secundario, Transmisión | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 3 | 23426-439-320 | Engranaje Secundária (36D) | 1 | | |
| • Eje Secundario, Transmisión | | 4 | 23427-439-000 | Buje, C-1 | 1 | | 2005..... |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | | 23427-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| (Cuando se Hace el Mantenimiento de la Unidad | | 5 | 23431-439-000 | Buje, Engranaje de Arranque..... | 1 | | 2005..... |
| Comp., el THLL. és 4,0) | | | 23431-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 23441-439-000 | Engranaje Principal 2ª (17D)..... | 1 | | |
| | | 7 | 23451-KW1-900 | Engranaje Secundária 2ª (32D). | 1 | | |
| | | 8 | 23452-KW1-900 | Buje, 20 x 23 x 9..... | 1 | | |
| | | 9 | 23461-439-000 | Engranaje Principal 3ª (20D)..... | 1 | | |
| | | 10 | 23471-439-000 | Engranaje Secundária 3ª (28D) | 1 | | |
| | | 11 | 23481-439-000 | Engranaje Principal 4ª (23D)..... | 1 | | |
| | | 12 | 23491-439-000 | Engranaje Secundária 4ª (26D). | 1 | | |
| | | 13 | 23501-439-000 | Engranaje Principal 5ª (25D)..... | 1 | | |
| | | 14 | 23511-439-010 | Engranaje Secundária 5ª (24D) | 1 | | |
| | | 15 | 23520-KY0-980 | Engranaje Comp. Arranque (19D)..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23520-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 16 | 23531-439-000 | Engranaje Intermediária, Arranque (29D) | 1 | | 2005..... |
| | | | 23531-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |

M-12

Transmissão Transmission Transmisión



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|---------|----------------|---|----------------|-------------|--------|
| | | 17 | 23800-KGA-800 | Pinhão, Transmissão (14D)..... | 1 | | |
| | | 18 | 23811-KR3-600 | Placa A2, Fixação..... | 1 | | 2005 |
| | | | 23811-KPS-900 | | 1 | | 2006 |
| | | 19 | 90451-107-000 | Arruela, Encosto, 15 mm..... | 1 | | 2005 |
| | | | 90451-KPS-900 | | 1 | | 2006 |
| | | 20 | 90451-365-000 | Arruela, Encosto, 15 mm..... | 1 | | |
| | | 21 | 90452-107-000 | Arruela, Encosto, 16,5 mm..... | 2 | | 2005 |
| | | | 90452-KPT-900 | | 2 | | 2006 |
| | | 22 | 90453-107-000 | Arruela, Encosto, 20 mm..... | 1 | | 2005 |
| | | | 90453-KPT-900 | | 1 | | 2006 |
| | | 23 | 90454-107-000 | Arruela, Encosto, 20 mm..... | 2 | | 2005 |
| | | | 90454-KPS-900 | Arruela B, Encosto, 20 mm | 2 | | 2006 |
| | | 24 | 90455-107-000 | Arruela A, Entalhada, 20 mm..... | 3 | | 2005 |
| | | | 90455-KPS-900 | | 3 | | 2006 |
| | | 25 | 90605-200-000 | Anel Elástico, 20 mm | 3 | | 2005 |
| | | | 90605-KPS-900 | | 3 | | 2006 |
| | | 26 | 91216-KGA-K00 | Retentor, Óleo, 20 x 34 x 7 | 1 | | 2005 |
| | | | 91216-KGA-K01 | | 1 | | 2006 |
| | | 27 | 93101-06010-0A | Parafuso, Sextavado, 6 x 10 | 2 | | |
| | | 28 | 96100-60060-00 | Rolamento, Radial de Esferas, 6006 | 1 | | |
| | | 29 | 96100-62040-00 | Rolamento, Radial de Esferas, 6204 | 1 | | ~ 2007 |
| | | | 91016-KPS-900 | | 1 | | 2008 |
| | | 30 | 96120-62020-00 | Rolamento, Radial de Esferas, 6202Z | 1 | | |

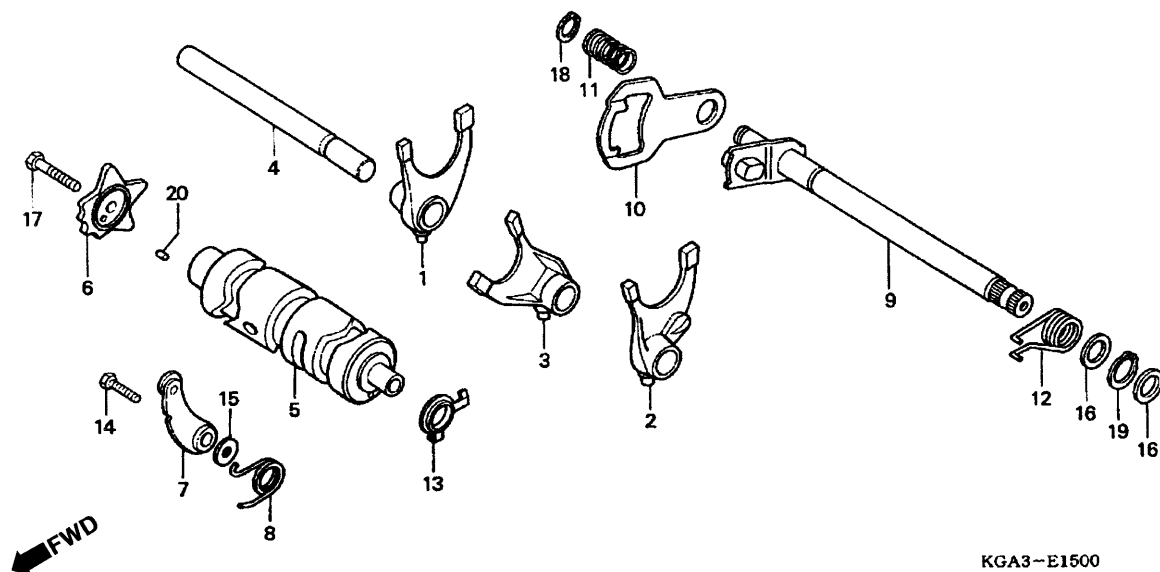
| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|
| | | 17 | 23800-KGA-800 | Sprocket, Drive (14T)..... | 1 | | |
| | | 18 | 23811-KR3-600 | Plate A2, Fixing..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23811-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 19 | 90451-107-000 | Washer, Thrust, 15 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90451-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 20 | 90451-365-000 | Washer, Thrust, 15 mm | 1 | | |
| | | 21 | 90452-107-000 | Washer, Thrust, 16.5 mm | 2 | | 2005..... |
| | | | 90452-KPT-900 | | 2 | | 2006..... |
| | | 22 | 90453-107-000 | Washer, Thrust, 20 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90453-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 23 | 90454-107-000 | Washer, Thrust, 20 mm | 2 | | 2005..... |
| | | | 90454-KPS-900 | Washer B, Thrust, 20 mm | 2 | | 2006..... |
| | | 24 | 90455-107-000 | Washer A, Spline, 20 mm | 3 | | 2005..... |
| | | | 90455-KPS-900 | | 3 | | 2006..... |
| | | 25 | 90605-200-000 | Set Ring, 20 mm | 3 | | 2005..... |
| | | | 90605-KPS-900 | | 3 | | 2006..... |
| | | 26 | 91216-KGA-K00 | Oil Seal, 20 x 34 x 7..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91216-KGA-K01 | | 1 | | 2006..... |
| | | 27 | 93101-06010-A0 | Bolt Hex., 6 x 10..... | 2 | | |
| | | 28 | 96100-60060-00 | Bearing Radial Ball, 6006..... | 1 | | |
| | | 29 | 96100-62040-00 | Bearing Radial Ball, 6204..... | 1 | | ~ 2007 |
| | | | 91016-KPS-900 | | 1 | | 2008..... |
| | | 30 | 96120-62020-00 | Bearing Radial Ball, 6202Z..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 17 | 23800-KGA-800 | Pini6n, Transmisi6n (14D)..... | 1 | | |
| | | 18 | 23811-KR3-600 | Placa A2, Fijaci6n..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 23811-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 19 | 90451-107-000 | Arandela Empuje, 15 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90451-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 20 | 90451-365-000 | Arandela Empuje, 15 mm..... | 1 | | |
| | | 21 | 90452-107-000 | Arandela Empuje, 16,5 mm..... | 2 | | 2005..... |
| | | | 90452-KPT-900 | | 2 | | 2006..... |
| | | 22 | 90453-107-000 | Arandela, Empuje, 20 mm..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90453-KPT-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 23 | 90454-107-000 | Arandela, Empuje, 20 mm..... | 2 | | 2005..... |
| | | | 90454-KPS-900 | Arandela B, Empuje, 20 mm | 2 | | 2006..... |
| | | 24 | 90455-107-000 | Arandela A, Langueta, 20 mm..... | 3 | | 2005..... |
| | | | 90455-KPS-900 | | 3 | | 2006..... |
| | | 25 | 90605-200-000 | Anillo, Sujeci6n, 20 mm..... | 3 | | 2005..... |
| | | | 90605-KPS-900 | | 3 | | 2006..... |
| | | 26 | 91216-KGA-K00 | Sello de Aceite, 20 x 34 x 7..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 91216-KGA-K01 | | 1 | | 2006..... |
| | | 27 | 93101-06010-0A | Perno Hex., 6 x 10..... | 2 | | |
| | | 28 | 96100-60060-00 | Cojinete Radial de Bolas, 6006..... | 1 | | |
| | | 29 | 96100-62040-00 | Cojinete Radial de Bolas, 6204..... | 1 | | ~ 2007 |
| | | | 91016-KPS-900 | | 1 | | 2008..... |
| | | 30 | 96120-62020-00 | Cojinete Radial de Bolas, 6202Z..... | 1 | | |

M-13

Garfo Seletor

Gearshift Drum

Tambor de Cambio



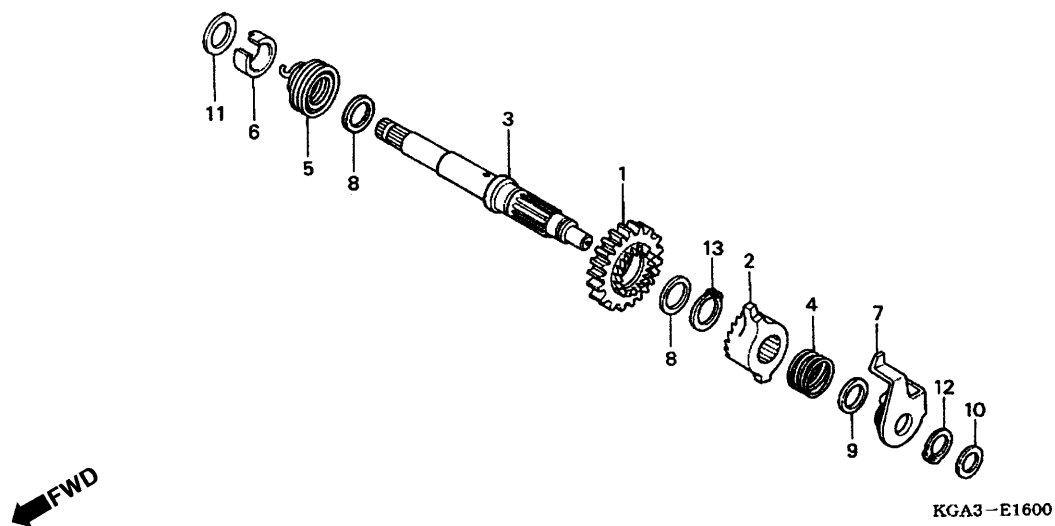
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|---------|----------------|---|----------------|-------------|-------------|
| Garfo Seletor*3,8 (Inclui Peça Relativa) (Uma ou Todas) | | 1 | 24211-107-000 | Garfo, Seletor Direito..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 24211-KPT-900 | | 1 | | 2008..... |
| • Tambor Seletor | | 2 | 24221-427-010 | Garfo, Seletor Esquerdo..... | 1 | | ~2007 |
| Excêntrico, Posicionador de Marchas.....0,8 | | | 24221-KPS-900 | | 1 | | 2008..... |
| • Posicionador Comp., Marchas | | 3 | 24231-107-010 | Garfo, Seletor Central..... | 1 | | ~2007 |
| (Inclui Peça Relativa) | | | 24231-KPT-900 | | 1 | | 2008..... |
| Eixo Comp., Seletor de Marchas1,0 (Inclui Peça Relativa) | | 4 | 24241-KCS-650 | Eixo, Garfo Seletor | 1 | | |
| | | 5 | 24301-383-000 | Tambor, Seletor..... | 1 | | |
| | | 6 | 24411-KCN-000 | Excêntrico, Posicionador de Marchas | 1 | | ~2007 |
| | | | 24411-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 7 | 24430-KW1-900 | Posicionador Comp., Marchas..... | 1 | | |
| | | 8 | 24435-KGA-900 | Mola, Posicionador de Marchas | 1 | | |
| | | 9 | 24610-KGA-900 | Eixo Comp., Seletor de Marchas..... | 1 | | |
| | | 10 | 24621-107-760 | Braço, Seletor..... | 1 | | |
| | | 11 | 24631-107-000 | Mola, Braço, Seletor..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 24631-KPS-900 | | 1 | | 2006..... |
| | | 12 | 24651-107-000 | Mola, Retorno, Seletor de Marchas | 1 | | ~2007 |
| | | | 24651-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 13 | 35753-KG2-951 | Rotor, Interruptor do Neutro..... | 1 | | |
| | | 14 | 90023-KW1-900 | Parafuso, Posicionador de Marchas | 1 | | 2005..... |
| | | | 90023-KPS-900 | Pivô, Posicionador de Marchas | 1 | | 2006..... |
| | | 15 | 90408-KPS-900 | Arruela, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 16 | 90453-KPS-900 | Arruela, Encosto, 14 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 93101-06025-0A | Parafuso, Sextavado, 6 x 25 | 1 | | |
| | | 18 | 94510-12000 | Anel, Elástico Externo, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 19 | 94510-14000 | Anel, Elástico Externo, 14 mm | 1 | | 2005..... |
| | | | 90606-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 20 | 91102-KPS-900 | Roleta, 4 x 10 | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|-------------|
| Fork., Gearshift *3.8 (Inc Relative Part) (One or All) | | 1 | 24211-107-000 | Fork, R., Gearshift | 1 | | ~2007 |
| | | | 24211-KPT-900 | | 1 | | 2008 |
| • Drum, Gearshift | | 2 | 24221-427-010 | Fork, L., Gearshift | 1 | | ~2007 |
| Cam, Gearshift.....0.8 | | | 24221-KPS-900 | | 1 | | 2008 |
| • Stopper Comp., Gearshift Drum (Inc. Relative Part) | | 3 | 24231-107-010 | Fork, Center Gearshift | 1 | | ~2007 |
| Spindle Comp., Gearshift.....1.0 (Inc. Relative Part) | | | 24231-KPT-900 | | 1 | | 2008 |
| | | 4 | 24241-KCS-650 | Shaft, Gearshift Fork Guide | 1 | | |
| | | 5 | 24301-383-000 | Drum, Gearshift | 1 | | |
| | | 6 | 24411-KCN-000 | Cam, Gearshift | 1 | | ~2007 |
| | | | 24411-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 7 | 24430-KW1-900 | Stopper Comp., Gearshift Drum | 1 | | |
| | | 8 | 24435-KGA-900 | Spring, Shift Drum Stopper | 1 | | |
| | | 9 | 24610-KGA-900 | Spindle Comp., Gearshift | 1 | | |
| | | 10 | 24621-107-760 | Plate Gearshift | 1 | | |
| | | 11 | 24631-107-000 | Spring, Gearshift Plate | 1 | | 2005 |
| | | | 24631-KPS-900 | | 1 | | 2006 |
| | | 12 | 24651-107-000 | Spring Gearshift Return | 1 | | ~2007 |
| | | | 24651-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 13 | 35753-KG2-951 | Rotor, Neutral Switch | 1 | | |
| | | 14 | 90023-KW1-900 | Bolt, Gearshift Drum, Stopper Arm Pivot | 1 | | 2005 |
| | | | 90023-KPS-900 | Pivot, Gearshift Drum, Stopper Arm Pivot | 1 | | 2006 |
| | | 15 | 90408-KPS-900 | Washer, 6 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90453-KPS-900 | Washer, Thrust, 14 mm | 2 | | |
| | | 17 | 93101-06025-OA | Bolt Hex., 6 x 25 | 1 | | |
| | | 18 | 94510-12000 | Circlip External, 12 mm | 1 | | |
| | | 19 | 94510-14000 | Circlip External, 14 mm | 1 | | 2005 |
| | | | 90606-KRM-840 | | 1 | | 2006 |
| | | 20 | 91102-KPS-900 | Roller, 4 x 10 | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Horquilla, Cambio de Velocidade *3,8 (Incluye Pieza Relacionada) (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 1 | 24211-107-000 | Horquilla, Cambio de Velocidad Derecho | 1 | | ~2007 |
| | | | 24211-KPT-900 | | 1 | | 2008 |
| • Tambor Seletor | | 2 | 24221-427-010 | Horquilla, Cambio de Velocidad Izquierdo | 1 | | ~2007 |
| Leva, Cambio, Velocidade.....0,8 | | | 24221-KPS-900 | | 1 | | 2008 |
| • Comp., Obturador | | 3 | 24231-107-010 | Horquilla, Cambio de Velocidad Central | 1 | | ~2007 |
| Tambor, Cambio, Velocidade (Incluye Pieza Relacionada) | | | 24231-KPT-900 | | 1 | | 2008 |
| Ens. Eje, Cambio, Velocidade1.0 (Incluye Pieza Relacionada) | | 4 | 24241-KCS-650 | Eje, Horquilla, Cambio de Velocidade | 1 | | |
| | | 5 | 24301-383-000 | Tambor, Cambio, Velocidade | 1 | | |
| | | 6 | 24411-KCN-000 | Leva, Cambio, Velocidade | 1 | | ~2007 |
| | | | 24411-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 7 | 24430-KW1-900 | Comp. Obturador Tambor, Cambio Velocidade | 1 | | |
| | | 8 | 24435-KGA-900 | Resorte, Obturador, Cambio | 1 | | |
| | | 9 | 24610-KGA-900 | Ens. Eje, Cambio Velocidade | 1 | | |
| | | 10 | 24621-107-760 | Brazo Cambio | 1 | | |
| | | 11 | 24631-107-000 | Resorte, Brazo Cambio | 1 | | 2005 |
| | | | 24631-KPS-900 | | 1 | | 2006 |
| | | 12 | 24651-107-000 | Resorte Retorno, Cambio Velocidade | 1 | | ~2007 |
| | | | 24651-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 13 | 35753-KG2-951 | Rotor, Punto Muerto | 1 | | |
| | | 14 | 90023-KW1-900 | Eje, Cambio de Velocidade | 1 | | 2005 |
| | | | 90023-KPS-900 | Pivo, Cambio de Velocidade | 1 | | 2006 |
| | | 15 | 90408-KPS-900 | Arandela, 6 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90453-KPS-900 | Arandela Empuje, 14 mm | 2 | | |
| | | 17 | 93101-06025-OA | Perno Hex., 6 x 25 | 1 | | |
| | | 18 | 94510-12000 | Anillo Externo, 12 mm | 1 | | |
| | | 19 | 94510-14000 | Anillo Externo, 14 mm | 1 | | 2005 |
| | | | 90606-KRM-840 | | 1 | | 2006 |
| | | 20 | 91102-KPS-900 | Rodillo, 4 x 10 | 1 | | |

M-14

Sistema de Partida Kick Starter Spindle Arranque de Pie



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|---------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Eixo, Pedal de Partida*3,7 (Inclui Peça Relativa) | | 1 | 28211-397-010 | Pinhão, Partida (29D) | 1 | | |
| | | 2 | 28221-397-020 | Catraca, Partida | 1 | | |
| | | 3 | 28251-KGA-900 | Eixo, Pedal de Partida | 1 | | |
| | | 4 | 28253-KA2-000 | Mola, Catraca, Pedal de Partida | 1 | | |
| | | 5 | 28261-KGA-900 | Mola, Pedal de Partida | 1 | | |
| | | 6 | 28262-KGA-891 | Bucha, Eixo de Partida | 1 | | |
| | | 7 | 28270-397-020 | Placa Comp., Guia de Partida | 1 | | |
| | | 8 | 90453-107-000 | Arruela A, Encosto, 20 mm | 2 | | |
| | | 9 | 90453-235-000 | Arruela, Encosto, 16 mm | 1 | | |
| | | 10 | 90459-107-000 | Arruela, Encosto, 12 mm | 1 | | |
| | | 11 | 90462-KGA-900 | Arruela, Encosto, 19 mm | 1 | | |
| | | 12 | 94510-16000 | Anel, Elástico Externo, 16 mm | 1 | | |
| | | 13 | 94510-20000 | Anel, Elástico Externo, 20 mm | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|---------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------|
| Spindle Kick Starter.....*3.7 (Inc. Relative Part) | | 1 | 28211-397-010 | Pinion Kick Starter (29T) | 1 | | |
| | | 2 | 28221-397-020 | Ratchet, Kick Starter..... | 1 | | |
| | | 3 | 28251-KGA-900 | Spindle, Kick Starter | 1 | | |
| | | 4 | 28253-KA2-000 | Spring, Ratchet Kick Starter | 1 | | |
| | | 5 | 28261-KGA-900 | Spring, Kick Starter..... | 1 | | |
| | | 6 | 28262-KGA-891 | Collar, Kick Spindle | 1 | | |
| | | 7 | 28270-397-020 | Plate Comp., Ratchet Guide | 1 | | |
| | | 8 | 90453-107-000 | Washer A, Thrust, 20 mm | 2 | | |
| | | 9 | 90453-235-000 | Washer, Thrust, 16 mm | 1 | | |
| | | 10 | 90459-107-000 | Washer, Thrust, 12 mm | 1 | | |
| | | 11 | 90462-KGA-900 | Washer, Thrust, 19 mm | 1 | | |
| | | 12 | 94510-16000 | Circlip, External, 16 mm | 1 | | |
| | | 13 | 94510-20000 | Circlip, External, 20 mm | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Eje, Pedal de Arranque*3,7 (Incluye Pieza Relacionada) | | 1 | 28211-397-010 | Pinon Dentado de Mando (29D) | 1 | | |
| | | 2 | 28221-397-020 | Trinquete de Arranque..... | 1 | | |
| | | 3 | 28251-KGA-900 | Eje, Pedal de Arranque | 1 | | |
| | | 4 | 28253-KA2-000 | Resorte, Trinquete de Arranque | 1 | | |
| | | 5 | 28261-KGA-900 | Resorte, Pedal de Arranque | 1 | | |
| | | 6 | 28262-KGA-891 | Buje, Eje de Arranque..... | 1 | | |
| | | 7 | 28270-397-020 | Placa, Catraca Arranque | 1 | | |
| | | 8 | 90453-107-000 | Arandela A, Empuje, 20 mm | 2 | | |
| | | 9 | 90453-235-000 | Arandela, Empuje, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 10 | 90459-107-000 | Arandela, Empuje, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 11 | 90462-KGA-900 | Arandela, Empuje, 19 mm..... | 1 | | |
| | | 12 | 94510-16000 | Grapa Circular, 16 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 94510-20000 | Grapa Circular, 20 mm..... | 1 | | |

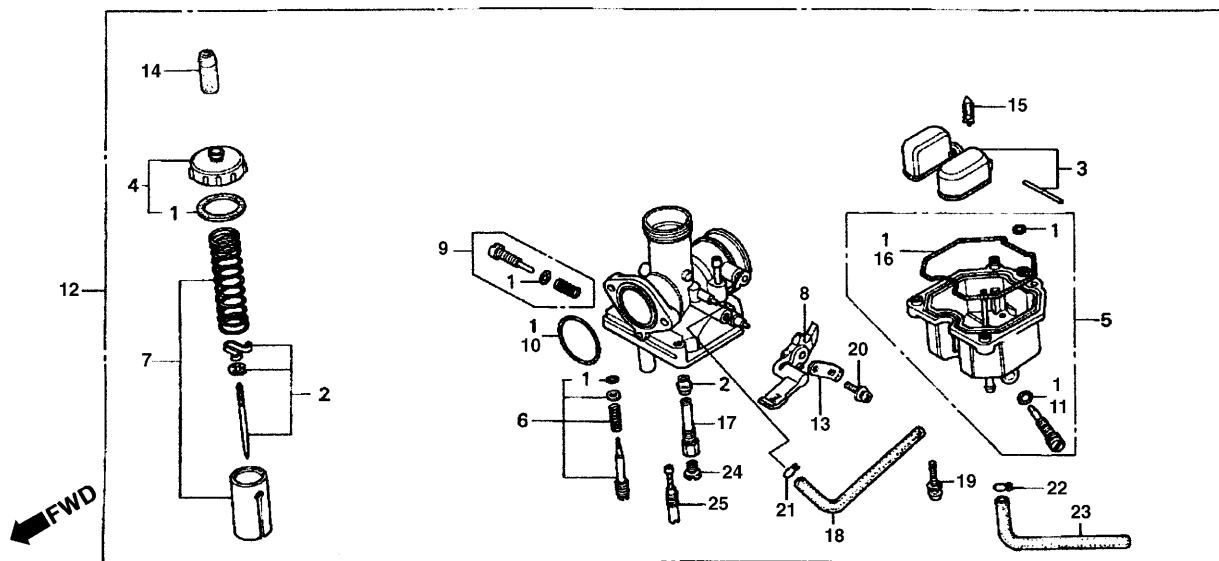
M-15

Carburador

Carburetor

Carburador

(2005)



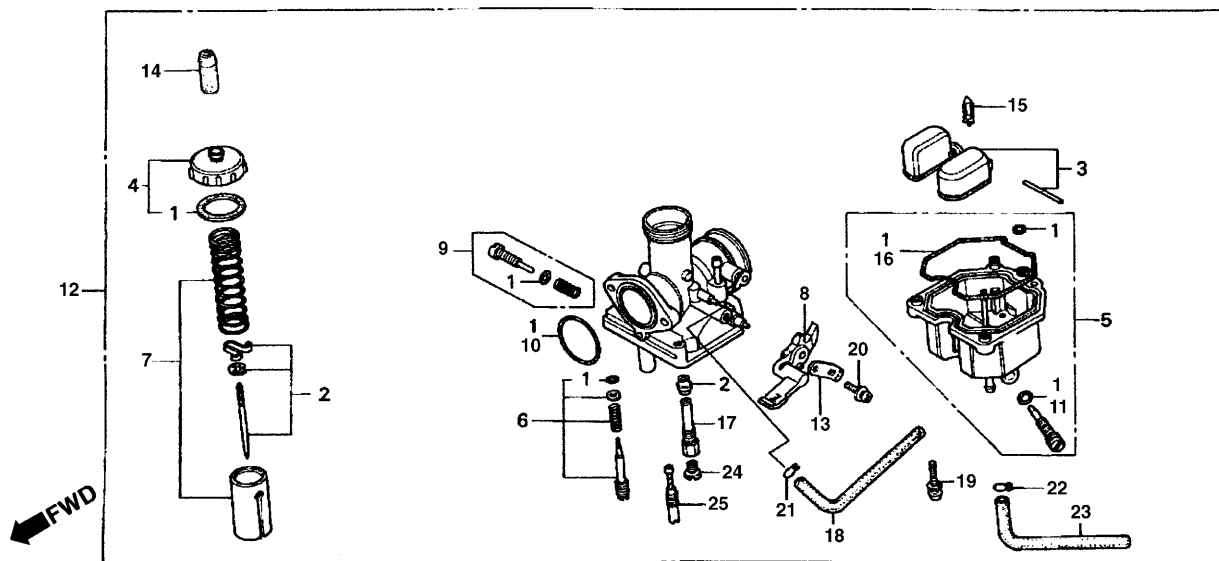
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------------------------|--------|---------|---------------|---------------------------------|----------------|-------------|----------|
| Juntas & Guarnições, Jogo.....0,7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Juntas, Jogo..... | 1 | | |
| Válvula, Agulha, Jogo.....0,6 | | 2 | 16012-KGA-B01 | Válvula, Agulhas, Jogo..... | 1 | | BR |
| Bóia, Jogo.....0,5 | | | 16012-KGA-L02 | Válvula, Agulhas, Jogo..... | 1 | | 1LA |
| • Válvula Comp., Cuba | | | 16012-KGA-N02 | Válvula, Agulhas, Jogo..... | 1 | | 2LA |
| • Gicleur, Principal | | 3 | 16013-KEH-900 | Bóia, Jogo..... | 1 | | |
| • Gicleur, Marcha Lenta | | 4 | 16014-KGA-901 | Tampa, Superior..... | 1 | | |
| Jogo, Tampa, Superior.....0,2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Cuba, Bóia..... | 1 | | |
| Jogo, Cuba, Bóia.....0,4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Parafuso A, Jogo..... | 1 | | |
| • Conj. Carburador | | 7 | 16022-KGA-C00 | Pistão, Acelerador..... | 1 | | BR |
| Pistão, Acelerador.....0,3 | | | 16022-KGA-B01 | Pistão, Acelerador..... | 1 | | 1LA, 2LA |
| Alavanca, Afogador, Jogo.....0,1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Alavanca Comp., Afogador..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Parafuso B, Jogo..... | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | Anel, Vedação, 2,4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | Anel, Vedação, 1,3 x 4,3..... | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-C01 | Carburador Comp. (PDC3S A)..... | 1 | | BR |
| | | | 16100-KGA-L02 | Carburador Comp. (PDC3D A)..... | 1 | | 1LA |
| | | | 16100-KGA-N02 | Carburador Comp. (PDC3R A)..... | 1 | | 2LA |
| | | 13 | 16119-440-004 | Suporte, Placa..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Tampa, Vedação do Cabo..... | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Válvula, Cuba..... | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Junta, Cuba da Bóia..... | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|------------------------------------|-------|---------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|----------|
| Gasket Set0.7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Gasket Set..... | 1 | | |
| Needle Set, Jet0.6 | | 2 | 16012-KGA-B01 | Needle Set, Jet..... | 1 | | BR |
| Float Set.....0.5 | | | 16012-KGA-L02 | Needle Set, Jet..... | 1 | | 1LA |
| • Valve Comp., Float | | | 16012-KGA-N02 | Needle Set, Jet..... | 1 | | 2LA |
| • Jet Main | | 3 | 16013-KEH-900 | Float Set | 1 | | |
| • Jet Slow | | 4 | 16014-KGA-901 | Top Set | 1 | | |
| Top Set0.2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Chamber Set Float..... | 1 | | |
| Chamber Set Float.....0.4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Screw, Set A | 1 | | |
| • Carburetor Assy | | 7 | 16022-KGA-C00 | Valve, Set Throttle | 1 | | BR |
| Valve Set Throttle0.3 | | | 16022-KGA-B01 | Valve, Set Throttle | 1 | | 1LA, 2LA |
| Lever Set Choke0.1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Lever, Set Choke..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Screw, Set B | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | O-Ring, 2.4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | O-Ring, 1.3 x 4.3..... | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-C01 | Carburetor Comp. (PDC3S A)..... | 1 | | BR |
| | | | 16100-KGA-L02 | Carburetor Comp. (PDC3D A)..... | 1 | | 1LA |
| | | | 16100-KGA-N02 | Carburetor Comp. (PDC3R A)..... | 1 | | 2LA |
| | | 13 | 16119-440-004 | Plate, Lever Setting..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Cap, Seal Cable | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Valve Set, Float..... | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Gasket, Float Chamber..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Juego, Empaquetadura0.7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Empaquetadura, Juego | 1 | | |
| Juego, Agujas, Surtidor0.6 | | 2 | 16012-KGA-B01 | Agujas Surtidor, Juego | 1 | | BR |
| Juego, Flotador0.5 | | | 16012-KGA-L02 | Agujas, Surtidor, Juego | 1 | | 1LA |
| • Ens. Válvula, Flotador | | | 16012-KGA-N02 | Agujas, Surtidor, Juego | 1 | | 2LA |
| • Surtidor, Principal | | 3 | 16013-KEH-900 | Flotador, Juego..... | 1 | | |
| • Surtidor, Lento | | 4 | 16014-KGA-901 | Tapa Superior | 1 | | |
| Juego, Tapa Superior0.2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Cámara, Flotador | 1 | | |
| Ens. Cámara Flotador.....0.4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Perno A, Juego..... | 1 | | |
| • Ens. Carburador | | 7 | 16022-KGA-C00 | Válvula del Acelerador | 1 | | BR |
| Juego, Piston, Carburador0.3 | | | 16022-KGA-B01 | Válvula del Acelerador | 1 | | 1LA, 2LA |
| Juego, Palanca, Afogador0.1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Palanca, Afogador, Ens..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Perno B, Juego..... | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | Anillo O, 2,4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | Anillo O, 1,3 x 4,3 | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-C01 | Carburador Comp. (PDC3S A) | 1 | | BR |
| | | | 16100-KGA-L02 | Carburador Comp. (PDC3D A) | 1 | | 1LA |
| | | | 16100-KGA-N02 | Carburador Comp. (PDC3R A) | 1 | | 2LA |
| | | 13 | 16119-440-004 | Placa, Palanca Estrangulador..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Tapa Vedación Cable | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Juego de Válvula, Flotador | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Empaquetadura, Camara Flotador | 1 | | |

M-15

Carburador
Carburetor
Carburador
(2005)



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|---------|
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Pulverizador | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tubo | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Parafuso, Arruela, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Parafuso, Arruela, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Presilha, Tubo (B8) | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Presilha, Tubo (B6,5) | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tubo, 3,5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Gicleur, Principal, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Gicleur, Principal, # 90 | 1 | | 1LA |
| | | | 99101-GHB-0880 | Gicleur, Principal, # 88 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KCM-0380 | Gicleur Marcha Lenta, # 38 | 1 | | 1LA,2LA |
| | | | 99103-KPT-0380 | Gicleur Marcha Lenta, # 38 | 1 | | BR |

| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|---------|
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Holder, Needle Jet | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tube | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Screw-Washer, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Screw-Washer, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Clip Tube, (B8) | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Clip Tube, (B6.5) | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tube, 3.5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Jet, Main, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Jet, Main, # 90 | 1 | | 1LA |
| | | | 99101-GHB-0880 | Jet, Main, # 88 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KCM-0380 | Jet, Slow, # 38 | 1 | | 1LA,2LA |
| | | | 99103-KPT-0380 | Jet, Slow, # 38 | 1 | | BR |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Pulverizador | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tubo | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Tornillo Arandela, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Tornillo Arandela, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Presilla de Tubo (B8)..... | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Presilla de Tubo (B6.5)..... | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tubo, 3.5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Surtidor Principal, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Surtidor Principal, # 90 | 1 | | 1LA |
| | | | 99101-GHB-0880 | Surtidor Principal, # 88 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KCM-0380 | Surtidor Lento, # 38..... | 1 | | 1LA,2LA |
| | | | 99103-KPT-0380 | Surtidor Lento, # 38..... | 1 | | BR |

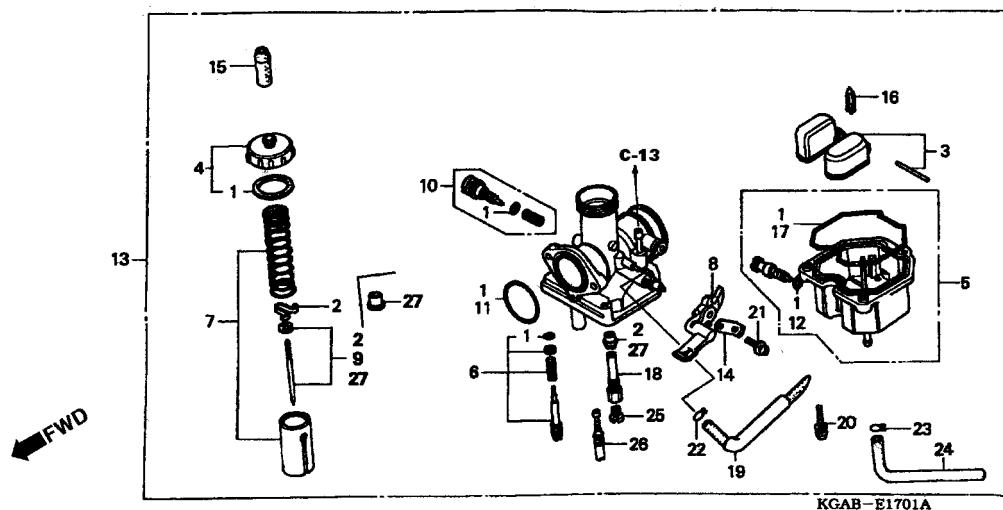
M-15-1

Carburador

Carburetor

Carburador

(2006)



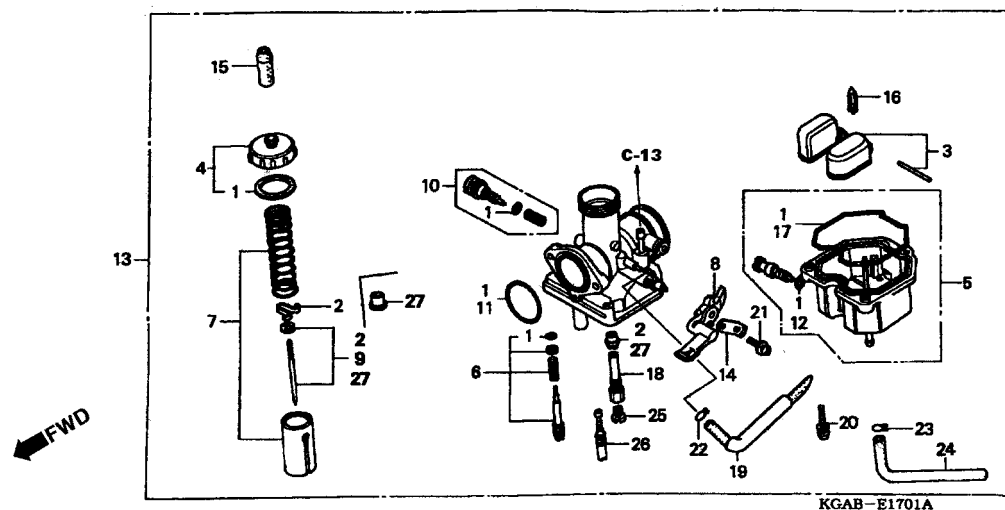
2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------------------------|--------|------------|---------------|---------------------------------|----------------------|-------------|--------------|
| Juntas & Guarnições, Jogo.....0,7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Juntas, Jogo..... | 1 | | |
| Válvula, Agulha, Jogo.....0,6 | | 2 | 16012-KGA-K61 | Válvula, Agulhas, Jogo..... | 1 | | BR..... |
| Bóia, Jogo.....0,5 | | | 16012-KGA-K81 | | 1 | | 2LA..... |
| • Válvula Comp., Cuba | | | 16012-KGA-K91 | | 1 | | 3LA..... |
| • Gicleur, Principal | | 3 | 16013-KEH-900 | Bóia, Jogo..... | 1 | | |
| • Gicleur, Marcha Lenta | | 4 | 16014-KGA-901 | Tampa, Superior..... | 1 | | |
| Jogo, Tampa, Superior.....0,2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Cuba, Bóia..... | 1 | | |
| Jogo, Cuba, Bóia.....0,4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Parafuso A, Jogo..... | 1 | | |
| • Conj. Carburador | | 7 | 16022-KGA-K62 | Pistão, Acelerador..... | 1 | | BR..... |
| Pistão, Acelerador.....0,3 | | | 16022-KGA-K61 | | 1 | | 2LA,3LA..... |
| Alavanca, Afogador, Jogo.....0,1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Alavanca Comp., Afogador..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Parafuso B, Jogo..... | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | Anel, Vedação, 2,4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | Anel, Vedação, 1,3 x 4,3..... | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-K61 | Carburador Comp. (PDC3S A)..... | 1 | | BR..... |
| | | | 16100-KGA-K81 | Carburador Comp. (PDC3D A)..... | 1 | | 2LA..... |
| | | | 16100-KGA-K91 | Carburador Comp. (PDC3R A)..... | 1 | | 3LA..... |
| | | 13 | 16119-440-004 | Suporte, Placa..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Tampa, Vedação do Cabo..... | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Válvula, Cuba..... | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Junta, Cuba da Bóia..... | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|------------------------------------|-------|------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------|
| Gasket Set0.7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Gasket Set..... | 1 | | |
| Needle Set, Jet0.6 | | 2 | 16012-KGA-K61 | Needle Set, Jet..... | 1 | | BR..... |
| Float Set.....0.5 | | | 16012-KGA-K81 | Needle Set, Jet..... | 1 | | 2LA..... |
| • Valve Comp., Float | | | 16012-KGA-K91 | Needle Set, Jet..... | 1 | | 3LA..... |
| • Jet Main | | 3 | 16013-KEH-900 | Float Set..... | 1 | | |
| • Jet Slow | | 4 | 16014-KGA-901 | Top Set..... | 1 | | |
| Top Set0.2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Chamber Set Float..... | 1 | | |
| Chamber Set Float.....0.4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Screw, Set A..... | 1 | | |
| • Carburetor Assy | | 7 | 16022-KGA-K62 | Valve, Set Throttle..... | 1 | | BR..... |
| Valve Set Throttle0.3 | | | 16022-KGA-K61 | Valve, Set Throttle..... | 1 | | 2LA, 3LA..... |
| Lever Set Choke0.1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Lever, Set Choke..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Screw, Set B..... | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | O-Ring, 2.4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | O-Ring, 1.3 x 4.3..... | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-K61 | Carburetor Comp. (PDC3S A)..... | 1 | | BR..... |
| | | | 16100-KGA-K81 | Carburetor Comp. (PDC3D A)..... | 1 | | 2LA..... |
| | | | 16100-KGA-K91 | Carburetor Comp. (PDC3R A)..... | 1 | | 3LA..... |
| | | 13 | 16119-440-004 | Plate, Lever Setting..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Cap, Seal Cable..... | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Valve Set, Float..... | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Gasket, Float Chamber..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Juego, Empaquetadura0.7 | | 1 | 16010-KEB-G01 | Empaquetadura, Juego..... | 1 | | |
| Juego, Aguja, Surtidor0.6 | | 2 | 16012-KGA-K61 | Aguja Surtidor, Juego..... | 1 | | BR..... |
| Juego, Flotador0.5 | | | 16012-KGA-K81 | Aguja, Surtidor, Juego..... | 1 | | 1LA..... |
| • Ens. Válvula, Flotador | | | 16012-KGA-K91 | Aguja, Surtidor, Juego..... | 1 | | 2LA..... |
| • Surtidor, Principal | | 3 | 16013-KEH-900 | Flotador, Juego..... | 1 | | |
| • Surtidor, Lento | | 4 | 16014-KGA-901 | Tapa Superior..... | 1 | | |
| Juego, Tapa Superior0.2 | | 5 | 16015-KFC-900 | Cámara, Flotador..... | 1 | | |
| Ens. Cámara Flotador.....0.4 | | 6 | 16016-KCT-690 | Perno A, Juego..... | 1 | | |
| • Ens. Carburador | | 7 | 16022-KGA-K62 | Válvula del Acelerador..... | 1 | | BR..... |
| Juego, Piston, Carburador0.3 | | | 16022-KGA-K61 | Válvula del Acelerador..... | 1 | | 2LA, 3LA..... |
| Juego, Palanca, Afogador0.1 | | 8 | 16025-KGA-901 | Palanca, Afogador, Ens..... | 1 | | |
| | | 9 | 16028-KEH-900 | Perno B, Juego..... | 1 | | |
| | | 10 | 16075-GHB-B70 | Anillo O, 2,4 x 29..... | 1 | | |
| | | 11 | 16075-GHB-640 | Anillo O, 1,3 x 4,3..... | 1 | | |
| | | 12 | 16100-KGA-K61 | Carburador Comp. (PDC3S A)..... | 1 | | BR..... |
| | | | 16100-KGA-K81 | Carburador Comp. (PDC3D A)..... | 1 | | 2LA..... |
| | | | 16100-KGA-K91 | Carburador Comp. (PDC3R A)..... | 1 | | 3LA..... |
| | | 13 | 16119-440-004 | Placa, Palanca Estrangulador..... | 1 | | |
| | | 14 | 16148-KB1-921 | Tapa Vedación Cable..... | 1 | | |
| | | 15 | 16155-397-971 | Juego de Válvula, Flotador..... | 1 | | |
| | | 16 | 16163-KCS-920 | Empaquetadura, Camara Flotador..... | 1 | | |

M-15-1

Carburador
Carburetor
Carburador
(2006)



2

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|-----------|
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Pulverizador | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tubo | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Parafuso, Arruela, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Parafuso, Arruela, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Presilha, Tubo (B8) | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Presilha, Tubo (B6,5) | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tubo, 3,5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Gicleur, Principal, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Gicleur, Principal, # 90 | 1 | | 3LA |
| | | | 99101-GHB-0850 | Gicleur, Principal, # 85 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KPT-0380 | Gicleur Marcha Lenta, # 38 | 1 | | |

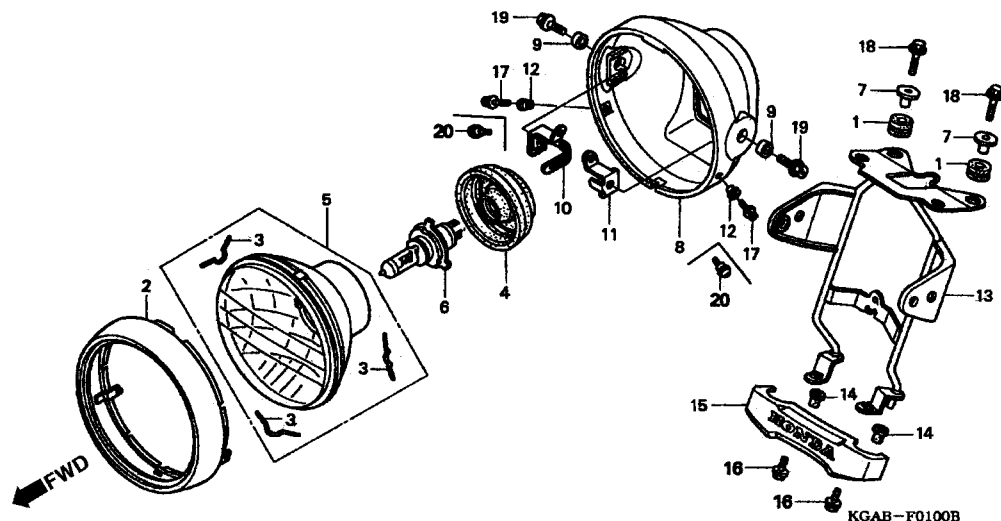
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|---|----------------------------|--------------|-----------|
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Holder, Needle Jet | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tube | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Screw-Washer, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Screw-Washer, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Clip Tube, (B8) | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Clip Tube, (B6.5) | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tube, 3.5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Jet, Main, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Jet, Main, # 90 | 1 | | 3LA |
| | | | 99101-GHB-0850 | Jet, Main, # 85 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KPT-0380 | Jet, Slow, # 38 | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 17 | 16165-KGA-901 | Pulverizador | 1 | | |
| | | 18 | 16199-KGA-B01 | Tubo | 1 | | |
| | | 19 | 93892-04016-18 | Tornillo Arandela, 4 x 16 | 3 | | |
| | | 20 | 93892-05012-18 | Tornillo Arandela, 5 x 12 | 1 | | |
| | | 21 | 95002-02089 | Presilla de Tubo (B8) | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02659 | Presilla de Tubo (B6.5) | 1 | | |
| | | 23 | 95005-35470-50 | Tubo, 3.5 x 470 (95005-35001-50m) | 1 | | |
| | | 24 | 99101-GHB-0950 | Surtidor Principal, # 95 | 1 | | BR |
| | | | 99101-GHB-0900 | Surtidor Principal, # 90 | 1 | | 2LA |
| | | | 99101-GHB-0850 | Surtidor Principal, # 85 | 1 | | 2LA |
| | | 25 | 99103-KPT-0380 | Surtidor Lento, # 38 | 1 | | |

C-1

Farol

Headlight

Faro



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|----------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Lâmpada, Farol0,1 | | 1 | 17245-107-010 | Coxim, Fixação | 2 | | |
| Aro, Farol0,2 | | 2 | 33101-KGA-901 | Aro, Farol | 1 | | |
| • Farol Comp. | | 3 | 33108-KGA-901 | Mola, Unidade do Farol | 3 | | |
| Carcaça, Farol0,3 | | 4 | 33112-KRM-850 | Capa, Borracha | 1 | | |
| Suporte, Farol & Instrumentos0,6 | | 5 | 33120-KGA-901 | Farol..... | 1 | | |
| | | 6 | 34901-KW8-900 | Lâmpada, Farol (12 V-35/35W) | 1 | | |
| | | 7 | 61104-422-000 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | 8 | 61301-KGA-900 | Carcaça, Farol | 1 | | |
| | | 9 | 61302-471-000 | Bucha, Fixação do Farol..... | 2 | | |
| | | 10 | 61303-KBW-900 | Suporte, Direito do Farol | 1 | | ~2007 |
| | | | 61303-KGA-E00 | | 1 | | 2008 |
| | | 11 | 61304-KBW-900 | Suporte, Esquerdo do Farol | 1 | | ~2007 |
| | | | 61304-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 12 | 61304-379-690 | Bucha Fixação do Farol..... | 2 | | 2005 |
| | | 13 | 61311-KGA-K00 | Suporte do Farol & Instrumentos | 1 | | |
| | | 14 | 61312-358-300 | Coxim, Fixação, Suporte do Farol..... | 2 | | |
| | | 15 | 87120-KGA-900 | Marca, Dianteira | 1 | | |
| | | 16 | 90119-KRM-860 | Parafuso, Flange, 6 mm | 2 | | |
| | | 17 | 93892-05016-07 | Parafuso, Arruela, 5 x 16 | 2 | | 2005 |
| | | 18 | 90032-GHR-700 | Parafuso, Flange, 6 x 25 | 2 | | |
| | | 19 | 90033-GHR-680 | Parafuso, Flange, 8 x 20 | 2 | | |
| | | 20 | 90102-KRM-850 | Parafuso, Pan, 5 x 12..... | 2 | | 2006 |

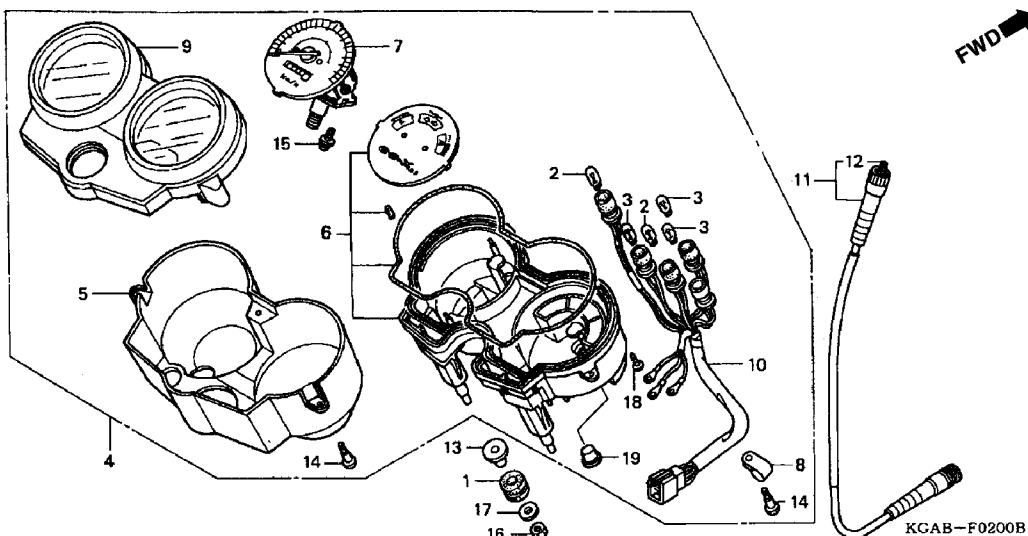
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| Bulb Headlight0.1 | | 1 | 17245-107-010 | Rubber, Air Cleaner Case Mounting..... | 2 | | |
| Rim Comp., Headlight.....0.2 | | 2 | 33101-KGA-901 | Rim Comp., Headlight | 1 | | |
| • Headlight Unit | | 3 | 33108-KGA-901 | Spring, Unit Holder..... | 3 | | |
| Case Headlight.....0.3 | | 4 | 33112-KRM-850 | Cover, Rubber | 1 | | |
| Stay, Headlight & Meter0.6 | | 5 | 33120-KGA-901 | Headlight, Unit..... | 1 | | |
| | | 6 | 34901-KVW8-900 | Bulb Headlight (12 V-35/35W) | 1 | | |
| | | 7 | 61104-422-000 | Collar, Setting | 2 | | |
| | | 8 | 61301-KGA-900 | Case, Headlight | 1 | | |
| | | 9 | 61302-471-000 | Collar, Headlight Case | 2 | | |
| | | 10 | 61303-KBW-900 | Nut, R. Headlight Case | 1 | | ~2007 |
| | | | 61303-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 11 | 61304-KBW-900 | Nut, L. Headlight Case | 1 | | ~2007 |
| | | | 61304-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 12 | 61304-379-690 | Collar Headlight Setting..... | 2 | | 2005..... |
| | | 13 | 61311-KGA-K00 | Stay, Headlight & Meter..... | 1 | | |
| | | 14 | 61312-358-300 | Grommet Headlight Case..... | 2 | | |
| | | 15 | 87120-KGA-900 | Emblem, Fr..... | 1 | | |
| | | 16 | 90119-KRM-860 | Bolt, Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 93892-05016-07 | Screw Washer, 5 x16..... | 2 | | 2005..... |
| | | 18 | 90032-GHR-700 | Bolt, Flange, 6 x 25..... | 2 | | |
| | | 19 | 90033-GHR-680 | Bolt, Flange, 8 x 20..... | 2 | | |
| | | 20 | 90102-KRM-850 | Screw, Pan, 5 x 12 | 2 | | 2006..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Lámpara de Faro0.1 | | 1 | 17245-107-010 | Cojín, Fijación | 2 | | |
| Aro de Faro0.2 | | 2 | 33101-KGA-901 | Aro de Faro..... | 1 | | |
| • Ens. Faro | | 3 | 33108-KGA-901 | Resorte, Fijación de Faro..... | 3 | | |
| Caja de Faro0.3 | | 4 | 33112-KRM-850 | Protector de Faro..... | 1 | | |
| Soporte de Faro y Instrumentos0.6 | | 5 | 33120-KGA-901 | Faro | 1 | | |
| | | 6 | 34901-KVW8-900 | Lámpara de Faro (12 V-35/35 W) | 1 | | |
| | | 7 | 61104-422-000 | Cojín, Fijación, Faro | 2 | | |
| | | 8 | 61301-KGA-900 | Caja de Faro..... | 1 | | |
| | | 9 | 61302-471-000 | Cojín, Fijación, Faro | 2 | | |
| | | 10 | 61303-KBW-900 | Soporte Derecho de Faro | 1 | | ~2007 |
| | | | 61303-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 11 | 61304-KBW-900 | Soporte Izquierdo de Faro | 1 | | ~2007 |
| | | | 61304-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 12 | 61304-379-690 | Cojín, Fijación, Faro | 2 | | 2005..... |
| | | 13 | 61311-KGA-K00 | Soporte do Faro y Instrumentos..... | 1 | | |
| | | 14 | 61312-358-300 | Cojín, Fijación, Soporte de Faro..... | 2 | | |
| | | 15 | 87120-KGA-900 | Emblema Frente..... | 1 | | |
| | | 16 | 90119-KRM-860 | Perno Reborde, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 93892-05016-07 | Tornillo Arandela, 5 x 16..... | 2 | | 2005..... |
| | | 18 | 90032-GHR-700 | Perno Reborde, 6 x 25..... | 2 | | |
| | | 19 | 90033-GHR-680 | Perno Reborde, 8 x 20..... | 2 | | |
| | | 20 | 90102-KRM-850 | Perno Pan, 5 x 12 | 2 | | 2006..... |

C-2

Instrumentos

Meter

Medidor



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------|--------|---------|---------------|--|----------------|-------------|-------|
| Cabo Comp., Velocímetro.....0,1 | | 1 | 17245-107-010 | Coxim, Fixação | 2 | | |
| • Cabo, Interno | | 2 | 34907-KBB-305 | Lâmpada (12 V/2 W) | 2 | | |
| Lâmpada0,3 | | 3 | 34908-KBB-305 | Lâmpada (12 V/3 W) | 3 | | |
| (Uma ou Todas) | | 4 | 37100-KGA-K01 | Instrumentos Conj. | 1 | | 2005 |
| • Carcaça, Externa | | | 37100-KGA-K61 | | 1 | | 2006 |
| • Carcaça, Superior | | 5 | 37110-KGA-900 | Carcaça Externa..... | 1 | | |
| Velocímetro Comp.0,4 | | 6 | 37130-KGA-K01 | Carcaça Inferior | 1 | | 2005 |
| • Soquete Comp. | | | 37130-KGA-K61 | | 1 | | 2006 |
| Carcaça, Inferior.....0,5 | | 7 | 37200-KGA-K01 | Velocímetro Comp..... | 1 | | |
| | | 8 | 37121-KV3-008 | Presilha | 1 | | |
| | | 9 | 37610-KGA-K01 | Carcaça Comp., Superior | 1 | | |
| | | 10 | 37619-KGA-K01 | Soquete Comp. | 1 | | |
| | | 11 | 44830-KCC-900 | Cabo Comp., Velocímetro | 1 | | ~2007 |
| | | | 44830-KGA-K60 | | 1 | | 2008 |
| | | 12 | 44831-KCC-900 | Cabo, Interno | 1 | | |
| | | 13 | 61104-422-000 | Bucha, Fixação, 4 x 14..... | 2 | | |
| | | 14 | 90032-KW3-008 | Parafuso, Arruela Especial, 4 x 14 | 6 | | |
| | | 15 | 90035-166-008 | Parafuso, Arruela, 4 x 10 | 2 | | |
| | | 16 | 90202-GHR-630 | Porca, Sextavada, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 94103-06700 | Arruela Lisa, 6 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90233-GHR-C40 | | 2 | | 2008 |
| | | 18 | 90101-KY6-008 | Parafuso Especial, 3 x 14 | 4 | | |
| | | 19 | 37116-KG4-008 | Tampa A | 1 | | |

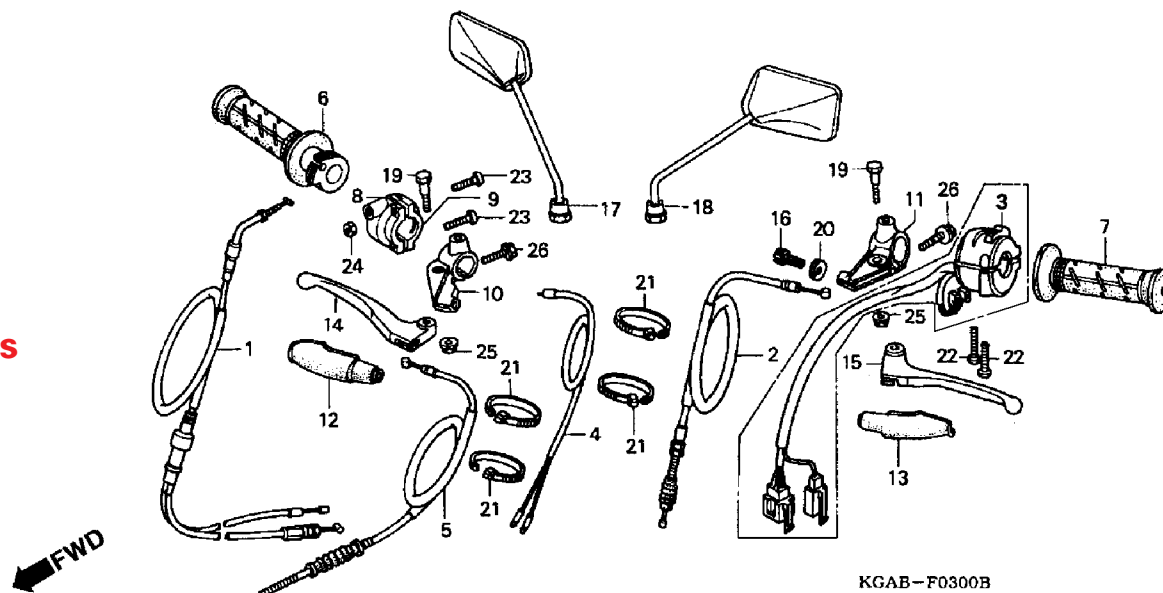
| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|---------------|--|-----------------------|--------------|-------------|
| Cable Assy Speedometer0.1 | | 1 | 17245-107-010 | Rubber, Air Cleaner Case Mounting..... | 2 | | |
| • Cable Inner | | 2 | 34907-KBB-305 | Bulb, Wedge Base (12 V/2 W)..... | 2 | | |
| Bulb, Wedge Base0.3 | | 3 | 34908-KBB-305 | Bulb, Wedge Base (12 V/3 W)..... | 3 | | |
| (Same Time For Two) | | 4 | 37100-KGA-K01 | Meter Assy Combination..... | 1 | | 2005..... |
| • Cover, Outer | | | 37100-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| • Case Assy, Upper | | 5 | 37110-KGA-900 | Cover, Outer..... | 1 | | |
| Speedometer Comp0.4 | | 6 | 37130-KGA-K01 | Case Assy, Under..... | 1 | | 2005..... |
| • Socket Comp. | | | 37130-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| Case Assy Under0.5 | | 7 | 37200-KGA-K01 | Speedometer Comp. | 1 | | |
| | | 8 | 37121-KV3-008 | Clamp | 1 | | |
| | | 9 | 37610-KGA-K01 | Case, Assy Upper..... | 1 | | |
| | | 10 | 37619-KGA-K01 | Socket, Comp. | 1 | | |
| | | 11 | 44830-KCC-900 | Cable Assy, Speedometer..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 44830-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 12 | 44831-KCC-900 | Cable Inner..... | 1 | | |
| | | 13 | 61104-422-000 | Collar Setting, 4 x 14..... | 2 | | |
| | | 14 | 90032-KW3-008 | Screw, Washer, 4 x 14..... | 6 | | |
| | | 15 | 90035-166-008 | Screw Washer, 4 x 10..... | 2 | | |
| | | 16 | 90202-GHR-630 | Nut Hex., 6 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 94103-06700 | Washer, Plain, 6 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90233-GHR-C40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 18 | 90101-KY6-008 | Bolt, Special, 3 x 14..... | 4 | | |
| | | 19 | 37116-KG4-008 | Cover A..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Ens. Cable Velocimetro.....0.1 | | 1 | 17245-107-010 | Cojín, Fijación | 2 | | |
| • Cable Interior | | 2 | 34907-KBB-305 | Bombilla (12 V/2 W)..... | 2 | | |
| Bombilla0.3 | | 3 | 34908-KBB-305 | Bombilla (12 V/3 W)..... | 3 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 4 | 37100-KGA-K01 | Instrumentos Ens..... | 1 | | 2005..... |
| • Caja Exterior | | | 37100-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| • Ens. Caja Superior | | 5 | 37110-KGA-900 | Caja Exterior | 1 | | |
| Ens. Velocimetro.....0.4 | | 6 | 37130-KGA-K01 | Caja Inferior | 1 | | 2005..... |
| • Ens. Soquete | | | 37130-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| Ens. Caja Inferior.....0.5 | | 7 | 37200-KGA-K01 | Velocimetro Ens | 1 | | |
| | | 8 | 37121-KV3-008 | Presilla | 1 | | |
| | | 9 | 37610-KGA-K01 | Caja Superior Ens | 1 | | |
| | | 10 | 37619-KGA-K01 | Soquete Comp. | 1 | | |
| | | 11 | 44830-KCC-900 | Cable Velocimetro Ens | 1 | | ~2007 |
| | | | 44830-KGA-K60 | | 1 | | 2008..... |
| | | 12 | 44831-KCC-900 | Cable Interior..... | 1 | | |
| | | 13 | 61104-422-000 | Buje Fijación, 4 x 14..... | 2 | | |
| | | 14 | 90032-KW3-008 | Perno Arandela Especial, 4 x 14..... | 6 | | |
| | | 15 | 90035-166-008 | Perno Arandela, 4 x 10..... | 2 | | |
| | | 16 | 90202-GHR-630 | Tuerca Hex., 6 mm..... | 2 | | |
| | | 17 | 94103-06700 | Arandela, Sencilla 6 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90233-GHR-C40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 18 | 90101-KY6-008 | Perno, Especial, 3 x 14..... | 4 | | |
| | | 19 | 37116-KG4-008 | Cubierta A..... | 1 | | |

C-3

**Alavancas • Cabos
• Interruptores**

Handle Lever • Switch • Cables

**Palancas • Cabes
• Interruptores**



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|---------------|--------------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Manopla Direita.....0,1 | | 1 | 17910-KGA-B00 | Cabo Comp., Acelerador (Longo) | 1 | | |
| • Manopla Esquerda | | | 17910-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Carcaça A, Acelerador | | 2 | 22870-KGA-B40 | Cabo Comp., Embreagem | 1 | | |
| • Carcaça Inferior, Acelerador | | | 22870-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Suporte, Alavanca Direita | | 3 | 35200-KGA-K01 | Interruptor Comp., Sinaleira | 1 | | |
| • Suporte, Alavanca Esquerda | | 4 | 35340-KRM-841 | Interruptor Freio Dianteiro | 1 | | |
| • Alavanca Direita | | 5 | 45450-KGA-C00 | Cabo Comp., Freio Dianteiro | 1 | | |
| • Alavanca Esquerda | | 6 | 53140-KGA-901 | Manopla Direita | 1 | | |
| Cabo Comp., Embreagem | 0,2 | 7 | 53166-KGA-900 | Manopla, Esquerda..... | 1 | | |
| • Interruptor, Freio Dianteiro | | 8 | 53167-397-630 | Carcaça A, Acelerador | 1 | | |
| • Cabo Comp., Freio Dianteiro | | 9 | 53168-GCE-900 | Carcaça Inferior, Acelerador | 1 | | |
| Cabo Comp., Acelerador | 0,3 | 10 | 53171-KGA-900 | Suporte, Alavanca Direita | 1 | | |
| Interruptor, Sinaleira | 0,4 | 11 | 53172-KCH-900 | Suporte, Alavanca Esquerda..... | 1 | | |
| | | 12 | 53173-KY0-970 | Capa, Alavanca Direita | 1 | | |
| | | 13 | 53174-KY0-970 | Capa, Alavanca Esquerda | 1 | | |
| | | 14 | 53175-KGA-900 | Alavanca, Direita..... | 1 | | |
| | | 15 | 53178-KCH-900 | Alavanca, Esquerda | 1 | | |
| | | 16 | 53192-KRM-860 | Parafuso, Ajuste | 1 | | |

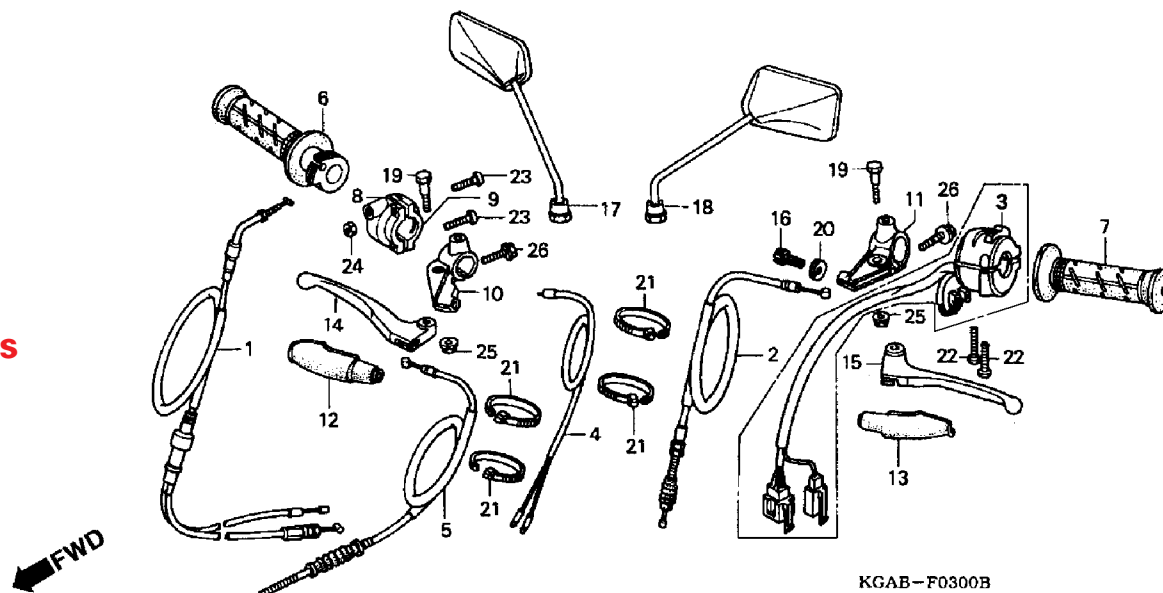
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|------|
| Grip Comp., R. Handle0.1 | | 1 | 17910-KGA-B00 | Cable Comp., Throttle | 1 | | |
| • Grip, L. Handle | | | 17910-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Housing A, Throttle | | 2 | 22870-KGA-B40 | Cable Comp., Clutch..... | 1 | | |
| • Housing, Under Throttle | | | 22870-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Bracket, R. Handle Lever | | 3 | 35200-KGA-K01 | Switch Set, Winker..... | 1 | | |
| • Bracket, L. Handle Lever | | 4 | 35340-KRM-841 | Switch Assy FR Stop..... | 1 | | |
| • Lever, R. Steering Handle | | 5 | 45450-KGA-C00 | Cable, Comp. FR, Brake | 1 | | |
| • Lever, L. Steering Handle | | 6 | 53140-KGA-901 | Grip, Comp. R., Handle..... | 1 | | |
| Cable Comp., Clutch0.2 | | 7 | 53166-KGA-900 | Grip Comp. L, Handle | 1 | | |
| • Switch Assy, FR. Stop | | 8 | 53167-397-630 | Housing A, Throttle | 1 | | |
| • Cable Comp., FR. Brake | | 9 | 53168-GCE-900 | Housing, Under Throttle | 1 | | |
| Cable Comp., Throttle.....0.3 | | 10 | 53171-KGA-900 | Bracket, R. Handle Lever..... | 1 | | |
| Switch Set, Winker0.4 | | 11 | 53172-KCH-900 | Bracket, L. Handle Lever | 1 | | |
| | | 12 | 53173-KY0-970 | Cover, R. Handle Lever | 1 | | |
| | | 13 | 53174-KY0-970 | Cover, L. Handle Lever | 1 | | |
| | | 14 | 53175-KGA-900 | Lever, R. Steering Handle | 1 | | |
| | | 15 | 53178-KCH-900 | Lever, L. Steering Handle..... | 1 | | |
| | | 16 | 53192-KRM-860 | Bolt Wire, Adjusting | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Empuñadura Derecha0,1 | | 1 | 17910-KGA-B00 | Ens., Cable Acelerador | 1 | | |
| • Empuñadura Izquierda | | | 17910-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Caja A, Acelerador | | 2 | 22870-KGA-B40 | Ens., Cable Embrague | 1 | | |
| • Caja Inferior, Acelerador | | | 22870-KGA-K60 | | 1 | | |
| • Soporte, Palanca Derecha | | 3 | 35200-KGA-K01 | Interruptor, Luz Intermitente | 1 | | |
| • Soporte, Palanca Izquierda | | 4 | 35340-KRM-841 | Interruptor Freno Delantero..... | 1 | | |
| • Palanca Derecha | | 5 | 45450-KGA-C00 | Ens., Cable Freno Delantero..... | 1 | | |
| • Palanca Izquierda | | 6 | 53140-KGA-901 | Empuñadura Derecha | 1 | | |
| Ens., Cable Embrague0,2 | | 7 | 53166-KGA-900 | Empuñadura Izquierda..... | 1 | | |
| • Interruptor, Freno Delantero | | 8 | 53167-397-630 | Caja A, Acelerador | 1 | | |
| • Ens., Cable, Freno Delantero | | 9 | 53168-GCE-900 | Caja Inferior, Acelerador | 1 | | |
| Ens., Cable, Acelerador.....0,3 | | 10 | 53171-KGA-900 | Soporte, Palanca Derecha | 1 | | |
| Interruptor, Luz Intermitente0,4 | | 11 | 53172-KCH-900 | Soporte, Palanca Izquierda | 1 | | |
| | | 12 | 53173-KY0-970 | Cubierta, Palanca Derecha | 1 | | |
| | | 13 | 53174-KY0-970 | Cubierta, Palanca Izquierda | 1 | | |
| | | 14 | 53175-KGA-900 | Palanca Derecha | 1 | | |
| | | 15 | 53178-KCH-900 | Palanca Izquierda..... | 1 | | |
| | | 16 | 53192-KRM-860 | Perno de Reglage | 1 | | |

C-3

**Alavancas • Cabos
• Interruptores**

Handle Lever • Switch • Cables

**Palancas • Cables
• Interruptores**



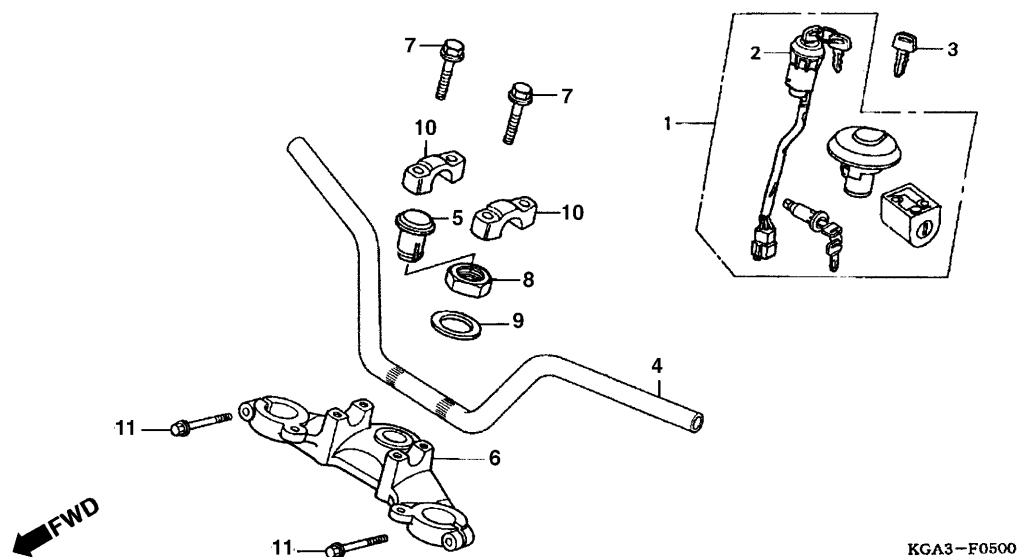
| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|--|
| | | 17 | 88110-KGA-K01 | Espelho Retrovisor, Direito..... | 1 | | |
| | | 18 | 88120-KGA-K01 | Espelho Retrovisor, Esquerdo..... | 1 | | |
| | | 19 | 90113-KRM-860 | Parafuso, Articulação..... | 2 | | |
| | | 20 | 90322-KRM-860 | Porca, Fixação..... | 1 | | |
| | | 21 | 90650-KW3-000 | Presilha, Fiação..... | 4 | | |
| | | 22 | 93500-05020-0A | Parafuso, Phillips, 5 x 20..... | 2 |~2007 | BR/5/6/7, 1LA/5, 2LA/5/6, 3LA/6/7..... |
| | | | 90227-GHR-680 | | 2 |~2007 | BR/7, 3LA/7..... |
| | | 23 | 93500-05022-G | Parafuso, Phillips, 5 x 22..... | 2 |~2007 | |
| | | | 90227-GHR-D90 | | 2 |2008 | |
| | | 24 | 90202-GHR-E50 | Porca, Sextavada..... | 1 | | |
| | | 25 | 94050-06000 | Porca, Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | | 90208-GHR-630 | | 2 | | |
| | | 26 | 95701-06025-07 | Parafuso, Flange, 6 x 25..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-F00 | | 2 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|--|
| | | 17 | 88110-KGA-K01 | Mirror Assy., R. Back..... | 1 | | |
| | | 18 | 88120-KGA-K01 | Mirror Assy., L. Back..... | 1 | | |
| | | 19 | 90113-KRM-860 | Bolt, Handle Lever Pivot..... | 2 | | |
| | | 20 | 90322-KRM-860 | Nut, Fixing..... | 1 | | |
| | | 21 | 90650-KW3-000 | Band, Wire..... | 4 | | |
| | | 22 | 93500-05020-0A | Screw, Pan, 5 x 20..... | 2 |~2007 | BR/5/6/7, 1LA/5, 2LA/5/6, 3LA/6/7..... |
| | | | 90227-GHR-680 | | 2 |~2007 | BR/7, 3LA/7..... |
| | | 23 | 93500-05022-0G | Screw, Pan, 5 x 22..... | 2 | | ~2007..... |
| | | | 90227-GHR-D90 | | 2 | | 2008..... |
| | | 24 | 90202-GHR-E50 | Nut Hex..... | 1 | | |
| | | 25 | 94050-06000 | Nut, Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | | 90208-GHR-630 | | 2 | | |
| | | 26 | 95701-06025-07 | Bolt, Flange, 6 x 25..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-F00 | | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 17 | 88110-KGA-K01 | Espejo Retrovisor Derecho..... | 1 | | |
| | | 18 | 88120-KGA-K01 | Espejo Retrovisor Izquierdo..... | 1 | | |
| | | 19 | 90113-KRM-860 | Perno de Articulación..... | 2 | | |
| | | 20 | 90322-KRM-860 | Tuerca de Fijación..... | 1 | | |
| | | 22 | 90650-KW3-000 | Presilla de Alambraje..... | 4 | | |
| | | 22 | 93500-05020-0A | Tornillo Alomado, 5 x 20..... | 2 |~2007 | BR/5/6/7, 1LA/5, 2LA/5/6, 3LA/6/7..... |
| | | | 90227-GHR-680 | | 2 |~2007 | BR/7, 3LA/7..... |
| | | 23 | 93500-05022-0G | Tornillo Alomado, 5 x 22..... | 2 | | ~2007..... |
| | | | 90227-GHR-D90 | | 2 | | 2008..... |
| | | 24 | 94202-GHR-E50 | Tuerca Hex..... | 1 | | |
| | | 25 | 94050-06000 | Tuerca Reborde, 6 mm..... | 2 | | |
| | | | 90208-GHR-630 | | 2 | | |
| | | 26 | 95701-06025-07 | Perno Reborde, 6 x 25..... | 2 | | |
| | | | 90202-GHR-E50 | | 2 | | |

C-4

Guidão • Mesa Superior
Handle Pipe • Top Bridge

Tubo de Manubrio
• Puente Superior
Horquilla



KGA3-F0500

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------------|--------|------------|----------------|--------------------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Interruptor Comp., Ignição.....0,3 | | 1 | 35010-KGA-K00 | Chaves Jogo..... | 1 | | |
| Chave, Jogo.....0,5 | | 2 | 35100-KGA-B00 | Interruptor Comp. de Ignição | 1 | | |
| Guidão.....0,8 | | 3 | 35121-MR1-770 | Chave, Virgem.....(Tipo 1) | (1) | | |
| • Mesa, Superior | | 4 | 53100-KGA-K00 | Guidão..... | 1 | | |
| | | 5 | 53208-KGA-900 | Capa, Porca, Coluna de Direção | 1 | | |
| | | 6 | 53230-KGA-900 | Mesa, Superior | 1 | | |
| | | 7 | 90117-KGA-850 | Parafuso, Flange, 6 x 28..... | 4 | | |
| | | 8 | 90304-KGA-K00 | Porca, Coluna de Direção | 1 | | |
| | | 9 | 90503-KGA-900 | Arruela, Coluna de Direção | 1 | | |
| | | 10 | 95014-21201 | Suporte A2, Superior do Guidão..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 53131-KGA-K00 | | 2 | | 2008 |
| | | 11 | 95801-08040-07 | Parafuso, Flange, 8 x 40 | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F60 | | 2 | | 2008 |

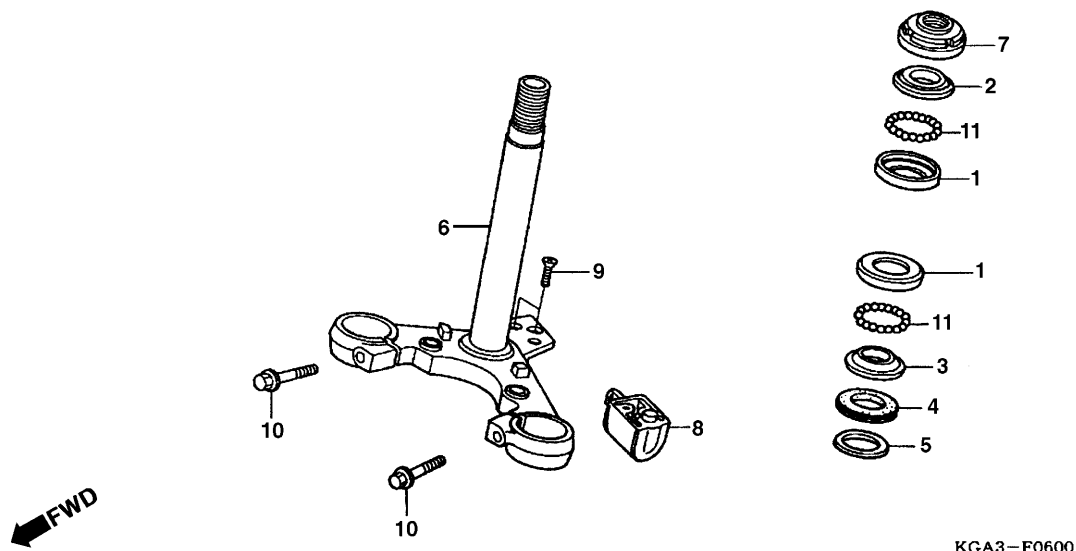
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|-------------------------------------|-------|------------|----------------|--|-----------------------------|--------------|-------------|
| Switch Assy Combination.....0.3 | | 1 | 35010-KGA-K00 | Key Set..... | 1 | | |
| Key Set0.5 | | 2 | 35100-KGA-B00 | Switch Assy, Combination | 1 | | |
| Pipe Comp., Steering Handle.....0.8 | | 3 | 35121-MR1-770 | Key Set, Not Used.....(Type 1) | (1) | | |
| • Bridge Fork Top | | 4 | 53100-KGA-K00 | Pipe Comp., Steering Handle | 1 | | |
| | | 5 | 53208-KGA-900 | Cap, Steering Stem | 1 | | |
| | | 6 | 53230-KGA-900 | Bridge, Fork Top | 1 | | |
| | | 7 | 90117-KGA-850 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 4 | | |
| | | 8 | 90304-KGA-K00 | Nut, Steering Stem..... | 1 | | |
| | | 9 | 90503-KGA-900 | Washer, Steering Stem..... | 1 | | |
| | | 10 | 95014-21201 | Holder A2, Handle Pipe Upper | 2 | | ~2007 |
| | | | 53131-KGA-K00 | | 2 | | 2008..... |
| | | 11 | 95801-08040-07 | Bolt, Flange, 8 x 40..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F60 | | 2 | | 2008..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Switch Assy Combination.....0.3 | | 1 | 35010-KGA-K00 | Juego de Llaves | 1 | | |
| Key Set0.5 | | 2 | 35100-KGA-B00 | Interruptor Encendido, Ens..... | 1 | | |
| Pipe Comp., Steering Handle.....0.8 | | 3 | 35121-MR1-770 | Llaves, Sin Uso.....(Tipo 1) | (1) | | |
| • Bridge Fork Top | | 4 | 53100-KGA-K00 | Manubrio | 1 | | |
| | | 5 | 53208-KGA-900 | Tapa, Tuerca Mesa Superior Horquilla..... | 1 | | |
| | | 6 | 53230-KGA-900 | Mesa Superior Horquilla | 1 | | |
| | | 7 | 90117-KGA-850 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 4 | | |
| | | 8 | 90304-KGA-K00 | Tuerca Varilla Dirección | 1 | | |
| | | 9 | 90503-KGA-900 | Arandela, Tuerca, Varilla Dirección | 1 | | |
| | | 10 | 95014-21201 | Soporte A2, Superior Tubo de Manubrio..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 53131-KGA-K00 | | 2 | | 2008..... |
| | | 11 | 95801-08040-07 | Perno Reborde, 8 x 40..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F60 | | 2 | | 2008..... |

C-5

Coluna de Direção

Steering Stem

Varilla de Dirección

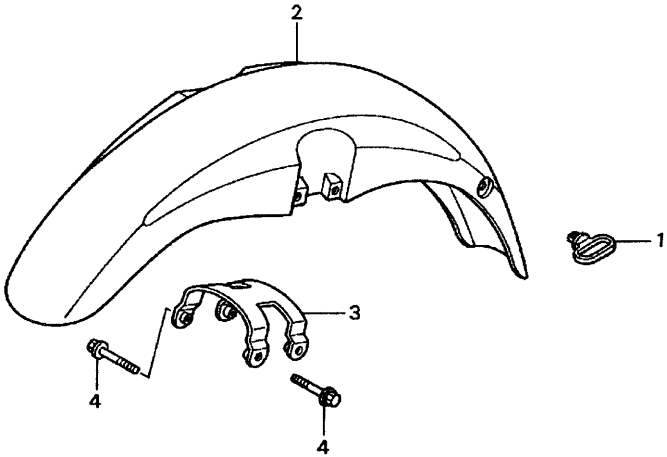


| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|----------------|--------------------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Trava, Guidão.....0,1 | | 1 | 50301-268-010 | Pista, Esferas Superior | 2 | | |
| Pista Cônica de Esferas Superior.....0,5 | | 2 | 53211-KRM-860 | Pista Cônica, Esferas Superior | 1 | | |
| • Porca, Coluna de Direção | | 3 | 53212-KRM-860 | Pista Cônica, Esferas Inferior | 1 | | |
| Pista, Esferas Superior.....0,8 | | 4 | 53214-KGA-C00 | Vedador, Coluna de Direção | 1 | | |
| (Uma ou Todas) | | 5 | 53215-200-000 | Arruela, Vedação | 1 | | |
| Pista Cônica, Esferas Inferior.....1,0 | | 6 | 53200-KGA-B20 | Coluna, Direção | 1 | | |
| | | 7 | 53220-KRM-860 | Porca, Coluna, Direção | 1 | | |
| | | 8 | 53600-086-007 | Trava, Guidão..... | 1 | | |
| | | 9 | 90164-028-000 | Parafuso, Travante, 6 x 12..... | 2 | | |
| | | 10 | 95801-08035-07 | Parafuso, Flange, 8 x 35..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 11 | 96211-08000 | Esferas, Aço, # 8 (1/4) | 36 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|---------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|-------------|
| Lock, Steering Handle.....0.1 | | 1 | 50301-268-010 | Race Steering, Top Ball | 2 | | |
| Race, Steering Top Cone.....0.5 | | 2 | 53211-KRM-860 | Race Steering, Top Cone..... | 1 | | |
| • Thread Comp., Steering Head Top | | 3 | 53212-KRM-860 | Race Steering, Bottom Cone..... | 1 | | |
| Race Steering Top Ball.....0.8 | | 4 | 53214-KGA-C00 | Dust Seal, Steering Head | 1 | | |
| (Same Units for Two Units) | | 5 | 53215-200-000 | Washer Steering, Head Dust Seal..... | 1 | | |
| Race Steering Bottom Cone.....1.0 | | 6 | 53200-KGA-B20 | Stem Assy., Steering..... | 1 | | |
| | | 7 | 53220-KRM-860 | Thread Comp., Steering Head Top..... | 1 | | |
| | | 8 | 53600-086-007 | Lock, Steering Handle | 1 | | |
| | | 9 | 90164-028-000 | Screw, U Lock Flat, 6 x 12 | 2 | | |
| | | 10 | 95801-08035-07 | Bolt Flange, 8 x 35..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 11 | 96211-08000 | Ball, Steel, # 8 (1/4) | 36 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Traba, Tubo de Manubrio.....0.1 | | 1 | 50301-268-010 | Aro, Bolas Superior..... | 2 | | |
| Aro Cónico, Bolas Superior.....0.5 | | 2 | 53211-KRM-860 | Aro Cónico, Bolas Superior..... | 1 | | |
| • Tuerca, Varilla, Dirección | | 3 | 53212-KRM-860 | Aro Cónico, Bolas Inferior..... | 1 | | |
| Aro, Bolas Superior.....0.8 | | 4 | 53214-KGA-C00 | Guardapolvo Bolas, Cabezal, Dirección | 1 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 5 | 53215-200-000 | Arandela Cabezal Dirección | 1 | | |
| Aro Cónico, Bolas Inferior.....1.0 | | 6 | 53200-KGA-B20 | Varilla, Direccion | 1 | | |
| | | 7 | 53220-KRM-860 | Tuerca, Varilla, Dirección | 1 | | |
| | | 8 | 53600-086-007 | Traba, Tubo de Manubrio | 1 | | |
| | | 9 | 90164-028-000 | Perno Traba, 6 x 12 | 2 | | |
| | | 10 | 95801-08035-07 | Perno Reborde, 8 x 35..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90037-GHR-F40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 11 | 96211-08000 | Bola Acero, # 8 (1/4) | 36 | | |

C-6

Pára-Lama Dianteiro
Front Fender
Parafango Delantero

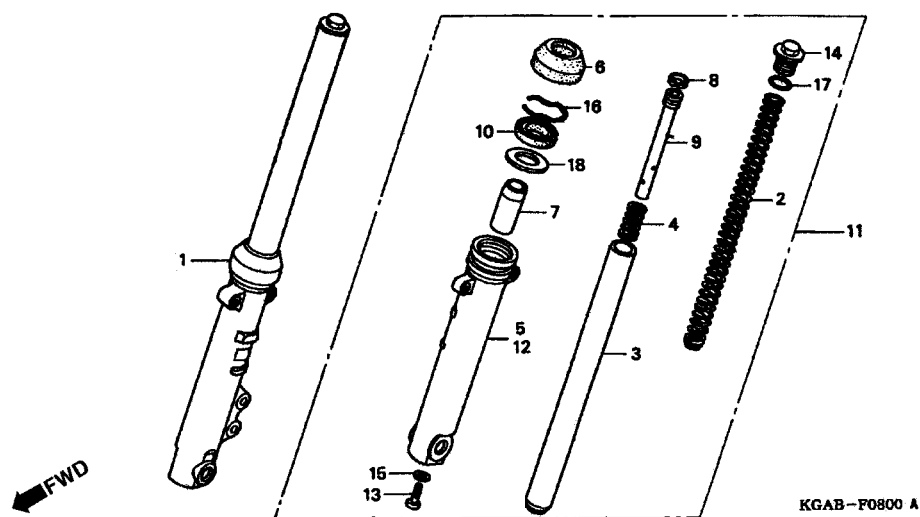


KGA3-F0700

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|-----------------|--|----------------------|-------------|-------|
| Pára-Lama Dianteiro.....0,2 | | 1 | 45451-473-000 | Guia do Cabo, Pára-Lama Dianteiro..... | 1 | | |
| • Suporte, Pára-Lama Dianteiro | | 2 | 61100-KGA-K00ZA | Pára-Lama Dianteiro *NH1*Preto | 1 | | |
| | | 3 | 61102-KGA-900 | Suporte, Pára-Lama Dianteiro..... | 1 | | |
| | | 4 | 96001-06025-00 | Parafuso, Flange, 6 x 25..... | 4 | | |
| | | | 90040-GHR-700 | Parafuso, Flange, 6 x 25 (SH)..... | 4 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--------------------------------|-------|---------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------|
| Fender FR0.2 | | 1 | 45451-473-000 | Guide, FR. Fender Cable | 1 | | |
| • Stay, FR. Fender | | 2 | 61100-KGA-K00ZA | Front Fender *NH1*Black | 1 | | |
| | | 3 | 61102-KGA-900 | Stay, FR. Fender..... | 1 | | |
| | | 4 | 96001-06025-00 | Bolt, Flange, 6 x 25..... | 4 | | |
| | | | 90040-GHR-700 | Bolt, Flange, 6 x 25 (SH)..... | 4 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Parafango Delantero0,2 | | 1 | 45451-473-000 | Guia Cable, Parafango Delantero..... | 1 | | |
| • Soporte, Parafango Delantero | | 2 | 61100-KGA-K00ZA | Parafrango Delantero *NH1*Negro | 1 | | |
| | | 3 | 61102-KGA-900 | Soporte, Parafango Delantero | 1 | | |
| | | 4 | 96001-06025-00 | Perno Reborde, 6 x 25..... | 4 | | |
| | | | 90040-GHR-700 | Perno Reborde, 6 x 25 (SH)..... | 4 | | |

Garfo Dianteiro
Front Fork
Horquilla Delantera



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------|
| Mola, Garfo Dianteiro..... | 0,2 | 1 | 51400-KGA-K01 | Garfo Dianteiro Direito..... | 1 | | |
| Garfo Dianteiro Direito | 0,4 | 2 | 51401-KGA-902 | Mola, Garfo Dianteiro | 2 | | |
| (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 3 | 51410-KY0-861 | Cilindro Interno, Garfo Dianteiro (SHOWA) | 2 | | |
| • Garfo Dianteiro Esquerdo | | 4 | 51412-KGA-901 | Mola, Batente, Garfo Dianteiro..... | 2 | | |
| Cilindro Interno, Garfo Dianteiro | 0,6 | 5 | 51420-KGA-K01 | Cilindro Externo Direito, Garfo Dianteiro | 1 | | |
| (Adicionar 0,3 por Unidade) | | 6 | 51425-149-841 | Guarnição, Garfo Dianteiro (SHOWA)..... | 2 | | |
| Cilindro Externo Direito, Garfo Dianteiro..... | 0,7 | 7 | 51432-KBA-901 | Vedador Inferior, Óleo | 2 | | |
| (Adicionar 0,3 por Unidade) | | 8 | 51437-GM0-003 | Anel, Pistão | 2 | | |
| • Cilindro Externo Esquerdo, Garfo Dianteiro | | 9 | 51440-KGA-901 | Tubo Inferior Interno..... | 2 | | |
| | | 10 | 90756-149-841 | Vedador, Garfo Dianteiro | 2 | | |
| | | 11 | 51500-KGA-K01 | Garfo Dianteiro Esquerdo | 1 | | |
| | | 12 | 51520-KGA-K01 | Cilindro Externo Esquerdo, Garfo Dianteiro..... | 1 | | |
| | | 13 | 90116-383-721 | Parafuso Allen, 8 mm | 2 | | |
| | | 14 | 90123-383-721 | Parafuso, Garfo (SHOWA) | 2 | | |
| | | 15 | 90544-439-930 | Arruela, Especial, 8 mm | 2 | | |
| | | 16 | 90601-383-721 | Trava, Retentor de Óleo (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 17 | 91256-383-721 | Anel, Vedação, 17,8 x 2,4 (SHOWA) | 2 | | |
| | | 18 | 51412-KCS-671 | Bucha, Guia | 2 | | |

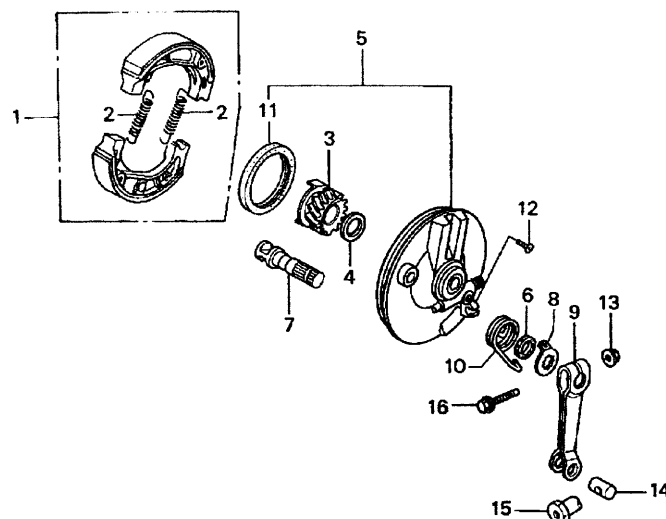
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|---------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|------|
| Spring, FR. Fork0.2 | | 1 | 51400-KGA-K01 | Fork Assy., R. FR. | 1 | | |
| Fork Assy., R. FR0.4 | | 2 | 51401-KGA-902 | Spring, FR. Fork..... | 2 | | |
| (Add 0.1 for Each) | | 3 | 51410-KY0-861 | Pipe Comp., FR. Fork (SHOWA)..... | 2 | | |
| • Fork Assy, L. FR | | 4 | 51412-KGA-901 | Spring, Rebound..... | 2 | | |
| Pipe Comp., FR. Fork0.6 | | 5 | 51420-KGA-K01 | Case Comp., R. FR. Bottom..... | 1 | | |
| (Add 0.3 for Each) | | 6 | 51425-149-841 | Dust Seal, FR. Fork (SHOWA)..... | 2 | | |
| Case R., FR. Bottom0.7 | | 7 | 51432-KBA-901 | Piece, Oil Lock..... | 2 | | |
| (Add 0.3 for Each) | | 8 | 51437-GM0-003 | Ring Piston..... | 2 | | |
| • Case L., FR. Bottom | | 9 | 51440-KGA-901 | Pipe, Seat..... | 2 | | |
| | | 10 | 90756-149-841 | Seal Set, FR. Fork..... | 2 | | |
| | | 11 | 51500-KGA-K01 | Fork Assy., L. FR. | 1 | | |
| | | 12 | 51520-KGA-K01 | Case Comp., L. FR. Bottom..... | 1 | | |
| | | 13 | 90116-383-721 | Bolt, Socket, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 14 | 90123-383-721 | Bolt, Fork (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 15 | 90544-439-930 | Washer, Special, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 16 | 90601-383-721 | Ring, Oil Seal Stopper (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 17 | 91256-383-721 | O-Ring, 17.8 x 2.4 (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 18 | 51412-KCS-671 | Ring, Back up..... | 2 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Resorte, Horquilla Delantera0.2 | | 1 | 51400-KGA-K01 | Horquilla Delantera Derecha..... | 1 | | |
| Horquilla Delantera Derecha0.4 | | 2 | 51401-KGA-902 | Resorte, Horquilla Delantera, Derecha..... | 2 | | |
| (Agregue 0,1 de cada) | | 3 | 51410-KY0-861 | Comp. Tubo, Horquilla Delantera (SHOWA)..... | 2 | | |
| • Horquilla Delantera Izquierda | | 4 | 51412-KGA-901 | Resorte Rebote..... | 2 | | |
| Cilindro Interior, Horquilla Delantera0.6 | | 5 | 51420-KGA-K01 | Cilindro Exterior Derecho, Horquilla Delantera..... | 1 | | |
| (Agregue 0,3 de cada) | | 6 | 51425-149-841 | Empaquetadura Horquilla Delantera (SHOWA)..... | 2 | | |
| Cilindro Exterior Derecho | | 7 | 51432-KBA-901 | Sello Inferior, Aceite..... | 2 | | |
| Horquilla Delantera0.7 | | 8 | 51437-GM0-003 | Anillo, Pistón..... | 2 | | |
| (Agregue 0,3 de cada) | | 9 | 51440-KGA-901 | Tubo Inferior Interno..... | 2 | | |
| • Cilindro Exterior Izquierdo, Horquilla Delantera | | 10 | 90756-149-841 | Guardapolvo, Horquilla Delantera..... | 2 | | |
| | | 11 | 51500-KGA-K01 | Izquierda..... | 1 | | |
| | | 12 | 51520-KGA-K01 | Cilindro Externo Esquero, Garfo Dianteiro..... | 1 | | |
| | | 13 | 90116-383-721 | Perno Allen, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 14 | 90123-383-721 | Perno, Horquilla Delantera (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 15 | 90544-439-930 | Arandela Especial, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 16 | 90601-383-721 | Traba, Sello de Aceite, (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 17 | 91256-383-721 | Anillo O, 17,8 x 2,4 (SHOWA)..... | 2 | | |
| | | 18 | 51412-KCS-671 | Anillo, Guía..... | 2 | | |

C-8

Painel de Freio Dianteiro

Front Brake Panel

Panel de Freno Delantero



KGA3-F0900

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------|--------|------------|----------------|--|----------------------|-------------|-------------|
| Braço, Freio Dianteiro | 0,1 | 1 | 06430-GBJ-K20 | Sapata de Freio, Jogo | 1 | | |
| Engrenagem, Velocímetro | 0,3 | 2 | 43151-329-000 | Mola, Sapata de Freio | 2 | | |
| • Retentor, Óleo, 47 x 60 x 7 | | 3 | 44806-KCS-651 | Engrenagem, Velocímetro | 1 | | ~2007 |
| Sapata Comp., Freio, Jogo | 0,4 | | 44806-KRM-851 | | 1 | | 2008 |
| • Espelho, Freio Dianteiro | | 4 | 44808-107-720 | Arruela, Engrenagem, Velocímetro | 1 | | ~2007 |
| (Inclui Peça Relativa) | | | 44808-KGA-K01 | | 1 | | 2008 |
| | | 5 | 45010-KGA-900 | Espelho, Freio Dianteiro | 1 | | |
| | | 6 | 45134-250-000 | Retentor, Pó | 1 | | |
| | | 7 | 45141-KGA-900 | Came, Freio Dianteiro | 1 | | |
| | | 8 | 45145-KGA-900 | Indicador de Desgaste, Freio Dianteiro | 1 | | |
| | | 9 | 45410-KGA-900 | Braço, Freio Dianteiro | 1 | | |
| | | 10 | 45435-121-010 | Mola de Retorno, Braço de Freio | 1 | | |
| | | 11 | 91251-GK4-003 | Retentor, Óleo, 47 x 60 x 7 | 1 | | |
| | | | 91251-GK4-005 | Retentor, Óleo, 47 x 60 x 7 | 1 | | |
| | | 12 | 93700-05020-0A | Parafuso, Phillips, 5 x 20 | 1 | | ~2007 |
| | | | 90105-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 13 | 94050-06000 | Porca, Flange, 6 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-630 | | 1 | | 2008 |
| | | 14 | 95015-32001 | Junção B, Braço de Freio | 1 | | ~2007 |
| | | | 43453-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 15 | 95015-42000 | Porca B, Ajuste | 1 | | |
| | | 16 | 95701-06032-00 | Parafuso, Flange, 6 x 32 | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-730 | | 1 | | 2008 |

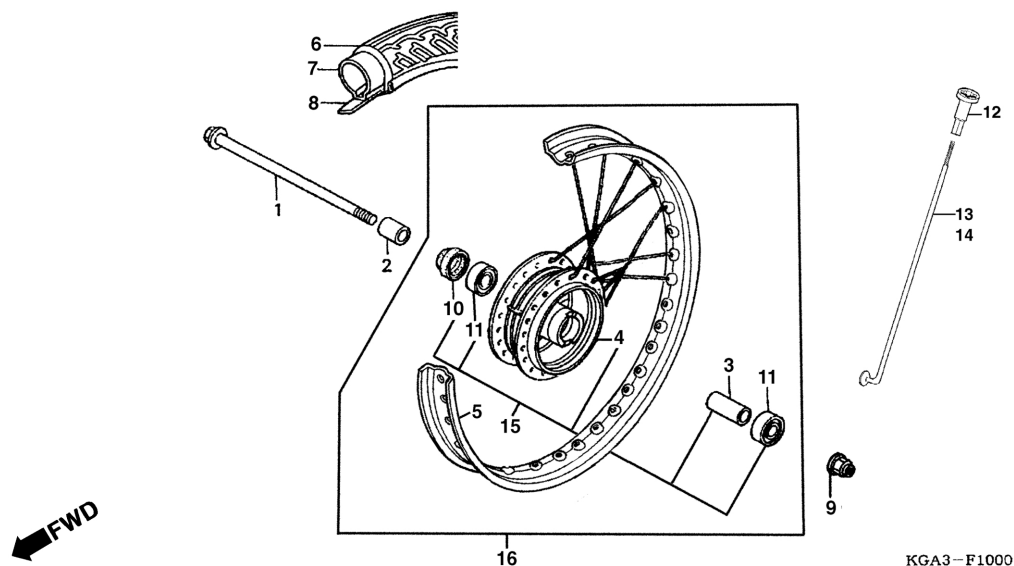
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|----------------|--|-----------------------------|--------------|-------------|
| Arm, FR. Brake0.1 | | 1 | 06430-GBJ-K20 | Shoe Set Brake..... | 1 | | |
| Gear Comp., Speedometer0.3 | | 2 | 43151-329-000 | Spring RR., Brake Shoe..... | 2 | | |
| • Oil Seal, 47 x 60 x 7 | | 3 | 44806-KCS-651 | Gear, Speedometer | 1 | | |
| Shoe Set Brake0.4 | | | 44806-KRM-851 | | 1 | | 2008..... |
| • Panel Sub Comp. FR. Brake (Inc Relative Part) | | 4 | 44808-107-720 | Washer, Speedometer Gear..... | 1 | | |
| | | | 44808-KGA-K01 | | 1 | | 2008..... |
| | | 5 | 45010-KGA-900 | Panel, Sub Comp., FR. Brake | 1 | | |
| | | 6 | 45134-250-000 | Dust Seal, Brake Cam | 1 | | |
| | | 7 | 45141-KGA-900 | Cam, FR. Brake. | 1 | | |
| | | 8 | 45145-KGA-900 | Indicator, FR. Brake | 1 | | |
| | | 9 | 45410-KGA-900 | Arm, FR. Brake..... | 1 | | |
| | | 10 | 45435-121-010 | Spring, FR. Brake Arm Return | 1 | | |
| | | 11 | 91251-GK4-003 | Oil Seal, 47 x 60 x 7..... | 1 | | |
| | | | 91251-GK4-005 | Oil Seal, 47 x 60 x 7..... | 1 | | |
| | | 12 | 93700-05020-0A | Screw Oval, 5 x 20 | 1 | | ~2007 |
| | | | 90105-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 13 | 94050-06000 | Nut, Flange, 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-630 | | 1 | | 2008..... |
| | | 14 | 95015-32001 | Joint B, Brake Arm | 1 | | ~2007 |
| | | | 43453-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 15 | 95015-42000 | Nut B, Brake Rod Adjusting..... | 1 | | |
| | | 16 | 95701-06032-00 | Bolt Flange, 6 x 32..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-730 | | 1 | | 2008..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Brazo, Freno Delantero0.1 | | 1 | 06430-GBJ-K20 | Comp. Sapata, Freno Delantero | 1 | | |
| Engranaje, Velocímetro0.3 | | 2 | 43151-329-000 | Resorte, Zapata de Freno | 2 | | |
| • Sello de Aceite, 47 x 60 x 7 | | 3 | 44806-KCS-651 | Engranaje, Velocímetro | 1 | | |
| Comp., Sapata, Freno Delantero.....0.4 | | | 44806-KRM-851 | | 1 | | 2008..... |
| • Espejo, Freno Delantero (Incluye Pieza Relacionada) | | 4 | 44808-107-720 | Arandela, Engranaje, Velocímetro | 1 | | |
| | | | 44808-KGA-K01 | | 1 | | 2008..... |
| | | 5 | 45010-KGA-900 | Espejo, Freno Delantero..... | 1 | | |
| | | 6 | 45134-250-000 | Guardapolvo, Leva de Freno..... | 1 | | |
| | | 7 | 45141-KGA-900 | Leva, Freno Delantero | 1 | | |
| | | 8 | 45145-KGA-900 | Indicador, Freno Delantero | 1 | | |
| | | 9 | 45410-KGA-900 | Brazo, Freno Delantero..... | 1 | | |
| | | 10 | 45435-121-010 | Resorte, Retorno Brazo de Freno..... | 1 | | |
| | | 11 | 91251-GK4-003 | Sello de Aceite, 47 x 60 x 7..... | 1 | | |
| | | | 91251-GK4-005 | Sello de Aceite, 47 x 60 x 7..... | 1 | | |
| | | 12 | 93700-05020-0A | Tornillo Alomado, 5 x 20..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90105-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 13 | 94050-06000 | Tuerca Reborde, 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-630 | | 1 | | 2008..... |
| | | 14 | 95015-32001 | Union B, Brazo, Freno Delantero..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 43453-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 15 | 95015-42000 | Tuerca B, Ajuste | 1 | | |
| | | 16 | 95701-06032-00 | Perno Reborde, 6 x 32..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-730 | | 1 | | 2008..... |

C-9

Roda Dianteira

Front Wheel

Rueda Delantera



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. N° | N° da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | N° de série | Nota |
|---|--------|---------|----------------|--|----------------|-------------|-------------|
| Eixo, Roda Dianteira.....0,2 | | 1 | 44301-KGA-900 | Eixo, Roda Dianteira | 1 | | |
| Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7.....0,3 | | 2 | 44311-KRM-860 | Bucha Lateral, Roda Dianteira | 1 | | |
| Bucha Distanciadora, Roda Dianteira.....0,4 | | 3 | 44620-400-000 | Espaçador Lateral, Roda Dianteira..... | 1 | | |
| • Rolamento, Radial de Esferas, 6301U (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 4 | 44635-KGA-K00 | Cubo, Roda Dianteira..... | 1 | | |
| Pneu Dianteiro | 0,9 | 5 | 44701-KGA-900 | Aro, Roda Dianteira | 1 | | ~2007 |
| • Câmara, Ar | | | 44701-KRM-850 | | 1 | | 2008..... |
| Aro, Roda Dianteira.....2,2 | | 6 | 44711-KGA-E01 | Pneu Dianteiro (PIRELLI) 2,75-18M/C42P | 1 | | |
| Cubo Comp., Roda Dianteira | 2,3 | 7 | 44713-MAN-622 | Câmara de Ar (PIRELLI)..... | 1 | | |
| | | 8 | 42213-KW8-901 | Protetor, Câmara de Ar (PIRELLI) | 1 | | |
| | | 9 | 90306-KF0-003 | Porca, Flange, 12 mm | 1 | | |
| | | 10 | 90755-KGA-K00 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 | 1 | | ~2007 |
| | | | 90755-229-003 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (ARAI)..... | 1 | | 2008 |
| | | | 90755-229-005 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (NOK)..... | 1 | | 2008 |
| | | 11 | 96140-63010-10 | Rolamento, Radial de Esferas, 6301U | 2 | | |
| | | 12 | 97000-45200 | Nipple | 36 | | |
| | | 13 | 97340-41164-10 | Raio A, 10 x 162 (Interno)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06440-KRM-B90 | | 18 | | 2008 |
| | | 14 | 97606-41164-10 | Raio A, 10 x 162 (Externo)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06441-KRM-B90 | | 18 | | 2008 |
| | | 15 | 44635-KGA-K00 | Cubo Comp., Roda Dianteira | 1 | | |
| | | 16 | 44650-KGA-K00 | Roda Dianteira, Comp. | 1 | | |

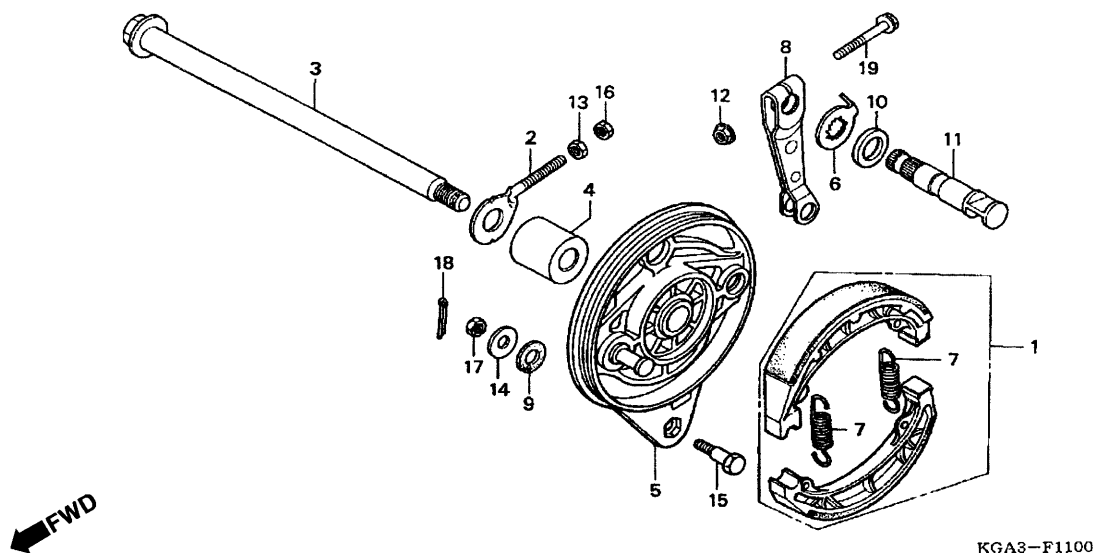
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|--|----------------------------|--------------|-----------|
| Axle, FR. Wheel.....0.2 | | 1 | 44301-KGA-900 | Axle, FR. Wheel..... | 1 | | |
| Oil Seal, 21 x 37 x 70.3 | | 2 | 44311-KRM-860 | Collar, FR. Wheel Side..... | 1 | | |
| Collar, FR. Axle Distance0.4 | | 3 | 44620-400-000 | Collar, FR. Axle Distance..... | 1 | | |
| • Bearing Radial Ball, 6301U | | 4 | 44635-KGA-K00 | Hub Sub FR..... | 1 | | |
| (Add 0,1 for Each) | | 5 | 44701-KGA-900 | Rim FR. Wheel..... | 1 | | ~2007 |
| Tire, FR.....0.9 | | | 44701-KRM-850 | | 1 | | 2008..... |
| • Tube Tire | | 6 | 44711-KGA-E01 | Tire, FR. (PIRELLI) 2,75-18M/C42P..... | 1 | | |
| Rim FR. Wheel.....2.2 | | 7 | 44713-MAN-622 | Tube Tire, FR (PIRELLI)..... | 1 | | |
| Hub Sub Assy, FR.....2.3 | | 8 | 42713-KGA-901 | Flap Tire (PIRELLI)..... | 1 | | |
| | | 9 | 90306-KF0-003 | Nut, Flange, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 10 | 90755-KGA-K00 | Dust Seal, 21 x 37 x 7..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90755-229-003 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (ARAI)..... | 1 | | 2008..... |
| | | | 90755-229-005 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (NOK)..... | 1 | | 2008..... |
| | | 11 | 96140-63010-10 | Bearing Radial Ball, 6301U..... | 2 | | |
| | | 12 | 97000-45200 | Nipple..... | 36 | | |
| | | 13 | 97340-41164-10 | Spoke Set A, 10 x 162 (Inside)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06440-KRM-B90 | | 18 | | 2008..... |
| | | 14 | 97606-41164-10 | Spoke Set A, 10 x 162 (Outside)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06441-KRM-B90 | | 18 | | 2008..... |
| | | 15 | 44635-KGA-K00 | Hub Comp., FR. Wheel..... | 1 | | |
| | | 16 | 44650-KGA-K00 | FR. Wheel, Comp.,..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Eje, Rueda Delantera.....0.2 | | 1 | 44301-KGA-900 | Eje, Rueda Delantera..... | 1 | | |
| Sello de Aceite, 21 x 37 x 70.3 | | 2 | 44311-KRM-860 | Buje, Rueda Delantera..... | 1 | | |
| Collarín Espaciador, Eje Delantero0.4 | | 3 | 44620-400-000 | Collarín Espaciador, Rueda Delantera..... | 1 | | |
| • Cojinete Bolas Radial, 6301U | | 4 | 44635-KGA-K00 | Maza, Rueda Delantera..... | 1 | | |
| (Agregue 0,1 de cada) | | 5 | 44701-KGA-900 | Aro, Rueda Delantera..... | 1 | | ~2007 |
| Neumático Delantero.....0.9 | | | 44701-KRM-850 | | 1 | | 2008..... |
| • Tubo, Goma, Neumático | | 6 | 44711-KGA-E01 | Neumático Delantero (PIRELLI) 2,75-18M/C42P..... | 1 | | |
| Aro, Rueda Delantera.....2.2 | | 7 | 44713-MAN-622 | Tubo, Goma Neumático (PIRELLI)..... | 1 | | |
| Comp. Maza, Rueda Delantera2.3 | | 8 | 42213-KW8-901 | Protector, Goma Neumático (PIRELLI)..... | 1 | | |
| | | 9 | 90306-KF0-003 | Tuerca Reborde, 12 mm..... | 1 | | |
| | | 10 | 90755-KGA-K00 | Sello de Aceite, 21 x 37 x 7..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90755-229-003 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (ARAI)..... | 1 | | 2008..... |
| | | | 90755-229-005 | Retentor, Óleo, 21 x 37 x 7 (NOK)..... | 1 | | 2008..... |
| | | 11 | 96140-63010-10 | Cojinete, Bolas Radial, 6301U..... | 2 | | |
| | | 12 | 97000-45200 | Nipple..... | 36 | | |
| | | 13 | 97340-41164-10 | Rayo A, 10 x 162 Juego (Interno)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06440-KRM-B90 | | 18 | | 2008..... |
| | | 14 | 97606-41164-10 | Rayo A, 10 x 162 Juego (Externo)..... | 18 | | ~2007 |
| | | | 06441-KRM-B90 | | 18 | | 2008..... |
| | | 15 | 44635-KGA-K00 | Maza Comp., Rueda Delantera..... | 1 | | |
| | | 16 | 44650-KGA-K00 | Rueda Delantera, Comp.,..... | 1 | | |

C-10

Painel de Freio Traseiro

Rear Brake Panel

Panel Freno Trasero



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|-------|
| Braço, Freio Traseiro.....0,1 | | 1 | 06430-KGA-900 | Sapata de Freio, Jogo..... | 1 | | |
| Eixo, Roda Traseira.....0,4 | | 2 | 40543-397-890 | Ajustador, Corrente de Transmissão..... | 1 | | |
| Sapata de Freio, Jogo.....0,5 | | 3 | 42301-KGA-900 | Eixo, Roda Traseira..... | 1 | | |
| • Painel Comp., Freio Traseiro | | 4 | 42313-KGA-900 | Espaçador Lateral, Freio Traseiro..... | 1 | | |
| (Inclui Peça Relativa) | | 5 | 43100-KGA-900 | Painel Comp., Freio Traseiro..... | 1 | | |
| | | 6 | 43145-KGA-900 | Indicador, Freio Traseiro..... | 1 | | |
| | | 7 | 43151-329-000 | Mola, Sapata, Freio Traseiro..... | 2 | | |
| | | 8 | 43410-KCH-780 | Braço, Freio Traseiro..... | 1 | | |
| | | 9 | 43434-286-000 | Borracha Limitadora..... | 1 | | |
| | | 10 | 45134-250-000 | Vedador, Came, Eixo Traseiro..... | 1 | | |
| | | 11 | 45141-KGA-900 | Came, Freio Traseiro..... | 1 | | |
| | | 12 | 90301-473-003 | Porca U, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90302-KRM-860 | Porca Especial, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90524-030-000 | Arruela A, Fixação, Suporte..... | 1 | | |
| | | 15 | 92811-10000 | Parafuso A, Limitador, Freio..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90101-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 16 | 94001-06000-0S | Porca, Sextavada, 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008 |
| | | 17 | 94001-08000-0S | Porca, Sextavada, 8 mm..... | 1 | | |
| | | 18 | 94201-20150 | Cupilha, 2,0 x 15..... | 1 | | |
| | | 19 | 95701-06035-00 | Parafuso, Flange, 6 x 35..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-740 | | 1 | | 2008 |

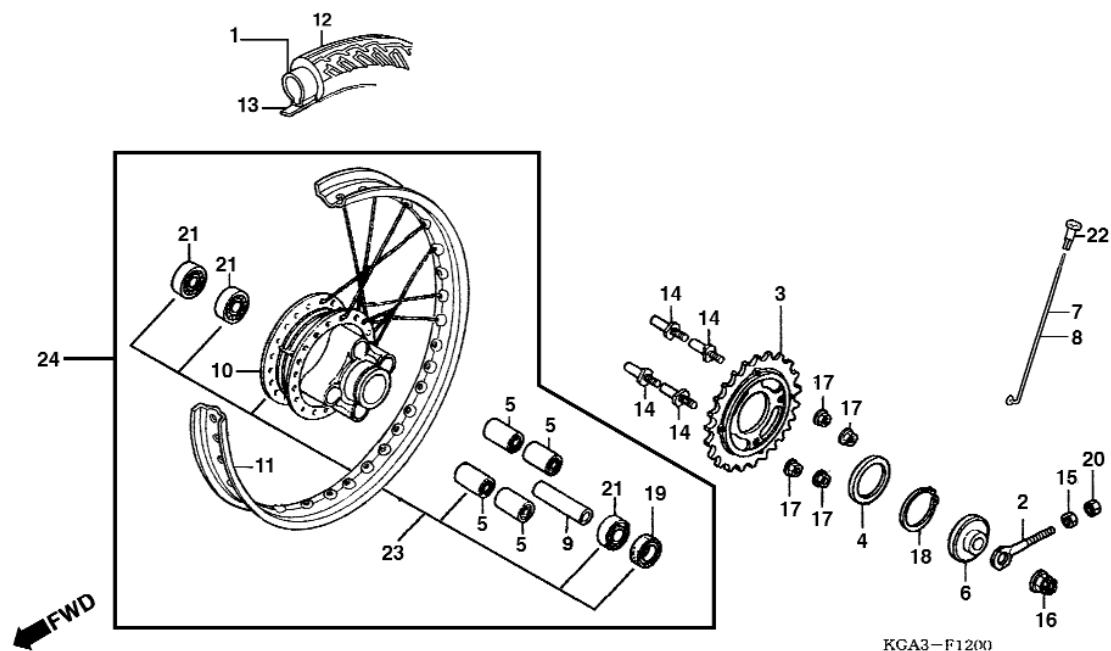
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--------------------------------------|-------|------------|----------------|--|----------------------------|--------------|-------|
| Arm, RR. Brake.....0.1 | | 1 | 06430-KGA-900 | Shoe Set, Brake..... | 1 | | |
| Axle, RR. Whell.....0.4 | | 2 | 40543-397-890 | Adjuster, Drive Chain..... | 1 | | |
| Shoe Set, Brake.....0.5 | | 3 | 42301-KGA-900 | Axle, RR. Wheel..... | 1 | | |
| • Panel Comp. RR. Brake | | 4 | 42313-KGA-900 | Collar, RR. Brake Panel..... | 1 | | |
| (Inc. Relative Part) | | 5 | 43100-KGA-900 | Panel Comp., RR. Brake..... | 1 | | |
| | | 6 | 43145-KGA-900 | Indicator, RR. Brake..... | 1 | | |
| | | 7 | 43151-329-000 | Spring, RR. Brake Shoe..... | 2 | | |
| | | 8 | 43410-KCH-780 | Arm, RR. Brake..... | 1 | | |
| | | 9 | 43434-286-000 | Rubber, Stopper, Arm Cushion..... | 1 | | |
| | | 10 | 45134-250-000 | Dust Seal, Brake Cam..... | 1 | | |
| | | 11 | 45141-KGA-900 | Cam, FR. Brake..... | 1 | | |
| | | 12 | 90301-473-003 | Nut U, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90302-KRM-860 | Nut Special, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90524-030-000 | Washer A, Handle Holder Setting..... | 1 | | |
| | | 15 | 92811-10000 | Bolt A, Brake Stopper..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90101-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 16 | 94001-06000-OS | Nut Hex., 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008 |
| | | 17 | 94001-08000-OS | Nut Hex., 8 mm..... | 1 | | |
| | | 18 | 94201-20150 | Pin, Split, 2.0 x 15..... | 1 | | |
| | | 19 | 95701-06035-00 | Bolt Flange 6 x 35..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-740 | | 1 | | 2008 |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Brazo, Freno Trasero.....0,1 | | 1 | 06430-KGA-900 | Juego, Zapata Freno Trasero..... | 1 | | |
| Eje, Rueda Trasera.....0.4 | | 2 | 40543-397-890 | Ajustador, Cadena de Transmisión..... | 1 | | |
| Juego, Zapata, Freno Trasero.....0,5 | | 3 | 42301-KGA-900 | Eje, Rueda Trasera..... | 1 | | |
| • Ens. Panel, Freno Trasero | | 4 | 42313-KGA-900 | Espaciador Lateral, Freno Trasero..... | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 5 | 43100-KGA-900 | Ens. Panel Freno Trasero..... | 1 | | |
| | | 6 | 43145-KGA-900 | Indicador, Freno Trasero..... | 1 | | |
| | | 7 | 43151-329-000 | Resorte, Zapata, Freno Trasero..... | 2 | | |
| | | 8 | 43410-KCH-780 | Brazo, Freno Trasero..... | 1 | | |
| | | 9 | 43434-286-000 | Goma, Brazo Obturador..... | 1 | | |
| | | 10 | 45134-250-000 | Guardapolvo, Came, Freno Trasero..... | 1 | | |
| | | 11 | 45141-KGA-900 | Came, Freno Trasero..... | 1 | | |
| | | 12 | 90301-473-003 | Tuerca U, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 13 | 90302-KRM-860 | Tuerca Especial, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90524-030-000 | Arandela A, Fijador, Soporte..... | 1 | | |
| | | 15 | 92811-10000 | Perno A, Obturador Freno..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90101-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 16 | 94001-06000-OS | Tuerca Hex., 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008 |
| | | 17 | 94001-08000-OS | Tuerca Hex., 8 mm..... | 1 | | |
| | | 18 | 94201-20150 | Pasador Aletas, 2,0 x 15..... | 1 | | |
| | | 19 | 95701-06035-00 | Perno Reborde, 6 x 35..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90032-GHR-740 | | 1 | | 2008 |

C-11

Roda Traseira

Rear Wheel

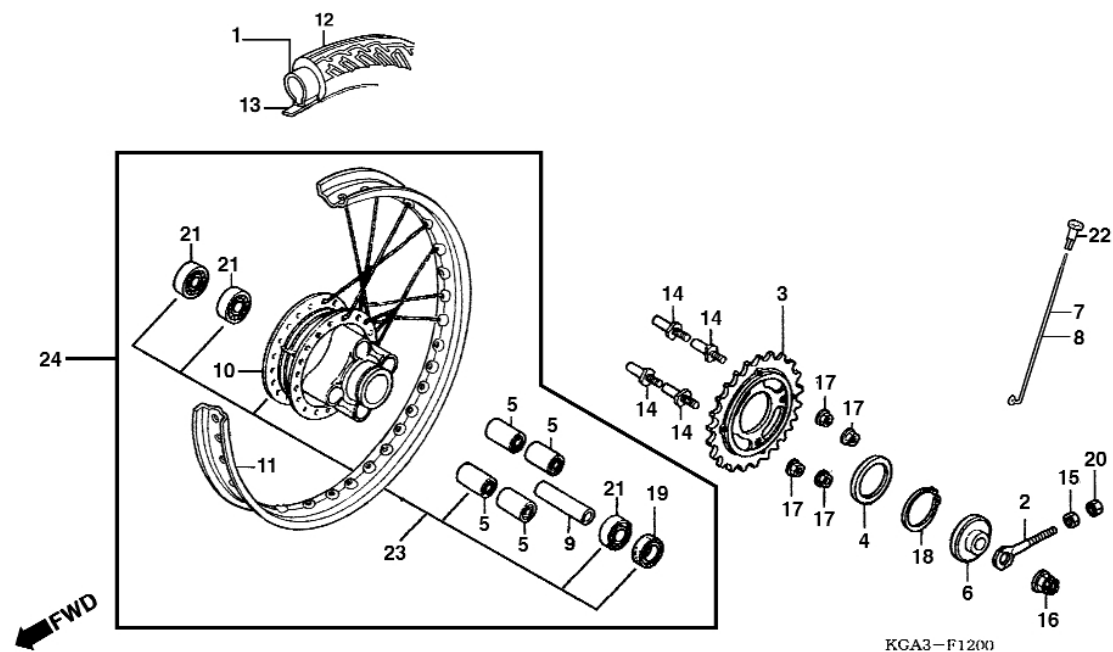
Rueda Trasera



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|---------|---------------|--|----------------|-------------|-------|
| Retentor, Óleo, 28 x 42 x 7..... | 0,4 | 1 | 44712-KGA-901 | Câmara, Ar, (PIRELLI)..... | 1 | | |
| Coroa de Transmissão | 0,5 | 2 | 40543-397-890 | Ajustador, Corrente | 1 | | |
| • Rolamento, Radial de Esferas, 6302U (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 3 | 41200-KGA-K00 | Coroa, Transmissão (44D) | 1 | | |
| Câmara Ar | 1,0 | 4 | 41203-KBW-900 | Espaçador, Coroa | 1 | | |
| Aro, Roda Traseira | 2,4 | 5 | 41241-222-000 | Bucha, Amortecedora da Coroa | 4 | | |
| Cubo, Roda Traseira..... | 2,5 | 6 | 42305-397-910 | Espaçador Lateral, Roda Traseira | 1 | | |
| | | 7 | 42605-KGA-900 | Raio B, 9 x 161 | 18 | | |
| | | 8 | 42606-KGA-900 | Raio B, 9 x 160,5 | 18 | | |
| | | 9 | 42620-KRM-860 | Espaçador, Roda Traseira | 1 | | |
| | | 10 | 42601-KGA-900 | Cubo, Roda Traseira | 1 | | |
| | | 11 | 42701-KGA-900 | Aro, Roda Traseira | 1 | | |
| | | 12 | 42711-KRM-861 | Pneu Traseiro (PIRELLI) 90/90-18M/C57P | 1 | | |
| | | 13 | 42713-MAN-622 | Protetor, Câmara (PIRELLI) | 1 | | |
| | | 14 | 90128-KE2-940 | Parafuso, Fixação da Coroa | 4 | | |
| | | 15 | 90302-KRM-860 | Porca Especial, 6 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90305-GE8-003 | Porca U, 14 mm | 1 | | |
| | | 17 | 90308-382-670 | Porca, Flange, 10 mm | 4 | | |
| | | 18 | 90664-KCH-850 | Anel Elástico Externo, 58 | 1 | | |
| | | 19 | 91257-230-003 | Retentor, Óleo, 28 x 42 x 7 (ARAI) | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------------------|-------|---------------|---------------|---|----------------------------|--------------|------|
| Oil Seal, 28 x 42 x 70.4 | | 1 | 44712-KGA-901 | Tube Set, (PIRELLI) | 1 | | |
| Sprocket Comp., Final Driven0.5 | | 2 | 40543-397-890 | Adjuster, Drive Chain..... | 1 | | |
| • Bearing Radial Ball, 6302U | | 3 | 41200-KGA-K00 | Sprocket Comp., Final Driven (44T)..... | 1 | | |
| (Add 0.1 for Each) | | 4 | 41203-KBW-900 | Spacer, Sprocket | 1 | | |
| Tube Set1.0 | | 5 | 41241-222-000 | Bush RR, Wheel Damper | 4 | | |
| Rim RR. Wheel2.4 | | 6 | 42305-397-910 | Collar RR, Wheel Side | 1 | | |
| Hub Sub Assy, RR2.5 | | 7 | 42605-KGA-900 | Spoke Set, 9 x 161 | 18 | | |
| | | 8 | 42606-KGA-900 | Spoke Set B, 9 x 160,5..... | 18 | | |
| | | 9 | 42620-KRM-860 | Collar RR, Wheel Distance | 1 | | |
| | | 10 | 42601-KGA-900 | Hub Sub Assy., RR..... | 1 | | |
| | | 11 | 42701-KGA-900 | Rim., RR. Wheel..... | 1 | | |
| | | 12 | 42711-KRM-861 | Tire RR. (PIRELLI) 90/90-18M/C57P | 1 | | |
| | | 13 | 42713-MAN-622 | Flap, Tube (PIRELLI) | 1 | | |
| | | 14 | 90128-KE2-940 | Bolt Sprocket, Driven Fixing | 4 | | |
| | | 15 | 90302-KRM-860 | Nut, Special, 6 mm..... | 1 | | |
| | | 16 | 90305-GE8-003 | Nut U, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 17 | 90308-382-670 | Nut Flange, 10 mm..... | 4 | | |
| | | 18 | 90664-KCH-850 | Circlip, External, 58..... | 1 | | |
| | | 19 | 91257-230-003 | Oil Seal, 28 x 42 x 7 (ARAI) | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Sello de Aceite, 28 x 42 x 70.4 | | 1 | 44712-KGA-901 | Tubo, Goma Neumático, (PIRELLI)..... | 1 | | |
| Corona de Transmision0.5 | | 2 | 40543-397-890 | Ajustador, Cadena Transmisión..... | 1 | | |
| • Cojinete Radial de Bolas, 6302U | | 3 | 41200-KGA-K00 | Corona de Transmisión (44D)..... | 1 | | |
| (Agregue 0,1 de cada) | | 4 | 41203-KBW-900 | Espaciador, Corona de Transmisión | 1 | | |
| Tubo, Goma Neumático.....1.0 | | 5 | 41241-222-000 | Buje, Amortiguadora Corona | 4 | | |
| Aro, Rueda Trasera2.4 | | 6 | 42305-397-910 | Espaciador Lateral, Rueda Trasera | 1 | | |
| Maza, Rueda Trasera2.5 | | 7 | 42605-KGA-900 | Rayo B, 9 x 161 | 18 | | |
| | | 8 | 42606-KGA-900 | Rayo B, 9 x 160,5 | 18 | | |
| | | 9 | 42620-KRM-860 | Espaciador, Rueda Trasera | 1 | | |
| | | 10 | 42601-KGA-900 | Maza, Rueda Trasera..... | 1 | | |
| | | 11 | 42701-KGA-900 | Aro, Rueda Trasera..... | 1 | | |
| | | 12 | 42711-KRM-861 | Neumático Delantero (PIRELLI) 90/90-18M/C57P .. | 1 | | |
| | | 13 | 42713-MAN-622 | Aleta Neumático (PIRELLI) | 1 | | |
| | | 14 | 90128-KE2-940 | Perno, Fijación, Corona Transmisión | 4 | | |
| | | 15 | 90302-KRM-860 | Tuerca Especial, 6 mm | 1 | | |
| | | 16 | 90305-GE8-003 | Tuerca U, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 17 | 90308-382-670 | Tuerca Reborde,10 mm..... | 4 | | |
| | | 18 | 90664-KCH-850 | Anillo External, 58..... | 1 | | |
| | | 19 | 91257-230-003 | Sello de Aceite, 28 x 42 x 7 (ARAI)..... | 1 | | |

Roda Traseira
Rear Wheel
Rueda Trasera



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|----------------|--|----------------------|-------------|-------------|
| | | 20 | 94001-06000-0S | Porca Sextavada, 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 96140-63020-10 | Rolamento, Radial de Esferas, 6302U..... | 3 | | |
| | | 22 | 42608-KRM-860 | Nipple..... | 36 | | |
| | | 23 | 42635-KGA-K00 | Cubo da Roda Traseira, Comp..... | 1 | | |
| | | 24 | 42650-KGA-K00 | Roda Traseira, Comp., | 1 | | |

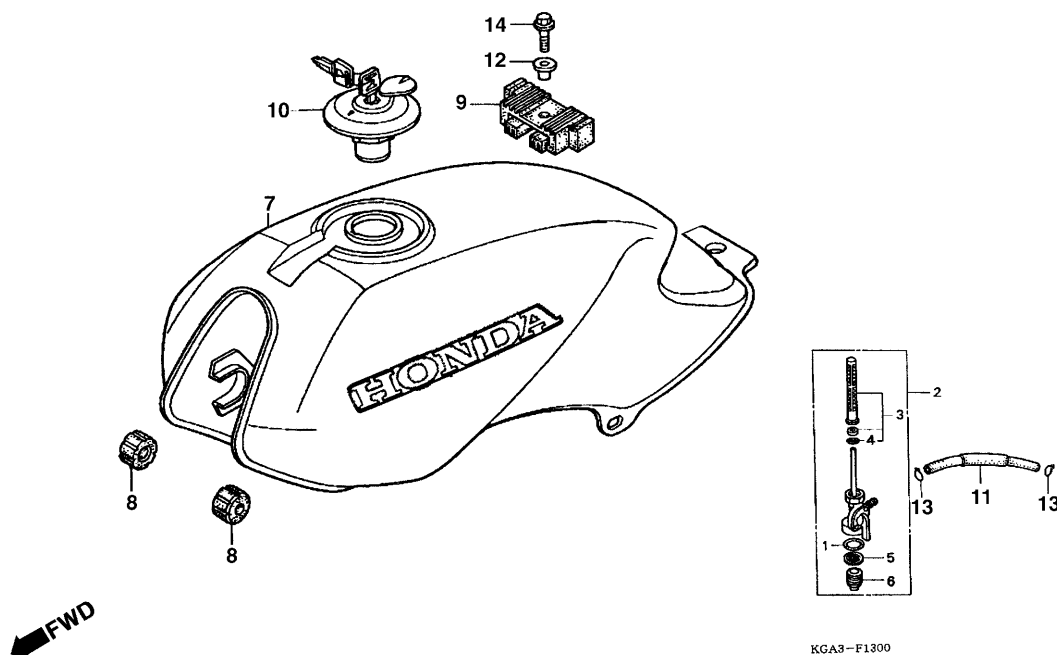
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|
| | | 20 | 94001-06000-0S | Nut, Hex., 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 96140-63020-10 | Bearing Radial Ball, 6302U | 3 | | |
| | | 22 | 42608-KRM-860 | Nipple | 36 | | |
| | | 23 | 42635-KGA-K00 | Cube, RR. Wheel..... | 1 | | |
| | | 24 | 42650-KGA-K00 | RR. Wheel | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 20 | 94001-06000-0S | Tuerca Hex., 6 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-630 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 96140-63020-10 | Cojinete Radial Bolas, 6302U | 3 | | |
| | | 22 | 42608-KRM-860 | Nipple | 36 | | |
| | | 23 | 42635-KGA-K00 | Cubo de la Rueda Trasera, Ens. | 1 | | |
| | | 24 | 42650-KGA-K00 | Rueda Transera, Ens. | 1 | | |

C-12

Tanque de Combustível

Fuel Tank

Tanque Combustible



KGA3-F1300

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------------------|--------|---------|-----------------|--|----------------|-------------|-------------|
| Registro, Combustível | 0,2 | 1 | 16173-001-004 | Guarnição, Registro de Combustível, 18,6 x 2,4 | 1 | | |
| • Filtro, Combustível | 0,4 | 2 | 16950-KB5-720 | Registro, Combustível | 1 | | |
| Tanque, Combustível | 0,4 | 3 | 16952-KE2-941 | Filtro, Combustível | 1 | | |
| | | 4 | 16958-397-771 | Anel, Vedação, 9 x 1,3 | 1 | | |
| | | 5 | 16959-HB3-005 | Filtro, Copo | 1 | | |
| | | 6 | 16967-GA6-671 | Copo, Filtro de Combustível | 1 | | |
| | | 7 | 17520-KGA-K00ZA | Tanque, Combustível * R-133* Vermelho | 1 | | |
| | | | 17520-KGA-K00ZB | Tanque, Combustível *PB-359* Azul | 1 | | 2005 |
| | | | 17520-KGA-K60ZA | Tanque, Combustível *NH-1* Preto | 1 | | 2006~ |
| | | | 17520-KGA-B90ZB | Tanque, Combustível *R-239* Vermelho Guarau ... | 1 | | 2007 |
| | | | 17520-KGA-A80ZA | Tanque, Combustível *NH-A94M* | 1 | | 2008 |
| | | | 17520-KGA-A80ZB | Tanque, Combustível *NH-1* Preto | 1 | | 2008 |
| | | 8 | 17611-KRM-860 | Coxim Dianteiro, Tanque | 2 | | |
| | | 9 | 17613-MV4-000 | Coxim Traseiro, Tanque | 1 | | |
| | | 10 | 17620-KGA-K00 | Tampa, Tanque, Combustível | 1 | | |
| | | 11 | 17681-KGA-B00 | Tubo, Combustível | 1 | | |
| | | 12 | 90324-KBW-900 | Bucha, Fixação, Tanque de Combustível | 1 | | |
| | | 13 | 95002-02080 | Presilha, Tubo (B8) | 2 | | ~2007 |
| | | | 90655-KGA-K00 | | 2 | | 2008 |
| | | 14 | 90033-GHR-700 | Parafuso, Flange, 8 x 25 | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|------------------------------------|-------|------------|-----------------|--|-----------------------------|--------------|-------------|
| Cock Assy Fuel0.2 | | 1 | 16173-001-004 | Packing, Fuel Strainer, 18,6 x 2,4 | 1 | | |
| • Screen, Fuel Strainer | | 2 | 16950-KB5-720 | Cock Assy Fuel..... | 1 | | |
| Fuel Tank0.4 | | 3 | 16952-KE2-941 | Screen, Fuel Strainer..... | 1 | | |
| | | 4 | 16958-397-771 | O-Ring, 9 x 1,3..... | 1 | | |
| | | 5 | 16959-HB3-005 | Filter, Cup..... | 1 | | |
| | | 6 | 16967-GA6-671 | Cup Fuel Strainer..... | 1 | | |
| | | 7 | 17520-KGA-K00ZA | Tank Set Fuel *R-133* Red..... | 1 | | |
| | | | 17520-KGA-K00ZB | Tank Set Fuel *PB-359* Blue..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 17520-KGA-K60ZA | Tank Set Fuel *NH-1* Black..... | 1 | | 2006~ |
| | | | 17520-KGA-B90ZB | Tank Set Fuel *R-239* Red Guarau | 1 | | 2007..... |
| | | | 17520-KGA-A80ZA | Tank Set Fuel *NH-A94M* Serranus Gray Metallic .. | 1 | | 2008..... |
| | | | 17520-KGA-A80ZB | Tank Set Fuel *NH-1* Black..... | 1 | | 2008..... |
| | | 8 | 17611-KRM-860 | Cushion, Fuel Tank FR..... | 2 | | |
| | | 9 | 17613-MV4-000 | Cushion, Fuel Tank RR | 1 | | |
| | | 10 | 17620-KGA-K00 | Cap. Comp., Fuel Tank | 1 | | |
| | | 11 | 17681-KGA-B00 | Tube, Fuel..... | 1 | | |
| | | 12 | 90324-KBW-900 | Collar, Fuel Tank | 1 | | |
| | | 13 | 95002-02080 | Clip, Tube (B8) | 2 | | ~2007 |
| | | | 90655-KGA-K00 | | 2 | | 2008..... |
| | | 14 | 90033-GHR-700 | Bolt Flange, 8 x 25..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Ens. Grifo, Combustible0.2 | | 1 | 16173-001-004 | Empaquetadura, Grifo Combustible, 18,6 x 2,4 | 1 | | |
| • Juego, Malla, Filtro Combustible | | 2 | 16950-KB5-720 | Grifo Combustible, Ens | 1 | | |
| Ens. Tanque, Combustible0.4 | | 3 | 16952-KE2-941 | Malla, Filtro, Combustible, Juego..... | 1 | | |
| | | 4 | 16958-397-771 | Anillo O, 9 x 1,3 | 1 | | |
| | | 5 | 16959-HB3-005 | Filtro, Vaso..... | 1 | | |
| | | 6 | 16967-GA6-671 | Vaso, Filtro de Combustible | 1 | | |
| | | 7 | 17520-KGA-K00ZA | Tanque, Combustible, Ens. *R-133* Rojo..... | 1 | | |
| | | | 17520-KGA-K00ZB | Tanque, Combustible, Ens. *PB-359* Azul..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 17520-KGA-K60ZA | Tanque, Combustible, Ens. *NH-1* Negro | 1 | | 2006~ |
| | | | 17520-KGA-B90ZB | Tanque, Combustible, Ens. | 1 | | 2007..... |
| | | | 17520-KGA-A80ZA | Tanque, Combustible, Ens. | 1 | | 2008..... |
| | | | 17520-KGA-A80ZB | Tanque, Combustible, Ens. | 1 | | 2008..... |
| | | 8 | 17611-KRM-860 | Cojin Delantero, Tanque, Combustible..... | 2 | | |
| | | 9 | 17613-MV4-000 | Cojin Trasero, Tanque, Combustible | 1 | | |
| | | 10 | 17620-KGA-K00 | Tapa, Tanque, Combustible..... | 1 | | |
| | | 11 | 17681-KGA-B00 | Tubo, Combustible | 1 | | |
| | | 12 | 90324-KBW-900 | Collarin, Tanque Combustible..... | 1 | | |
| | | 13 | 95002-02080 | Presilla (B8)..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90655-KGA-K00 | | 2 | | 2008..... |
| | | 14 | 90033-GHR-700 | Perno Reborde, 8 x 25..... | 1 | | |

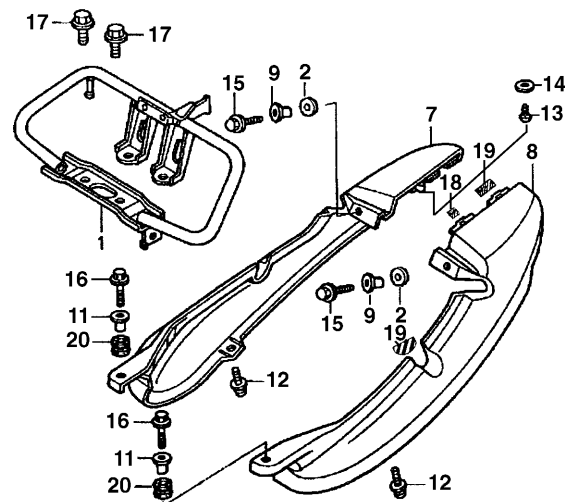
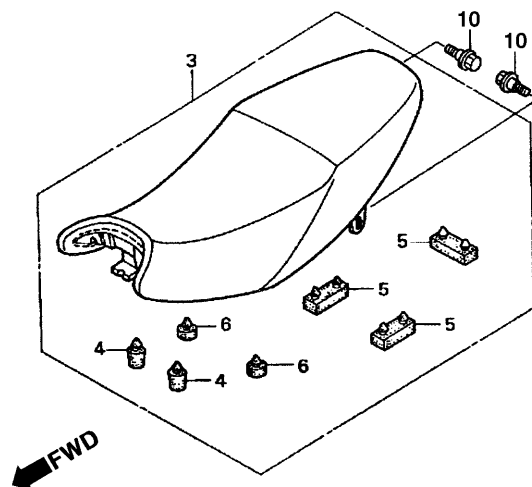
C-13

Rabeta • Assento

Cowl Rear • Seat

Cubretablero • Asiento

(2005)



KGA3-F1400

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-------------------------------------|--------|------------|-----------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|------|
| Assento Comp | 0,1 | 1 | 50400-KGA-900 | Alça, Traseira | 1 | | |
| Alça Traseira..... | 0,3 | 2 | 64325-KGA-E00 | Coxim, Fixação | 2 | | |
| • Rabeta, Direita (Uma ou Todas) | | 3 | 77200-KGA-K00 | Assento Comp..... | 1 | | |
| • Rabeta, Esquerda | | 4 | 77204-128-000 | Coxim A, Assento..... | 2 | | |
| | | 5 | 77205-286-000 | Borracha B, Fixação, Assento..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-KGA-K00 | Coxim, Fixação, Assento..... | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Rabeta, Direita *NH-1* Preto | 1 | | |
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Rabeta, Esquerda *NH-1* Preto | 1 | | |
| | | 9 | 90502-KB7-940 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KRM-860 | Parafuso, Fixação, Assento | 2 | | |
| | | 11 | 83601-KBZ-950 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Parafuso Phillips, 5 x 11,5 | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Parafuso, Fixação, 4 x 10..... | 1 | | |
| | | 14 | 94101-04700 | Arruela Lisa, 4 mm | 1 | | |
| | | 15 | 95701-06022-00 | Parafuso, Flange, 6 x 22 | 2 | | |
| | | 16 | 90032-GHR-680 | Parafuso, Flange, 6 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 90034-GHR-660 | Parafuso, Flange, 10 x 16..... | 4 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Borracha A, Rabeta..... | 1 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Borracha B, Rabeta..... | 1 | | |
| | | 20 | 80101-165-000 | Coxim | 2 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|-----------------|---|-----------------------------|--------------|------|
| Seat Assy., Double0.1 | | 1 | 50400-KGA-900 | Pipe Comp., RR. Grip | 1 | | |
| Pipe Comp., RR. Grip0.3 | | 2 | 64325-KGA-E00 | Rubber, Leg Shield Mounting..... | 2 | | |
| • Cowl, R. RR. Side | | 3 | 77200-KGA-K00 | Seat Assy., Double..... | 1 | | |
| (Same Time For Two Units) | | 4 | 77204-128-000 | Rubber A, Seat Cushion | 2 | | |
| • Cowl, L. RR. Side | | 5 | 77205-286-000 | Rubber B, Seat Setting..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-KGA-K00 | Rubber, Seat Setting | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Cowl, R. RR *NH-1* Black | 1 | | |
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Cowl, L. RR *NH-1* Black..... | 1 | | |
| | | 9 | 90502-KB7-940 | Collar, Lock Setting | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KRM-860 | Bolt, Seat Setting | 2 | | |
| | | 11 | 83601-KBZ-950 | Collar, Air Cleaner Case..... | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Screw Pan, 5 x 11.5 | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Screw Tapping, 4 x 10..... | 1 | | |
| | | 14 | 94101-04700 | Washer, Plain 4 mm | 1 | | |
| | | 15 | 95701-06022-00 | Bolt Flange, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | 16 | 90032-GHR-680 | Bolt Flange, 6 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 90034-GHR-660 | Bolt Flange, 10 x 16..... | 4 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Rubber A, Cowl | 1 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Rubber B, Cowl | 1 | | |
| | | 20 | 80101-165-000 | Rubber..... | 2 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Ens. Asiento0.1 | | 1 | 50400-KGA-900 | Alza Trasera | 1 | | |
| Alza Trasera0.3 | | 2 | 64325-KGA-E00 | Cojin, Fijación | 2 | | |
| • Cubretablero Derecho | | 3 | 77200-KGA-K00 | Ens. Asiento | 1 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 4 | 77204-128-000 | Cojin A, Asiento..... | 2 | | |
| • Cubretablero Izquierdo | | 5 | 77205-286-000 | Cojin B, Fijación, Asiento..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-KGA-K00 | Cojin, Fijación, Asiento | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Cubretablero Derecho *NH-1* Negro | 1 | | |
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Cubretablero Izquierdo *NH-1* Negro | 1 | | |
| | | 9 | 90502-KB7-940 | Buje, Fijación | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KRM-860 | Perno, Fijación, Asiento..... | 2 | | |
| | | 11 | 83601-KBZ-950 | Buje, Fijación | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Tornillo Alomado, 5 x 11,5..... | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Tornillo Aterrajaz, 4 x 10 | 1 | | |
| | | 14 | 94101-04700 | Arandela, Sencilla, 4 mm..... | 1 | | |
| | | 15 | 95701-06022-00 | Perno Reborde, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | 16 | 90032-GHR-680 | Perno Reborde, 6 x 20..... | 2 | | |
| | | 17 | 90034-GHR-660 | Perno Reborde, 10 x 16..... | 4 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Cojin A, Cubretablero | 1 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Cojin B, Cubretablero | 1 | | |
| | | 20 | 80101-165-000 | Cojin | 2 | | |

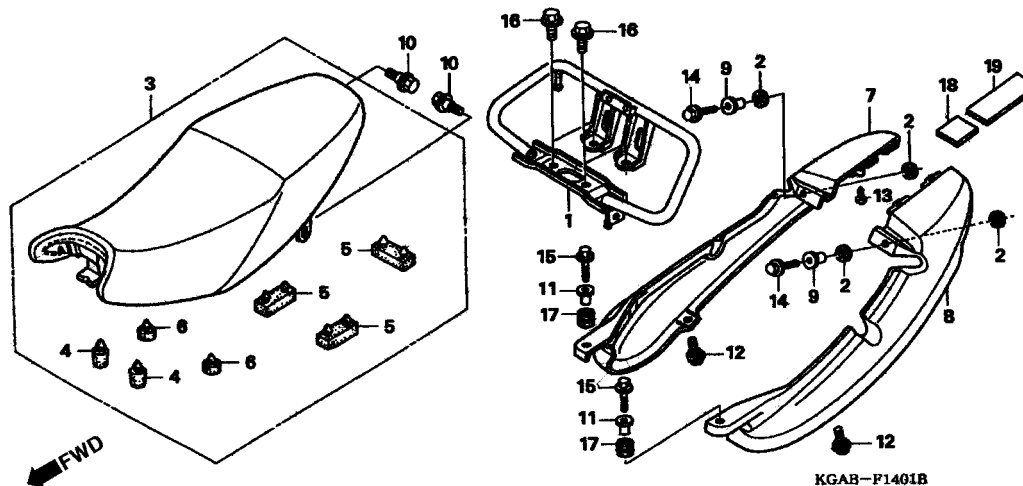
C-13-1

Rabeta • Assento

Cowl Rear • Seat

Cubretablero • Asiento

(2006/2008)



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-------------------------------------|--------|------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Assento Comp | 0,1 | 1 | 50400-KGA-900 | Alça, Traseira | 1 | | |
| Alça Traseira..... | 0,3 | 2 | 64325-GCE-900 | Coxim, Fixação | 4 | | |
| • Rabeta, Direita (Uma ou Todas) | | | 64325-KGA-E00 | | 4 | | |
| • Rabeta, Esquerda | | 3 | 77200-KGA-B40 | Assento Comp..... | 1 | | |
| | | | 77200-KGA-K00 | | 1 | | |
| | | 4 | 77204-128-000 | Coxim A, Assento..... | 2 | | |
| | | 5 | 77205-286-000 | Borracha B, Fixação, Assento..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-426-000 | Coxim, Fixação, Assento | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-E00 | | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-K00 | | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Rabeta Lateral, Direita *NH-1* | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|---------------|-----------------|---|-----------------------------|--------------|-------|
| Seat Assy., Double0.1 | | 1 | 50400-KGA-900 | Pipe Comp., RR. Grip | 1 | | |
| Pipe Comp., RR. Grip0.3 | | 2 | 64325-GCE-900 | Rubber, Leg Shield Mounting..... | 4 | | |
| • Cowl, R. RR. Side | | | 64325-KGA-E00 | | 4 | | |
| (Same Time For Two Units) | | 3 | 77200-KGA-B40 | Seat Assy., Double. | 1 | | |
| • Cowl, L. RR. Side | | | 77200-KGA-K00 | | 1 | | |
| | | 4 | 77204-128-000 | Rubber A, Seat Cushion | 2 | | |
| | | 5 | 77205-286-000 | Rubber B, Seat Setting..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-426-000 | Rubber, Seat Setting | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-E00 | | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-K00 | | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Cowl Set, R. RR. Side *NH-1* | 1 | | |
| | | | |Black | | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Ens. Asiento0.1 | | 1 | 50400-KGA-900 | Alza Trasera | 1 | | |
| Alza Trasera0.3 | | 2 | 64325-GCE-900 | Cojin, Fijación | 4 | | |
| • Cubretablero Derecho | | | 64325-KGA-E00 | | 4 | | |
| (El Mismo Tiempo para dos Unidades o mas) | | 3 | 77200-KGA-B40 | Ens. Asiento. | 1 | | |
| • Cubretablero Izquierdo | | | 77200-KGA-K00 | | 1 | | |
| | | 4 | 77204-128-000 | Cojin A, Asiento..... | 2 | | |
| | | 5 | 77205-286-000 | Cojin B, Fijación, Asiento..... | 3 | | |
| | | 6 | 77206-426-000 | Cojin, Fijación, Asiento | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-E00 | | 2 | | |
| | | | 77206-KGA-K00 | | 2 | | |
| | | 7 | 77210-KGA-K00ZA | Cubretablero Lateral Derecho *NH-1* | 1 | | |
| | | | |Negro | | | |

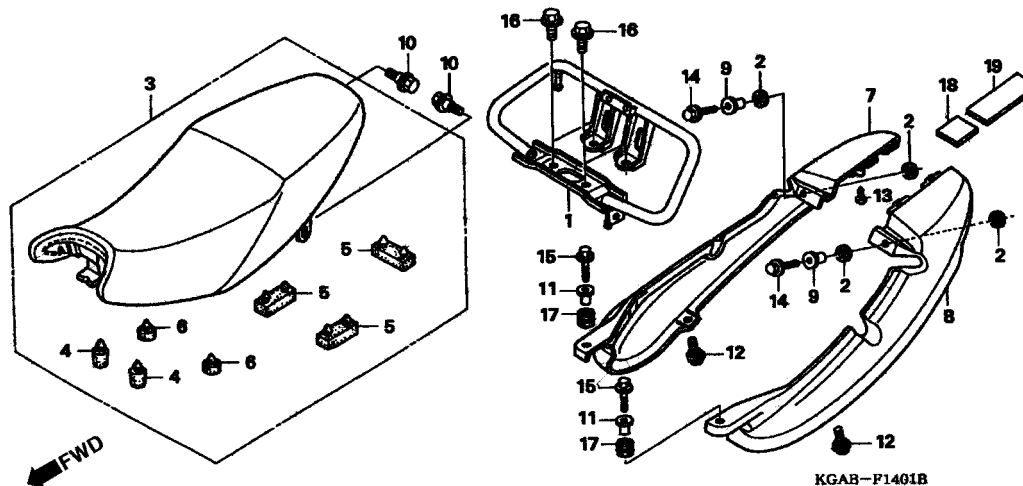
C-13-1

Rabeta • Assento

Cowl Rear • Seat

Cubretablero • Asiento

(2006/2008)



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|-----------------|---|----------------------|-------------|-------|
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Rabeta Lateral, Esquerda *NH-1*.....Preto | 1 | | |
| | | 9 | 83119-MG9-000 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | | 90502-KB7-940 | Bucha, 19 x 6,2 x 13,5..... | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KCH-780 | Parafuso, Fixação, Assento | 2 | | |
| | | | 90001-KRM-860 | | 2 | | |
| | | 11 | 90501-KBB-900 | Bucha, Suporte Filtro de Ar | 2 | | |
| | | | 83601-KBZ-950 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Parafuso Phillips, 5 x 11,5 | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Parafuso, Fixação, 4 x 10..... | 1 | | |
| | | | 90102-GHR-J30 | | 1 | | |
| | | 14 | 95701-06016-00 | Parafuso, Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | | 95701-06022-00 | Parafuso, Flange, 6 x 22 | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-690 | | 2 | | |
| | | 15 | 95701-06020-00 | Parafuso, Flange, 6 x 20 | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-680 | | 2 | | |
| | | 16 | 95701-10016-00 | Parafuso, Flange, 10 x 16..... | 4 | | |
| | | | 90034-GHR-660 | | 4 | | |
| | | 17 | 80101-165-000 | Coxim | 2 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Coxim A, Rabeta..... | 2 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Coxim B, Rabeta..... | 2 | | |

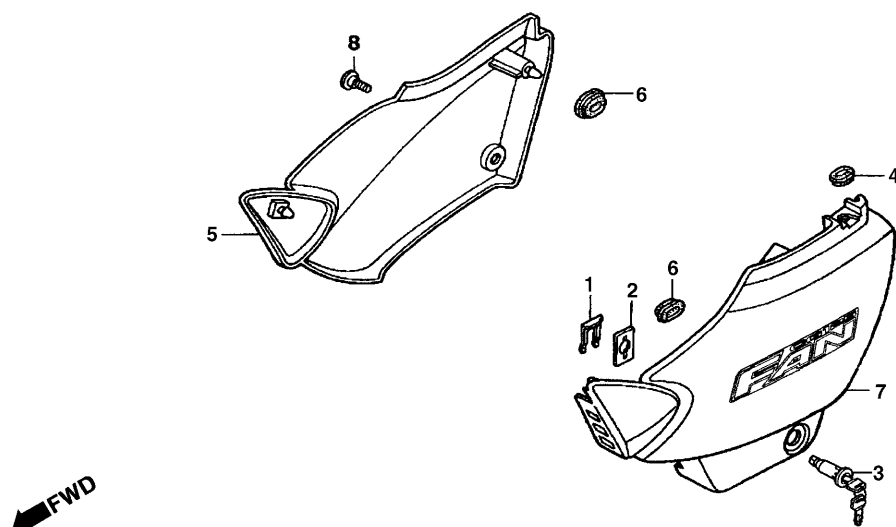
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|------------|-----------------|--|----------------------------|--------------|------|
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Cowl Set, L. RR. Side *NH-1*Black | 1 | | |
| | | 9 | 83119-MG9-000 | Collar, Lock Setting | 2 | | |
| | | | 90502-KB7-940 | Collar, 19 x 6,2 x 13,5..... | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KCH-780 | Bolt, Seat Setting | 2 | | |
| | | | 90001-KRM-860 | | 2 | | |
| | | 11 | 90501-KBB-900 | Collar, Air Cleaner Case..... | 2 | | |
| | | | 83601-KBZ-950 | Collar, Cover Setting..... | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Screw Pan, 5 x 11,5 | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Screw Tapping, 4 x 10..... | 1 | | |
| | | | 90102-GHR-J30 | | 1 | | |
| | | 14 | 95701-06016-00 | Bolt Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | | 95701-06022-00 | Bolt Flange, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-690 | | 2 | | |
| | | 15 | 95701-06020-00 | Bolt Flange, 6 x 20..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-680 | | 2 | | |
| | | 16 | 95701-10016-00 | Bolt Flange,10 x 16..... | 4 | | |
| | | | 90034-GHR-660 | | 4 | | |
| | | 17 | 80101-165-000 | Rubber, RR. Fender Cushion..... | 2 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Rubber A, Cowl | 2 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Rubber B, Cowl | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 8 | 77220-KGA-K00ZA | Cubretablero Lateral Izquierdo *NH-1*Negro | 1 | | |
| | | 9 | 83119-MG9-000 | Buje, Fijación | 2 | | |
| | | | 90502-KB7-940 | Buje, 19 x 6,2 x 13,5..... | 2 | | |
| | | 10 | 90001-KCH-780 | Parafuso, Fixação, Assento | 2 | | |
| | | | 90001-KRM-860 | | 2 | | |
| | | 11 | 90501-KBB-900 | Buje, Suporte Filtro de Aire | 2 | | |
| | | | 83601-KBZ-950 | Buje, Fijación | 2 | | |
| | | 12 | 91509-GE2-760 | Tornillo Alomado, 5 x 11,5..... | 2 | | |
| | | 13 | 93901-24220 | Tornillo Aterrajaz, 4 x 10 | 1 | | |
| | | | 90102-GHR-J30 | | 1 | | |
| | | 14 | 95701-06016-00 | Perno Reborde, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | | 95701-06022-00 | Perno Reborde, 6 x 22..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-690 | | 2 | | |
| | | 15 | 95701-06020-00 | Perno Reborde, 6 x 20..... | 2 | | |
| | | | 90032-GHR-680 | | 2 | | |
| | | 16 | 95701-10016-00 | Perno Reborde,10 x 16..... | 4 | | |
| | | | 90034-GHR-660 | | 4 | | |
| | | 17 | 80101-165-000 | Cojin | 2 | | |
| | | 18 | 77213-KGA-E00 | Cojin A, Cubretablero | 2 | | |
| | | 19 | 77214-KGA-E00 | Cojin A, Cubretablero | 2 | | |

C-14

Tampa Lateral

Side Cover

Cubierta Lateral



KGA3-F1500

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|-----------------|---|----------------------|-------------|-----------|
| Tampa Lateral Direita0,1 (Uma ou Todas) | | 1 | 75581-673-000 | Mola, Trava | 1 | | |
| • Tampa Lateral, Esquerda | | 2 | 77236-KRM-860 | Arruela, Trava | 1 | | |
| | | 3 | 77239-GN2-970 | Trava, Tampa Lateral | 1 | | |
| | | 4 | 83501-KGB-610 | Coxim, Tampa Lateral..... | 1 | | |
| | | 5 | 83520-KGA-K00ZA | Tampa, Lateral Direita | | | |
| | | | *NH-1* | Preto | 1 | | 2005..... |
| | | | 83520-KGA-K60ZA | Tampa, Lateral Direita | | | |
| | | | *NH-1* | Preto | 1 | | 2006..... |
| | | | 83520-KGA-B90ZA | Tampa, Lateral Direita *NH-1* | 1 | | 2007..... |
| | | | 83520-KGA-A80ZA | Tampa, Lateral Direita (WL) | | | |
| | | | *NH-1* | Preto | 1 | | 2008..... |
| | | 6 | 83551-300-000 | Coxim, Filtro de Ar..... | 2 | | |
| | | 7 | 83620-KGA-K00ZA | Tampa, Lateral Esquerda | | | |
| | | | *R-133* | Vermelho Berry Glow | 1 | | 2005..... |
| | | | 83620-KGA-K60ZA | Tampa, Lateral Esquerda | | | |
| | | | *R-133* | Vermelho Berry Glow | 1 | | 2006..... |
| | | | 83620-KGA-B90ZA | Tampa, Lateral Esquerda*NH-1* Preta | 1 | | 2007..... |
| | | | 83620-KGA-A80ZA | Tampa, Lateral Esquerda (WL) | | | |
| | | | *NH-1* | Preta | 1 | | 2008..... |
| | | 8 | 90381-GZ4-671 | Parafuso, Especial, 6 x 11 | 1 | | |

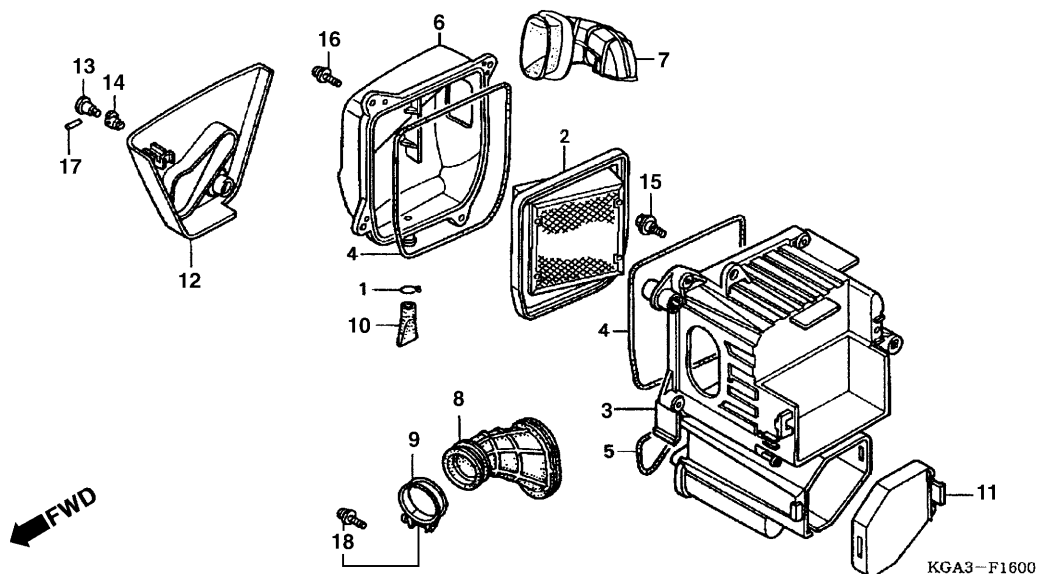
| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|-----------------|--|----------------------------|--------------|-----------|
| Cover Set R., Side0,1 (One or All) • Cover Set L. Side | | 1 | 75581-673-000 | Spring, Lock Key Setting | 1 | | |
| | | 2 | 77236-KRM-860 | Washer, Seat Lock | 1 | | |
| | | 3 | 77239-GN2-970 | Lock, Side Cover | 1 | | |
| | | 4 | 83501-KGB-610 | Grommet, Side Cover..... | 1 | | |
| | | 5 | 83520-KGA-K00ZA | Cover Set, R. Side *NH-1* | 1 | | 2005..... |
| | | | 83520-KGA-K60ZA | Cover Set, R. Side *NH-1* | 1 | | 2006..... |
| | | | 83520-KGA-B90ZA | Cover Set, R. Side *NH-1* | 1 | | 2007..... |
| | | | 83520-KGA-A80ZA | Cover Set, R. Side (WL) *NH-1* | 1 | | 2008..... |
| | | 6 | 83551-300-000 | Grommet, Air Cleaner | 2 | | |
| | | 7 | 83620-KGA-K00ZA | Cover Set, L. Side *R-133* Berry Glow Red..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 83620-KGA-K60ZA | Cover Set, L. Side *R-133* Berry Glow Red..... | 1 | | 2006..... |
| | | | 83620-KGA-B90ZA | Cover Set, L. Side *NH-1* Black..... | 1 | | 2007..... |
| | | | 83620-KGA-A80ZA | Cover Set, L. Side (WL) *NHA94* Serranus Gray Metallic..... | 1 | | 2008..... |
| | | 8 | 90381-GZ4-671 | Bolt Special, 6 x 11 | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Cubierta Lateral Derecha0,1 (El Mismo Tiempo Para Dos Unidades o Mas) • Cubierta Lateral Izquierda | | 1 | 75581-673-000 | Resorte, Traba | 1 | | |
| | | 2 | 77236-KRM-860 | Arandela, Traba..... | 1 | | |
| | | 3 | 77239-GN2-970 | Traba, Cubierta Lateral | 1 | | |
| | | 4 | 83501-KGB-610 | Cojin, Cubierta Lateral | 1 | | |
| | | 5 | 83520-KGA-K00ZA | Cubierta, Lateral Derecha *R-133* Rojo Berry Glow . | 1 | | 2005..... |
| | | | 83520-KGA-K60ZA | Cubierta, Lateral Derecha *R-133* Rojo Berry Glow . | 1 | | 2006..... |
| | | | 83520-KGA-B90ZA | Cubierta, Lateral Derecha *NH-1* Negro..... | 1 | | 2007..... |
| | | | 83520-KGA-A80ZA | Cubierta, Lateral Derecha (WL) *NHA94* Gris Serranus Metalico | 1 | | 2008..... |
| | | 6 | 83551-300-000 | Grommet, Air Cleaner | 2 | | |
| | | 7 | 83620-KGA-K00ZA | Cubierta, Lateral Izquierda *R-133* Rojo Berry Glow | 1 | | 2005..... |
| | | | 83620-KGA-K60ZA | Cubierta, Lateral Izquierda *R-133* Rojo Berry Glow | 1 | | 2006..... |
| | | | 83620-KGA-B90ZA | Cubierta, Lateral Izquierda *NH-1* Negro..... | 1 | | 2007..... |
| | | | 83620-KGA-A80ZA | Cubierta, Lateral Izquierda (WL) *NHA94* Gris Serranus Metalico | 1 | | 2008..... |
| | | 8 | 90381-GZ4-671 | Perno Especial, 6 x 11 | 1 | | |

C-15

Filtro de Ar

Air Cleaner

Limpiador de Aire



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------------|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|-------|
| Tampa, Filtro de Ar0,1 | | 1 | 15772-292-010 | Presilha, Tubo de Respiração..... | 1 | | |
| • Tampa, Inferior Direita | | 2 | 17213-KGA-901 | Elemento Comp., Filtro de Ar..... | 1 | | |
| Elemento Comp., Filtro de Ar0,2 | | 3 | 17210-KGA-900 | Carcaça Comp., Filtro de Ar..... | 1 | | |
| • Condutor, Filtro de Ar | | 4 | 17226-KGA-900 | Anel, Vedação, Filtro de Ar..... | 2 | | |
| Tubo, Conexão, Filtro de Ar0,3 | | 5 | 17227-KGA-900 | Anel B, Filtro de Ar..... | 1 | | |
| Carcaça Comp., Filtro de Ar0,6 | | 6 | 17220-KGA-900 | Tampa, Filtro de Ar..... | 1 | | |
| | | 7 | 17240-KGA-B00 | Condutor, Filtro de Ar..... | 1 | | |
| | | 8 | 17253-KGA-B00 | Tubo, Conexão, Filtro de Ar..... | 1 | | |
| | | 9 | 17254-KGA-K00 | Presilha, Tubo, Conexão, Filtro de Ar (44)..... | 1 | | |
| | | 10 | 17358-170-000 | Tubo, Dreno..... | 1 | | |
| | | 11 | 83502-KGA-900 | Tampa, Caixa de Ferramentas..... | 1 | | |
| | | 12 | 83503-KGA-900 | Tampa Inferior Direita..... | 1 | | |
| | | 13 | 83507-422-000 | Corpo, Chave..... | 1 | | |
| | | 14 | 83508-438-000 | Limitador, Corpo, Chave..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 83508-KGA-E00 | | 1 | | 2008 |
| | | 15 | 90120-KRM-860 | Parafuso, Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 16 | 93893-05016-07 | Parafuso, Arruela, 5 x 16..... | 4 | | |
| | | 17 | 94305-20141 | Pino, Pressão, 2 x 14..... | 1 | | |
| | | 18 | 93500-05028-0H | Parafuso, Phillips, 5 x 28..... | 1 | | |

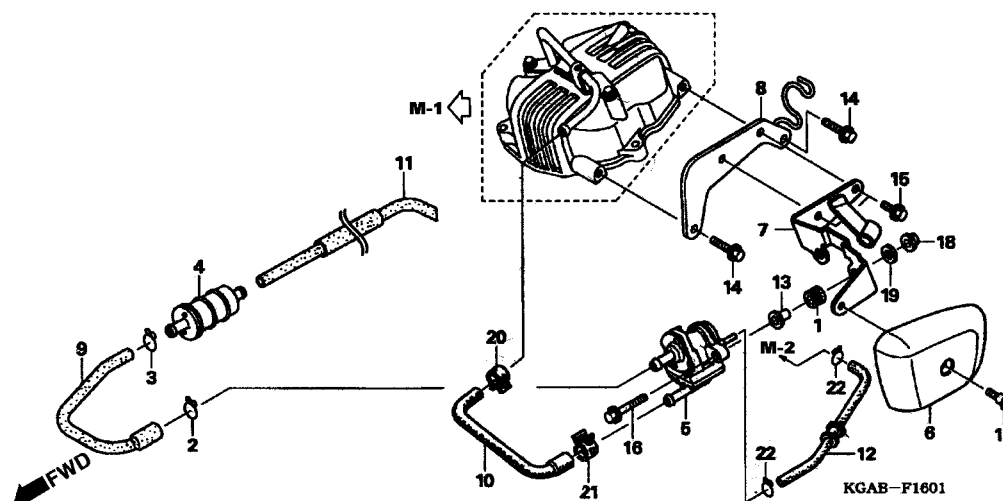
| Service item | F.R.T | Ref. No | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|--|-----------------------------|--------------|-----------|
| Cover Sub Assy., Air Cleaner.....0.1 | | 1 | 15772-292-010 | Clip, Breather Tube..... | 1 | | |
| • Cover, R. Lower | | 2 | 17213-KGA-901 | Element Comp., Air Cleaner..... | 1 | | |
| Element Comp., Air Cleaner.....0.2 | | 3 | 17210-KGA-900 | Case Sub Assy., Air Cleaner..... | 1 | | |
| • Duct Inlet | | 4 | 17226-KGA-900 | Seal, Air Cleaner..... | 2 | | |
| Tube, Air Cleaner Connecting.....0.3 | | 5 | 17227-KGA-900 | Seal B, Air Cleaner..... | 1 | | |
| Case Sub Assy, Air Cleaner.....0.6 | | 6 | 17220-KGA-900 | Cover Sub Assy., Air Cleaner..... | 1 | | |
| | | 7 | 17240-KGA-B00 | Duct, Inlet..... | 1 | | |
| | | 8 | 17253-KGA-B00 | Tube, Air Cleaner Connecting..... | 1 | | |
| | | 9 | 17254-KGA-K00 | Band, Air Cleaner Connecting Tube (44)..... | 1 | | |
| | | 10 | 17358-170-000 | Tube, Drain..... | 1 | | |
| | | 11 | 83502-KGA-900 | Cap, Tool Box..... | 1 | | |
| | | 12 | 83503-KGA-900 | Cover, R. Lower..... | 1 | | |
| | | 13 | 83507-422-000 | Body Key..... | 1 | | |
| | | 14 | 83508-438-000 | Stopper, Key Body..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 83508-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 15 | 90120-KRM-860 | Bolt Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 16 | 93893-05016-07 | Screw Washer, 5 x 16..... | 4 | | |
| | | 17 | 94305-20141 | Pin Spring, 2 x 14..... | 1 | | |
| | | 18 | 93500-05028-0H | Screw, Pan, 5 x 28..... | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Cubierta Caja Limpiador de Aire.....0.1 | | 1 | 15772-292-010 | Presilla, Tubo de Respiro..... | 1 | | |
| • Cubierta Inferior Derecha | | 2 | 17213-KGA-901 | Elemento, Limpiador de Aire..... | 1 | | |
| Elemento Limpiador de Aire.....0.2 | | 3 | 17210-KGA-900 | Caja, Filtro de Aire, Ens..... | 1 | | |
| • Conductor Admisión | | 4 | 17226-KGA-900 | Anillo O, Filtro de Aire..... | 2 | | |
| Tubo Conexión Filtro de Aire.....0.3 | | 5 | 17227-KGA-900 | Anillo B, Filtro de Aire..... | 1 | | |
| Caja, Comp. Filtro de Aire.....0.6 | | 6 | 17220-KGA-900 | Tapa, Filtro de Aire..... | 1 | | |
| | | 7 | 17240-KGA-B00 | Conductor, Aire..... | 1 | | |
| | | 8 | 17253-KGA-B00 | Tubo, Conexión, Filtro de Aire..... | 1 | | |
| | | 9 | 17254-KGA-K00 | Presilla, Conexión, Caja, Filtro de Aire (44)..... | 1 | | |
| | | 10 | 17358-170-000 | Tubo, Drenaje..... | 1 | | |
| | | 11 | 83502-KGA-900 | Tapa, Caja, Herramienta..... | 1 | | |
| | | 12 | 83503-KGA-900 | Tapa Inferior Derecha..... | 1 | | |
| | | 13 | 83507-422-000 | Corpo, Llave..... | 1 | | |
| | | 14 | 83508-438-000 | Limitador, Corpo, Llave..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 83508-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 15 | 90120-KRM-860 | Perno Reborde, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 16 | 93893-05016-07 | Perno Arandela, 5 x 16..... | 4 | | |
| | | 17 | 94305-20141 | Pino Presion, 2 x 14..... | 1 | | |
| | | 18 | 93500-05028-0H | Perno Alomado, 5 x 28..... | 1 | | |

C-15-1

Válvula de Sucção de Ar

Air Suction Valve

Válvula de Succión del Aire
(2006)



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|---------------|--|----------------------|-------------|------|
| | | 1 | 11344-MB0-000 | Coxim A, Tampa Traseira | 2 | | |
| | | 2 | 15771-KV6-000 | Presilha, Tubo, Drenagem de Óleo | 1 | | |
| | | 3 | 15772-500-013 | Presilha, Tubo de Respiro..... | 1 | | |
| | | 4 | 17260-KFL-D00 | Filtro, Ar..... | 1 | | |
| | | 5 | 18600-KGA-K61 | Válvula, Sucção de Ar | 1 | | |
| | | 6 | 18615-KGA-E00 | Tampa, Válvula de Sucção de Ar | 1 | | |
| | | 7 | 18620-KGA-E00 | Suporte B, Válvula de Sucção de Ar | 1 | | |
| | | 8 | 18626-KGA-K60 | Suporte, Válvula de Sucção de Ar | 1 | | |
| | | 9 | 18652-KGA-K60 | Tubo A (Al)..... | 1 | | |
| | | 10 | 18653-KGA-E00 | Tubo B, Admissão de Ar..... | 1 | | |
| | | 11 | 18654-KGA-K60 | Tubo C (Al)..... | 1 | | |
| | | 12 | 18655-KGA-E00 | Tubo, PB (ASV) | 1 | | |
| | | 13 | 83119-GT4-000 | Espaçador, Medidor | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-A60 | Parafuso, Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12 | 2 | | |
| | | 16 | 90040-GHR-710 | Parafuso, Flange, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 17 | 90111-187-000 | Parafuso, Flange, 6 mm | 1 | | |
| | | 18 | 90111-GHR-630 | Porca, Flange, 6 mm | 2 | | |
| | | 19 | 90450-ZA0-000 | Arruela Lisa, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 20 | 90678-MN5-000 | Presilha, Mangueira de Combustível..... | 1 | | |
| | | 21 | 91405-KT0-680 | Presilha D17, Tubo | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02070 | Presilha, Tubo (B7) | 2 | | |

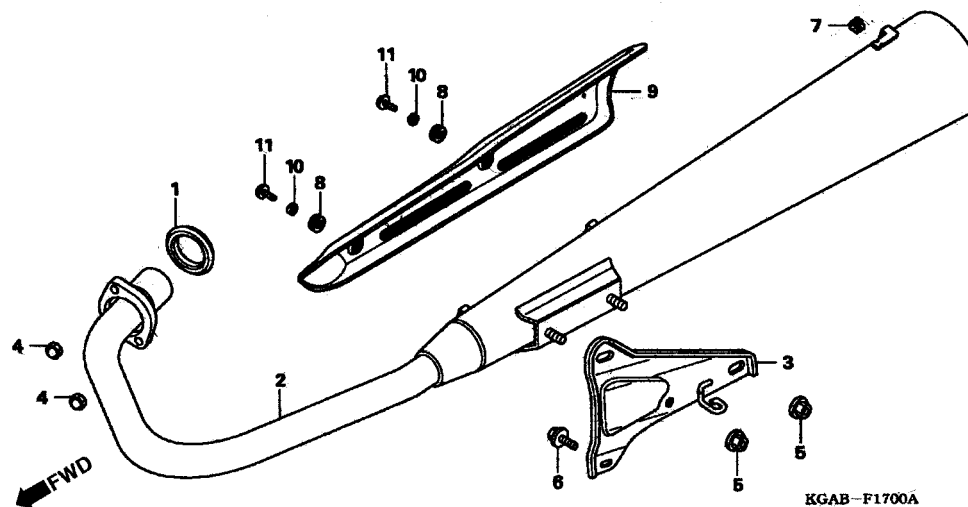
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|-------|
| | | 1 | 11344-MB0-000 | Grommet A, RR. Cover | 2 | | |
| | | 2 | 15771-KV6-000 | Clip, Oil Drain Tube..... | 1 | | |
| | | 3 | 15772-500-013 | Clip, Breather Tube..... | 1 | | |
| | | 4 | 17260-KFL-D00 | Filter Comp., Air | 1 | | |
| | | 5 | 18600-KGA-K61 | Valve Assy., Air Suction..... | 1 | | |
| | | 6 | 18615-KGA-E00 | Cover, Air Suction Valve | 1 | | |
| | | 7 | 18620-KGA-E00 | Stay B, Air Suction Valve | 1 | | |
| | | 8 | 18626-KGA-K60 | Bracket, Air Suction Valve | 1 | | |
| | | 9 | 18652-KGA-K60 | Tube A (Al)..... | 1 | | |
| | | 10 | 18653-KGA-E00 | Tube B, Air Intake..... | 1 | | |
| | | 11 | 18654-KGA-K60 | Tube C (Al)..... | 1 | | |
| | | 12 | 18655-KGA-E00 | Tube, PB (ASV) | 1 | | |
| | | 13 | 83119-GT4-000 | Collar, Meter..... | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-A60 | Bolt, Flange, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-640 | Bolt, Flange, 6 x 12..... | 2 | | |
| | | 16 | 90040-GHR-710 | Bolt, Flange, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 17 | 90111-187-000 | Bolt, Flange, 6 mm | 1 | | |
| | | 18 | 90111-GHR-630 | Nut, Flange, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 19 | 90450-ZA0-000 | Washer, Plain, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 20 | 90678-MN5-000 | Clip, Fuel Hose | 1 | | |
| | | 21 | 91405-KT0-680 | Clamp D17, Tube..... | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02070 | Clip, Tube (B7) | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 11344-MB0-000 | Grommet A, RR. Cover | 2 | | |
| | | 2 | 15771-KV6-000 | Presilla, Tubo de Drenaje de Aceite | 1 | | |
| | | 3 | 15772-500-013 | Presilla, Tubo de Respiro..... | 1 | | |
| | | 4 | 17260-KFL-D00 | Filtro de Aire, Ens | 1 | | |
| | | 5 | 18600-KGA-K61 | Válvula Succión de Aire | 1 | | |
| | | 6 | 18615-KGA-E00 | Tapa Válvula Succión de Aire..... | 1 | | |
| | | 7 | 18620-KGA-E00 | Soporte B Válvula Succión de Aire | 1 | | |
| | | 8 | 18626-KGA-K60 | Soporte Válvula Succión de Aire..... | 1 | | |
| | | 9 | 18652-KGA-K60 | Tubo A (Al)..... | 1 | | |
| | | 10 | 18653-KGA-E00 | Tubo B, Admissão de Air | 1 | | |
| | | 11 | 18654-KGA-K60 | Tubo C (Al)..... | 1 | | |
| | | 12 | 18655-KGA-E00 | Tubo, PB (ASV) | 1 | | |
| | | 13 | 83119-GT4-000 | Cojin Instrumentos | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-A60 | Perno Reborde, 6 x 16..... | 2 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-640 | Perno Reborde, 6 x 12..... | 2 | | |
| | | 16 | 90040-GHR-710 | Perno Reborde, 6 x 28..... | 2 | | |
| | | 17 | 90111-187-000 | Perno Reborde, 6 mm | 1 | | |
| | | 18 | 90111-GHR-630 | Tuerca Reborde, 6 mm..... | 2 | | |
| | | 19 | 90450-ZA0-000 | Arandela Lisa, 6 x 16 | 2 | | |
| | | 20 | 90678-MN5-000 | Presilla, Manguera Combustible..... | 1 | | |
| | | 21 | 91405-KT0-680 | Presilla D17, Tubo | 1 | | |
| | | 22 | 95002-02070 | Presilla, Tubo (B7)..... | 2 | | |

C-16

Escapamento

Exhaust Muffler

Silenciador de Escape



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|---------------|------------------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Junta, Tubo de Escape0,1 | | 1 | 18291-MN5-650 | Junta, Tubo de Escape | 1 | | ~2007 |
| Escapamento Comp.0,2 | | | 18291-KGA-E00 | | 1 | | 2008 |
| • Suporte, Escapamento | | 2 | 18300-KGA-K60 | Escapamento Comp | 1 | | 2005 |
| | | | 18300-KGA-K00 | | 1 | | 2006 |
| | | 3 | 18353-KGA-K00 | Suporte, Escapamento | 1 | | 2005 |
| | | | 18353-KGA-K01 | | 1 | | 2006 |
| | | 4 | 90304-KBB-900 | Porca, Sextavada, Cega, 7 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90305-KPS-900 | | 2 | | 2008 |
| | | 5 | 90208-GHR-J40 | Porca, Flange, 8 mm | 2 | | |
| | | 6 | 90033-GHR-650 | Parafuso, Flange, 8 x 14 | 1 | | |
| | | 7 | 18293-MN0-000 | Borracha, Protetor | 1 | | 2006 |
| | | 8 | 18345-MBT-610 | Borracha, Fixação, Protetor | 2 | | 2006 |
| | | 9 | 18355-KGA-K60 | Protetor, Escapamento | 1 | | 2006 |
| | | 10 | 18422-KRM-860 | Bucha, Fixação, Escapamento | 2 | | 2006 |
| | | 11 | 90107-KAN-900 | Parafuso, Tampa, Corpo | 2 | | 2006 |

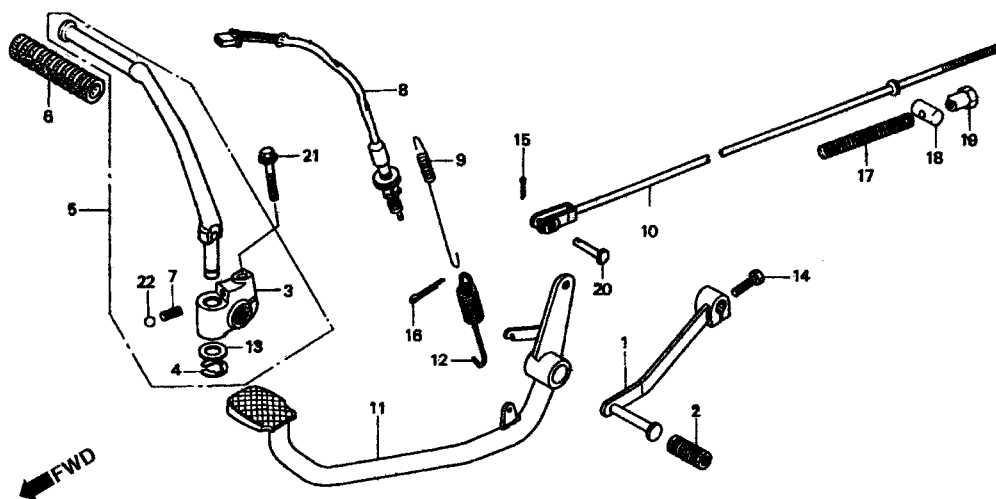
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|-----------------------------|-------|---------------|---------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| Gasket, Ex. Pipe.....0.1 | | 1 | 18291-MN5-650 | Gasket, Ex. Pipe | 1 | | ~2007 |
| Muffler Comp., Ex0.2 | | | 18291-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| • Bracket, Muffler | | 2 | 18300-KGA-KE0 | Muffler Comp., Ex | 1 | | 2005..... |
| | | | 18300-KGA-K00 | | 1 | | 2006..... |
| | | 3 | 18353-KGA-K00 | Bracket, Muffler | 1 | | 2005..... |
| | | | 18353-KGA-K01 | | 1 | | 2006..... |
| | | 4 | 90304-KBB-900 | Nut, Cap, 7 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90305-KPS-900 | | 2 | | 2008..... |
| | | 5 | 90208-GHR-J40 | Nut, Flange, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 6 | 90033-GHR-650 | Bolt Flange, 8 x 14..... | 1 | | |
| | | 7 | 18293-MN0-000 | Rubber, Protector | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 18345-MBT-610 | Rubber, Protector Mounting..... | 2 | | 2006..... |
| | | 9 | 18355-KGA-K60 | Cover, Muffler | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 18422-KRM-860 | Collar, Muffler Mouting | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 90107-KAN-900 | Bolt, Body Cover Setting | 2 | | 2006..... |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Union Tubo Escape.....0,1 | | 1 | 18291-MN5-650 | Union, Tubo, Escape | 1 | | ~2007 |
| Silenciador Escape0.2 | | | 18291-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| • Soporte Escape | | 2 | 18300-KGA-KE0 | Silenciador, Escape | 1 | | 2005..... |
| | | | 18300-KGA-K00 | | 1 | | 2006..... |
| | | 3 | 18353-KGA-K00 | Soporte, Escape | 1 | | |
| | | | 18353-KGA-K01 | | 1 | | |
| | | 4 | 90304-KBB-900 | Tuerca Ciega, 7 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90305-KPS-900 | | 2 | | 2008..... |
| | | 5 | 90208-GHR-J40 | Tuerca Reborde, 8 mm..... | 2 | | |
| | | 6 | 90033-GHR-650 | Perno Reborde, 8 x 14..... | 1 | | |
| | | 7 | 18293-MN0-000 | Cojin Protector..... | 1 | | 2006..... |
| | | 8 | 18345-MBT-610 | Mouting Cojin Fijación Protector | 2 | | 2006..... |
| | | 9 | 18355-KGA-K60 | Tapa Silenciador de Escape..... | 1 | | 2006..... |
| | | 10 | 18422-KRM-860 | Cojin Silenciador de Escape | 1 | | 2006..... |
| | | 11 | 90107-KAN-900 | Perno, Tapa Fijación Bastidor | 2 | | 2006..... |

C-17

Pedal • Pedal de Partida

Pedal • Kick Starter Arm

Pedal • Braço
Arranque de Pie



KGAB-F1800

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|------------|----------------|---|----------------------|-------------|-------------|
| Pedal, Câmbio.....0,1 | | 1 | 24701-KGA-900 | Pedal, Câmbio | 1 | | |
| • Pedal, Partida Comp. (Inclui Peça Relativa) | | 2 | 24781-KRM-860 | Borracha, Pedal de Câmbio | 1 | | |
| • Interruptor Comp., Freio Traseiro | | 3 | 28241-KGA-K00 | Junção, Pedal | 1 | | |
| • Mola, Interruptor do Freio | | 4 | 28293-KRM-860 | Trava, Junção, Pedal de Partida..... | 1 | | |
| • Mola, Pedal de Freio | | 5 | 28300-KGA-K01 | Pedal, Partida Comp..... | 1 | | |
| Vareta, Freio Traseiro.....0,4 | | 6 | 28311-KC5-000 | Borracha, Pedal de Partida | 1 | | |
| • Pedal Comp., Freio | | 7 | 28333-KS3-900 | Mola, Pedal de Partida..... | 1 | | |
| | | 8 | 35350-KGA-900 | Interruptor Comp., Freio Traseiro | 1 | | |
| | | 9 | 35357-361-010 | Mola, Interruptor do Freio | 1 | | ~2007 |
| | | | 35357-KGA-E00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 10 | 43451-KGA-B00 | Vareta, Freio Traseiro | 1 | | |
| | | 11 | 46500-KGA-900 | Pedal Comp., Freio..... | 1 | | |
| | | 12 | 46514-107-010 | Mola, Pedal de Freio..... | 1 | | |
| | | 13 | 90505-116-670 | Arruela, 13 x 20 | 1 | | |
| | | 14 | 92101-06020-0A | Parafuso, Sextavado, 6 x 20 | 1 | | 2005 |
| | | | 90015-GHR-680 | | 1 | | 2006..... |
| | | 15 | 94201-20150 | Cupilha, 2,0 x 15..... | 1 | | |
| | | 16 | 94201-30250 | Cupilha, 3,0 x 25..... | 1 | | |
| | | 17 | 95014-73100 | Mola A, Vareta de Freio..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 43472-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 18 | 95015-32001 | Junção B, Braço de Freio | 1 | | |
| | | 19 | 95015-42000 | Porca B, Ajuste de Freio..... | 1 | | |
| | | 20 | 43455-KGA-850 | Pino, Vareta Freio | 1 | | |
| | | 21 | 90033-GHR-730 | Parafuso, Flange, 8 x 32 | 1 | | |
| | | 22 | 96211-08000 | Esfera, Aço, # 8 (1/4) | 1 | | |

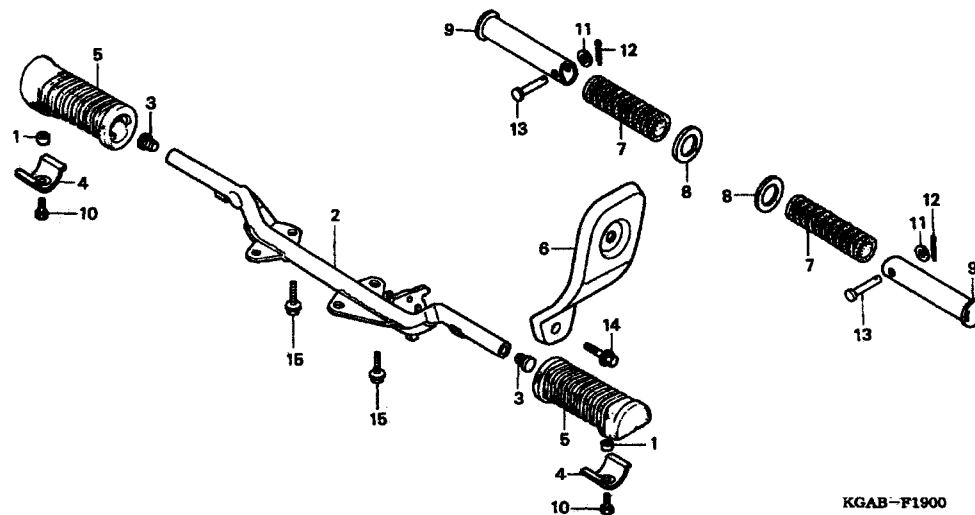
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|-----------------------------------|-------|---------------|----------------|---|-----------------------------|--------------|-------|
| Pedal, Gear Change0.1 | | 1 | 24701-KGA-900 | Pedal, Gear Change | 1 | | |
| • Arm Assy., Kick Starter | | 2 | 24781-KRM-860 | Rubber, Gear Change Pedal | 1 | | |
| (Inc. Relative Parts) | | 3 | 28241-KGA-K00 | Joint, Lick Arm | 1 | | |
| • Switch Assy., RR Stop | | 4 | 28293-KRM-860 | Clip, Kick Starter Arm | 1 | | |
| • Spring, Stop Switch | | 5 | 28300-KGA-K01 | Arm Assy., Kick Starter | 1 | | |
| • Spring, Brake Pedal | | 6 | 28311-KC5-000 | Rubber, Kick Starter | 1 | | |
| Rod Comp., RR. Brake0.4 | | 7 | 28333-KS3-900 | Spring, Kick Starter | 1 | | |
| • Pedal Comp., Brake | | 8 | 35350-KGA-900 | Switch Assy., RR. Stop | 1 | | |
| | | 9 | 35357-361-010 | Spring, Stop Switch | 1 | | ~2007 |
| | | | 35357-KGA-E00 | | 1 | | 2008 |
| | | 10 | 43451-KGA-B00 | Rod Comp., RR. Brake | 1 | | |
| | | 11 | 46500-KGA-900 | Pedal Comp., Brake | 1 | | |
| | | 12 | 46514-107-010 | Spring, Brake Pedal | 1 | | |
| | | 13 | 90505-116-670 | Washer, 13 x 20 | 1 | | |
| | | 14 | 92101-06020-0A | Bolt Hex., 6 x 20 | 1 | | 2005 |
| | | | 90015-GHR-680 | | 1 | | 2006 |
| | | 15 | 94201-20150 | Pin Split, 2.0 x 15 | 1 | | |
| | | 16 | 94201-30250 | Pin Split, 3.0 x 25 | 1 | | |
| | | 17 | 95014-73100 | Spring A, Brake Rod | 1 | | ~2007 |
| | | | 43472-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 18 | 95015-32001 | Joint B, Brake Arm | 1 | | |
| | | 19 | 95015-42000 | Nut B, Brake Rod Adjusting | 1 | | |
| | | 20 | 43455-KGA-850 | Pino, Vareta Freio | 1 | | |
| | | 21 | 90033-GHR-730 | Bolt Flange, 8 x 32 | 1 | | |
| | | 22 | 96211-08000 | Ball, Steel, # 8 (1/4) | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Pedal Cambio Velocidades0,1 | | 1 | 24701-KGA-900 | Pedal, Cambio, Velocidades | 1 | | |
| • Pedal Arranque de Pie | | 2 | 24781-KRM-860 | Goma, Pedal, Cambio, Velocidades | 1 | | |
| (Incluye Pieza Relacionada) | | 3 | 28241-KGA-K00 | Junción Brazo | 1 | | |
| • Interruptor Comp. Freno Trasero | | 4 | 28293-KRM-860 | Traba, Junción, Pedal de Arranque Pie | 1 | | |
| • Resorte Interruptor Freno | | 5 | 28300-KGA-K01 | Pedal, Arranque, Pie | 1 | | |
| • Resorte Pedal de Freno | | 6 | 28311-KC5-000 | Goma, Pedal, Arranque de Pie | 1 | | |
| Varilla Freno Trasero0,4 | | 7 | 28333-KS3-900 | Resorte, Pedal, Arranque de Pie | 1 | | |
| • Ens, Pedal Freno Trasero | | 8 | 35350-KGA-900 | Ens. Interruptor, Freno Trasero | 1 | | |
| | | 9 | 35357-361-010 | Resorte, Interruptor, Freno Trasero | 1 | | ~2007 |
| | | | 35357-KGA-E00 | | 1 | | 2008 |
| | | 10 | 43451-KGA-B00 | Varilla, Freno Trasero | 1 | | |
| | | 11 | 46500-KGA-900 | Ens. Pedal, Freno Trasero | 1 | | |
| | | 12 | 46514-107-010 | Resorte, Pedal de Freno | 1 | | |
| | | 13 | 90505-116-670 | Arandela, 13 x 20 | 1 | | |
| | | 14 | 92101-06020-0A | Perno Hex., 6 x 20 | 1 | | 2005 |
| | | | 90015-GHR-680 | | 1 | | 2006 |
| | | 15 | 94201-20150 | Pasador de Aletas, 2,0 x 15 | 1 | | |
| | | 16 | 94201-30250 | Pasador de Aletas, 3,0 x 25 | 1 | | |
| | | 17 | 95014-73100 | Resorte A, Varilla de Freno | 1 | | ~2007 |
| | | | 43472-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 18 | 95015-32001 | Junción B, Brazo de Freno | 1 | | |
| | | 19 | 95015-42000 | Tuerca B, Ajustaje de Freno | 1 | | |
| | | 20 | 43455-KGA-850 | Pino, Vareta Freio | 1 | | |
| | | 21 | 90033-GHR-730 | Perno Reborde, 8 x 32 | 1 | | |
| | | 22 | 96211-08000 | Acero Bolas, # 8 (1/4) | 1 | | |

C-18

Pedal de Apoio

Step

Descansapie



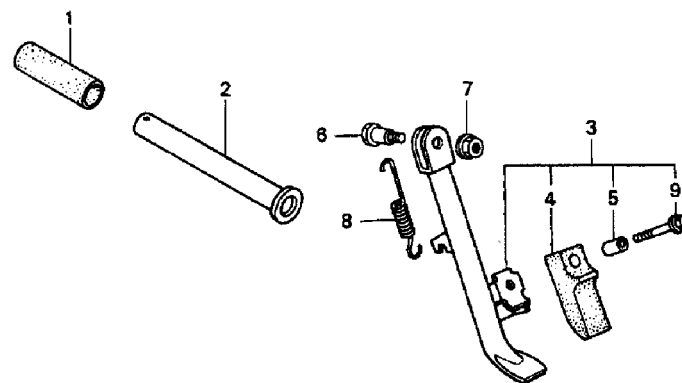
KGAB-F1900

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. N° | N° da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | N° de série | Nota |
|---|--------|---------|----------------|---|----------------|-------------|-------------|
| Pedal, Apoio Traseiro Comp.0,1 (Inclui Peça Relativa) | | 1 | 40515-KRM-860 | Bucha, Fixação | 2 | | |
| | | 2 | 50610-KGA-890 | Pedal, Apoio Dianteiro Comp. | 1 | | |
| Placa, Lateral Esquerda.....0,3 | | 3 | 50611-KY0-600 | Plugue, Apoio Dianteiro..... | 2 | | ~2007 |
| Pedal, Apoio Dianteiro Comp.....0,4 | | | 50611-KGA-K60 | | 2 | | 2008..... |
| | | 4 | 50619-KRM-860 | Placa de Fixação, Borracha..... | 2 | | |
| | | 5 | 50661-KRM-860 | Borracha, Pedal de Apoio Dianteiro..... | 2 | | |
| | | 6 | 50701-KRM-840 | Placa, Lateral Esquerda | 1 | | |
| | | 7 | 50710-405-000 | Borracha, Pedal de Apoio Traseiro | 2 | | |
| | | 8 | 50718-KRM-860 | Placa, Pedal de Apoio Traseiro | 2 | | |
| | | 9 | 50715-KY0-910 | Pedal, Apoio Traseiro..... | 2 | | |
| | | 10 | 90015-GHR-640 | Parafuso, Sextavado, 6 x 12 | 2 | | |
| | | 11 | 94101-06000 | Arruela Lisa, 6 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-630 | | 2 | | 2008..... |
| | | 12 | 94201-16150 | Cupilha, 1,6 x 15..... | 2 | | |
| | | 13 | 95015-81000 | Pino A, Pedal de Apoio Traseiro | 2 | | ~2007 |
| | | | 90131-GCE-E40 | | 2 | | 2008 |
| | | 14 | 95701-08016-00 | Parafuso, Flange, 8 x 16..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90033-GHR-660 | | 1 | | 2006..... |
| | | 15 | 90033-GHR-680 | Parafuso, Flange, 8 x 20..... | 4 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---|-------|------------|----------------|---|----------------------|--------------|-------------|
| Bar, Pillion Step RR.....0.1 (Inc. Relative Part) | | 1 | 40515-KRM-860 | Collar, Chain Case | 2 | | |
| | | 2 | 50610-KGA-890 | Bar, Comp., Step..... | 1 | | |
| Plate, L. Pivot Side.....0.3 | | 3 | 50619-KRM-860 | Plug, Step Bar..... | 2 | | ~2007 |
| Bar, Pillion Step FR0.4 | | | 50611-KGA-K60 | | 2 | | 2008..... |
| | | 4 | 50619-KRM-860 | Stopper, Step Rubber..... | 2 | | |
| | | 5 | 50661-KRM-860 | Rubber, Step | 2 | | |
| | | 6 | 50701-KRM-840 | Plate, L., Pivot Side | 1 | | |
| | | 7 | 50710-405-000 | Rubber, Pillion Step RR | 2 | | |
| | | 8 | 50718-KRM-860 | Plate, Pillion Step Side..... | 2 | | |
| | | 9 | 50715-KY0-910 | Bar, Pillion Step RR | 2 | | |
| | | 10 | 90015-GHR-640 | Bolt, Hex., 6 x 12..... | 2 | | |
| | | 11 | 94101-06000 | Washer Plain, 6 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-630 | | 2 | | 2008..... |
| | | 12 | 94201-16150 | Pin Split, 1.6 x 15..... | 2 | | |
| | | 13 | 95015-81000 | Pin A, Pillion Step | 2 | | ~2007 |
| | | | 90131-GCE-E40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 14 | 95701-08016-00 | Bolt, Flange, 8 x 16..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90033-GHR-660 | | 1 | | 2006..... |
| | | 15 | 90033-GHR-680 | Bolt Flange 8 x 20..... | 4 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Barra Descansapie Trasero0.1 (Incluye Pieza Relacionada) | | 1 | 40515-KRM-860 | Collarín, Fijación..... | 2 | | |
| | | 2 | 50610-KGA-890 | Barra, Descansapie Delantero. | 1 | | |
| Placa Lateral Izquierda0.3 | | 3 | 50619-KRM-860 | Placa Fijación, Goma | 2 | | ~2007 |
| Barra Descansapie Delantero0.4 | | | 50611-KGA-K60 | | 2 | | 2008..... |
| | | 4 | 50661-KRM-860 | Goma, Pedal, Apoyo Delantero | 2 | | |
| | | 5 | 50661-KRM-860 | Rubber, Apoyo Delantero | 2 | | |
| | | 6 | 50701-KRM-840 | Placa Lateral Izquierda..... | 1 | | |
| | | 7 | 50710-405-000 | Goma, Descansapie Trasero | 2 | | |
| | | 8 | 50718-KRM-860 | Placa, Arandela, Descansapie Trasero..... | 2 | | |
| | | 9 | 50715-KY0-910 | Barra, Descansapie Trasero..... | 2 | | |
| | | 10 | 90015-GHR-640 | Perno Hex., 6 x 12..... | 2 | | |
| | | 11 | 94101-06000 | Arandela Sencilla 6 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-630 | | 2 | | 2008..... |
| | | 12 | 94201-16150 | Pasador de Aletas, 1,6 x 15..... | 2 | | |
| | | 13 | 95015-81000 | Espiga A, Descansapie Trasero | 2 | | ~2007 |
| | | | 90131-GCE-E40 | | 2 | | 2008..... |
| | | 14 | 95701-08016-00 | Perno Reborde, 8 x 16..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90033-GHR-660 | | 1 | | 2006..... |
| | | 15 | 90033-GHR-680 | Perno Reborde, 8 x 20..... | 4 | | |

C-19

Cavelete Stand Estante



KGAB-F2000A

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|----------------------------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------------|
| Mola A, Cavelete Lateral.....0,1 | | 1 | 50513-KGA-K00 | Tampa, Articulação | 1 | | |
| • Cavelete Lateral Conj. | | 2 | 50512-KGA-K00 | Eixo, Articulação, Cavelete | 1 | | |
| | | 3 | 50540-KGA-K00 | Cavelete Lateral, Conj. | 1 | | |
| | | 4 | 50548-324-760 | Borracha, Cavelete Lateral | 1 | | ~2007 |
| | | | 50548-KRM-860 | | 1 | | 2008 |
| | | 5 | 50549-356-700 | Bucha, Fixação, Borracha | 1 | | ~2007 |
| | | | 50549-KRM-860 | | 1 | | 2008 |
| | | 6 | 90107-GN1-010 | Parafuso, Fixação, Cavelete Lateral | 1 | | |
| | | 7 | 90304-GE8-003 | Porca U, 10 mm | 1 | | |
| | | 8 | 95014-72102 | Mola A, Cavelete Lateral | 1 | | ~2007 |
| | | | 50536-KRM-B90 | | 1 | | 2008 |
| | | 9 | 90032-GHR-F00 | Parafuso, Flange, 6 x 25 | 1 | | |

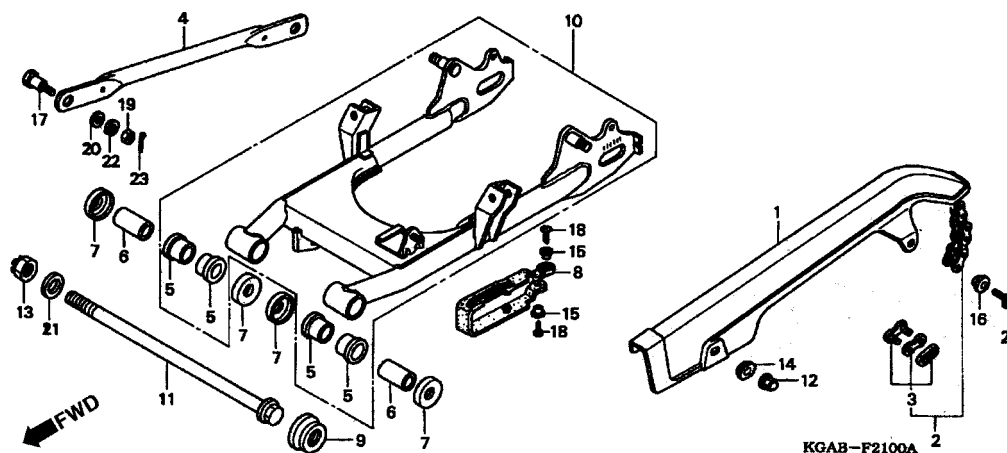
| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|------------|---------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| Spring A, Side Stand0.1 • Stand Assy., Side | | 1 | 50513-KGA-K00 | Cover, Pivot Pipe | 1 | | |
| | | 2 | 50512-KGA-K00 | Pipe, RR. Brake Pivot..... | 1 | | |
| | | 3 | 50540-KGA-K00 | Stand Assy., Side..... | 1 | | |
| | | 4 | 50548-324-760 | Rubber, Side Stand..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 50548-KRM-860 | | 1 | | 2008..... |
| | | 5 | 50549-356-700 | Collar, Stand Rubber Setting | 1 | | ~2007 |
| | | | 50549-KRM-860 | | 1 | | 2008..... |
| | | 6 | 90107-GN1-010 | Screw, Side Stand Pivot | 1 | | |
| | | 7 | 90304-GE8-003 | Nut U, 10 mm | 1 | | |
| | | 8 | 95014-72102 | Spring A, Side Stand..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 50536-KRM-B90 | | 1 | | 2008..... |
| | | 9 | 90032-GHR-F00 | Bolt Flange, 6 x 25..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Resorte A, Estante Lateral0,1 • Ens Barra Estante Lateral | | 1 | 50513-KGA-K00 | Cubierta, Articulación | 1 | | |
| | | 2 | 50512-KGA-K00 | Eje Articulación, Estante..... | 1 | | |
| | | 3 | 50540-KGA-K00 | Barra, Estante Lateral Ens | 1 | | |
| | | 4 | 50548-324-760 | Goma, Estante Lateral | 1 | | ~2007 |
| | | | 50548-KRM-860 | | 1 | | 2008..... |
| | | 5 | 50549-356-700 | Collarin, Fijación, Goma Estante | 1 | | ~2007 |
| | | | 50549-KRM-860 | | 1 | | 2008..... |
| | | 6 | 90107-GN1-010 | Perno Fijación Goma..... | 1 | | |
| | | 7 | 90304-GE8-003 | Tuerca U, 10 mm | 1 | | |
| | | 8 | 95014-72102 | Resorte A, Estante Lateral..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 50536-KRM-B90 | | 1 | | 2008..... |
| | | 9 | 90032-GHR-F00 | Perno Reborde, 6 x 25..... | 1 | | |

C-20

Garfo Traseiro

Swingarm

Horquilla Trasera

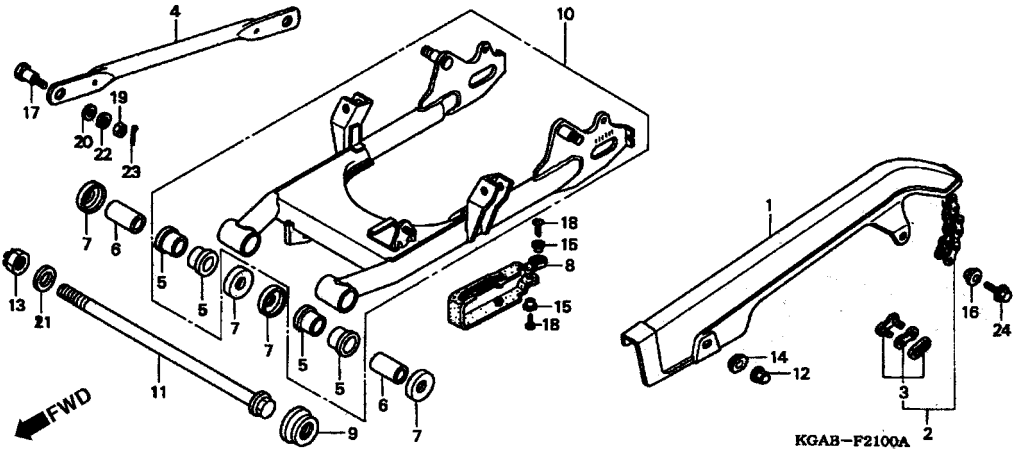


| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--|--------|---------|---------------|--|----------------|-------------|-------------|
| Capa, Corrente de Transmissão.....0,1 | | 1 | 40510-KGA-900 | Capa, Corrente de Transmissão | 1 | | |
| Corrente, Transmissão.....0,2 | | 2 | 40530-KGA-901 | Corrente, Transmissão (428H-116RB)..... | 1 | | |
| • Braço, Ancoragem, Freio Traseiro | | 3 | 40531-KGA-901 | Junção, Corrente de Transmissão..... | 1 | | |
| Deslizador, Corrente | 0,3 | 4 | 43431-KW1-900 | Braço, Ancoragem, Freio Traseiro | 1 | | |
| Garfo, Traseiro Comp. | 0,8 | 5 | 52108-356-006 | Bucha, Garfo Traseiro | 4 | | |
| Bucha, Articulação, Garfo Traseiro.....1,2 | | 6 | 52141-KW1-900 | Bucha, Articulação, Garfo Traseiro | 2 | | |
| (Uma ou Todas) | | 7 | 52144-GE2-003 | Capa, Retentor de Pó Garfo Traseiro (ARAI) | 4 | | 2005 |
| | | | 52144-GE2-005 | Capa, Retentor de Pó Garfo Traseiro (NOK) | 4 | | |
| | | | 52144-KGA-K61 | | 4 | | 2006 |
| | | 8 | 52170-KGA-900 | Deslizador, Corrente | 1 | | |
| | | 9 | 52171-KW1-900 | Deslizador Dianteiro, Corrente | 1 | | |
| | | 10 | 52200-KGA-B00 | Garfo Traseiro Comp. | 1 | | |
| | | 11 | 90121-KGA-900 | Parafuso, Articulação Garfo Traseiro | 1 | | 2005 |
| | | | 90121-KRM-840 | | 1 | | 2006 |
| | | 12 | 90201-415-000 | Porca, Cega, 6 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90305-GE8-003 | Porca U, 14 mm | 1 | | |
| | | 14 | 90513-323-000 | Arruela, 6 x 9 | 1 | | |
| | | 15 | 90556-MB4-000 | Arruela | 2 | | |
| | | 16 | 90563-045-000 | Arruela, Fixação | 1 | | |
| | | 17 | 92812-10000 | Parafuso A, Limitador | 1 | | ~2007 |
| | | | 90102-KGA-K00 | | 1 | | 2008 |
| | | 18 | 93901-25220 | Parafuso, Fixação, 5 x 12..... | 2 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|---------------|---------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| Case Drive Chain0.1 | | 1 | 40510-KGA-900 | Case, Drive Chain | 1 | | |
| Chain Drive0.2 | | 2 | 40530-KGA-901 | Chain Drive (DID428HGI-120RB) | 1 | | |
| • Arm RR. Brake Stopper | | 3 | 40531-KGA-901 | Joint, Drive Chain | 1 | | |
| Slider, Chain.....0.3 | | 4 | 43431-KW1-900 | Arm RR., Brake Stopper | 1 | | |
| Swingarm Sub Assy.....0.8 | | 5 | 52108-356-006 | Bush, Swingarm | 4 | | |
| Collar RR. Fork Pivot.....1.2 | | 6 | 52141-KW1-900 | Collar RR., Fork Pivot..... | 2 | | |
| (Same Time For Two Units) | | 7 | 52144-GE2-003 | Cap Swingarm, Dust Seal (ARAI) | 4 | | 2005..... |
| | | | 52144-GE2-005 | Cap Swingarm, Dust Seal (NOK) | 4 | | |
| | | | 52144-KGA-K61 | | 4 | | 2006..... |
| | | 8 | 52170-KGA-900 | Slider Chain | 1 | | |
| | | 9 | 52171-KW1-900 | Slider FR., Chain | 1 | | |
| | | 10 | 52200-KGA-B00 | Swingarm, Sub Assy | 1 | | |
| | | | | | 1 | | |
| | | 11 | 90121-KGA-900 | Bolt, Swingarm Pivot..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90121-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 12 | 90201-415-000 | Nut, Cap, 6 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90305-GE8-003 | Nut, U, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90513-323-000 | Washer, 6 x 9 | 1 | | |
| | | 15 | 90556-MB4-000 | Washer | 2 | | |
| | | 16 | 90563-045-000 | Washer, Number, Bracket Mounting | 1 | | |
| | | 17 | 92812-10000 | Bolt A, Stopper Arm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90102-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 18 | 93901-25220 | Screw, Tapping, 5 x 12 | 2 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Caja Cadena Transmision.....0.1 | | 1 | 40510-KGA-900 | Caja, Cadena Transmisión | 1 | | |
| Cadena Transmision0.2 | | 2 | 40530-KGA-901 | Cadena Transmision (DID428HGI-120RB) | 1 | | |
| • Brazo Obturador Freno Trasero | | 3 | 40531-KGA-901 | Junción, Cadena Transmisión..... | 1 | | |
| Deslizador Cadena0.3 | | 4 | 43431-KW1-900 | Brazo Obturador, Freno Trasero | 1 | | |
| Horquilla Trasera Comp0.8 | | 5 | 52108-356-006 | Buje, Horquilla Trasera | 4 | | |
| Buje Articulación Horquilla Trasera1.2 | | 6 | 52141-KW1-900 | Buje, Articulación, Horquilla Trasera | 2 | | |
| (Una o Todas) | | 7 | 52144-GE2-003 | Tapa, Guardapolvo, Horquilla Trasera (ARAI)..... | 4 | | 2005..... |
| | | | 52144-GE2-005 | Tapa, Guardapolvo, Horquilla Trasera (NOK) | 4 | | |
| | | | 52144-KGA-K61 | | 4 | | 2006..... |
| | | 8 | 52170-KGA-900 | Guía Trasera, Cadena Transmisión | 1 | | |
| | | 9 | 52171-KW1-900 | Guía Delantera, Cadena Transmisión | 1 | | |
| | | 10 | 52200-KGA-B00 | Horquilla Trasera, Ens..... | 1 | | |
| | | 11 | 90121-KGA-900 | Perno, Articulación, Horquilla Trasera..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 90121-KRM-840 | | 1 | | 2006..... |
| | | 12 | 90201-415-000 | Tuerca Ciega, 6 mm | 1 | | |
| | | 13 | 90305-GE8-003 | Tuerca U, 14 mm..... | 1 | | |
| | | 14 | 90513-323-000 | Arandela, 6 x 9..... | 1 | | |
| | | 15 | 90556-MB4-000 | Arandela | 2 | | |
| | | 16 | 90563-045-000 | Arandela, Fijación | 1 | | |
| | | 17 | 92812-10000 | Perno A, Obturador, Freno Trasero | 1 | | ~2007 |
| | | | 90102-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 18 | 93901-25220 | Tornillo Aterrajaz, 5 x 12 | 2 | | |

C-20

Garfo Traseiro
Swingarm
Horquilla Trasera



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|---------|----------------|-------------------------------|----------------|-------------|-------------|
| | | 19 | 94001-08000-0S | Porca, Sextavada, 8 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 20 | 94101-08000 | Arruela, Lisa, 8 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 94101-14000 | Arruela, Lisa, 14 mm | 1 | | |
| | | 22 | 94111-10000 | Arruela, Pressão, 10 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90503-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 23 | 94201-20150 | Cupilha, 2,0 x 15..... | 1 | | |
| | | 24 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| | | | | | | | |

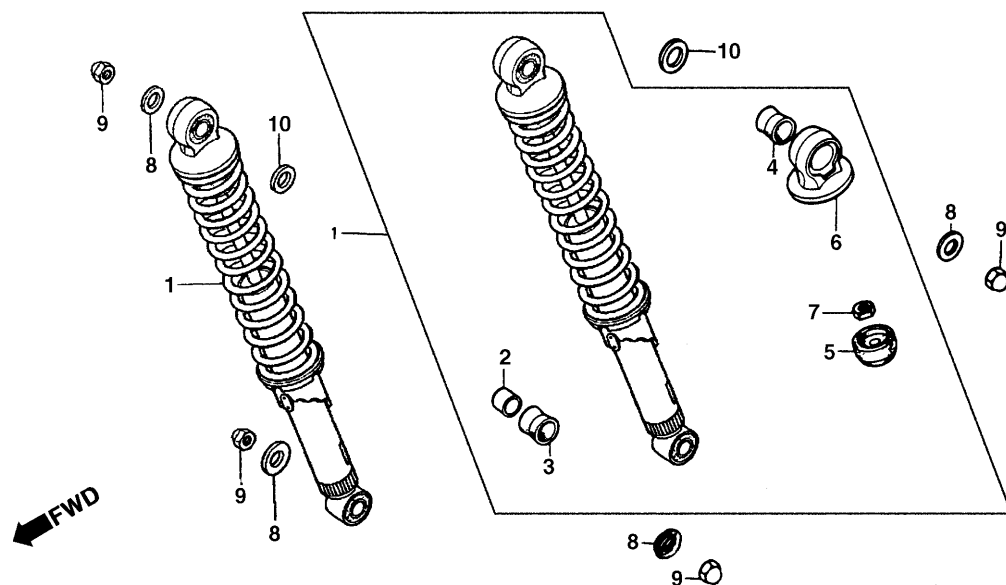
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|
| | | 19 | 94001-08000-OS | Washer Hex., 8 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 20 | 94101-08000 | Washer Plain, 8 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 94101-14000 | Washer Plain, 14 mm | 1 | | |
| | | 22 | 94111-10000 | Washer Spring, 10 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90503-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 23 | 94201-20150 | Pin Split, 2.0 x 15..... | 1 | | |
| | | 24 | 90032-GHR-640 | Bolt Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 19 | 94001-08000-OS | Arandela Hex., 8 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90201-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 20 | 94101-08000 | Arandela Sencilla 8 mm..... | 1 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-640 | | 1 | | 2008..... |
| | | 21 | 94101-14000 | Arandela Sencilla 14 mm..... | 1 | | |
| | | 22 | 94111-10000 | Arandela Resorte,10 mm | 1 | | ~2007 |
| | | | 90503-KGA-K00 | | 1 | | 2008..... |
| | | 23 | 94201-20150 | Pasador de Aletas, 2,0 x 15..... | 1 | | |
| | | 24 | 90032-GHR-640 | Perno Reborde, 6 x 12..... | 1 | | |

C-21

Amortecedor Traseiro

Rear Cushion

Amortiguador Trasero



KGA3-F2200

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------------|
| Amortecedor Traseiro Comp.0,1 | | 1 | 52400-KGA-K01 | Amortecedor Traseiro Comp. | 2 | | |
| | | 2 | 52486-056-000 | Bucha, Suporte, Amortecedor Traseiro | 2 | | |
| | | 3 | 52488-331-003 | Bucha, Borracha, Amortecedor Traseiro | 2 | | |
| | | 4 | 52485-088-901 | Bucha, Borracha | 2 | | |
| | | 5 | 52517-KGA-305 | Borracha Limitadora | 2 | | |
| | | 6 | 52403-153-003 | Suporte Superior, Amortecedor Traseiro..... | 2 | | |
| | | 7 | 52482-175-621 | Porca Sex., 9 mm | 2 | | |
| | | 8 | 90527-397-910 | Arruela, Lisa, 10,3 mm | 4 | | |
| | | 9 | 90304-KGA-B00 | Porca, Cega, 10 mm..... | 4 | | |
| | | 10 | 94101-14000 | Arruela, Lisa, 14 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-670 | | 2 | | 2008 |

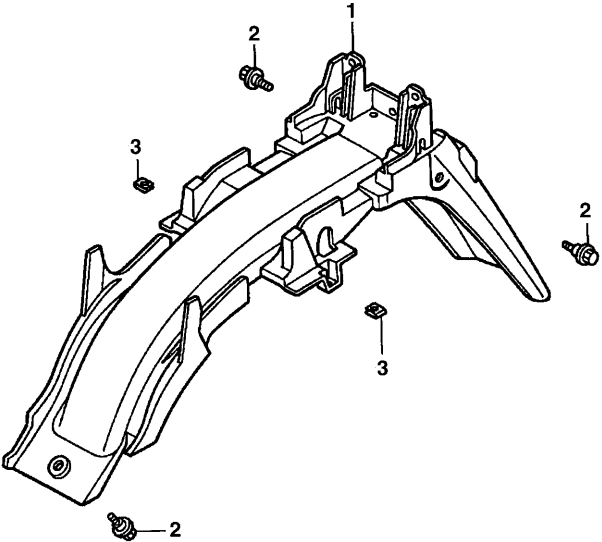
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|-----------------------------------|-------|---------------|---------------|---|-----------------------------|--------------|-----------|
| Cushion Assy, RR0.1 | | 1 | 52400-KGA-K01 | Cushion Assy., RR..... | 2 | | |
| | | 2 | 52486-056-000 | Collar, RR. Cushion Rubber Bush..... | 2 | | |
| | | 3 | 52488-331-003 | Rubber B, Joint..... | 2 | | |
| | | 4 | 52485-088-901 | Bush, RR., Cushion Rubber..... | 2 | | |
| | | 5 | 52517-KGA-305 | Grommet, Cushion Assy, RR..... | 2 | | |
| | | 6 | 52403-153-003 | Cushion Upper, RR..... | 2 | | |
| | | 7 | 52482-175-621 | Nut Hex, 9 mm..... | 2 | | |
| | | 8 | 90527-397-910 | Washer Plain, 10.3 mm..... | 4 | | |
| | | 9 | 90304-KGA-B00 | Nut, Cap, 10 mm..... | 4 | | |
| | | 10 | 94101-14000 | Washer Plain, 14 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-670 | | 2 | | 2008..... |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Ens Amortiguador Trasero0,1 | | 1 | 52400-KGA-K01 | Ens. Amortiguador Trasero..... | 2 | | |
| | | 2 | 52486-056-000 | Colarín, Soporte, Amortiguador Trasero..... | 2 | | |
| | | 3 | 52488-331-003 | Goma, Amortiguador Trasero..... | 2 | | |
| | | 4 | 52485-088-901 | Collarín, Goma..... | 2 | | |
| | | 5 | 52517-KGA-305 | Goma, Obturador..... | 2 | | |
| | | 6 | 52403-153-003 | Soporte Superior, Amortiguador Trasero..... | 2 | | |
| | | 7 | 52482-175-621 | Tuerca Hex., 9 mm..... | 2 | | |
| | | 8 | 90527-397-910 | Arandela Sencilla, 10,3 mm..... | 4 | | |
| | | 9 | 90304-KGA-B00 | Tuerca Ciega, 10 mm..... | 4 | | |
| | | 10 | 94101-14000 | Arandela Sencilla, 14 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90231-GHR-670 | | 2 | | 2008..... |

C-22

Pára-Lama Traseiro

Rear Fender

Parafango Trasero



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------|--------|------------|---------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| Pára-Lama Traseiro | 0,5 | 1 | 80100-KGA-900 | Pára-Lama Traseiro | 1 | | |
| | | 2 | 90119-KPM-860 | Parafuso, Flange, 6 mm | 3 | | |
| | | 3 | 90677-KGA-K00 | Porca, Trava, 5 mm | 2 | | |

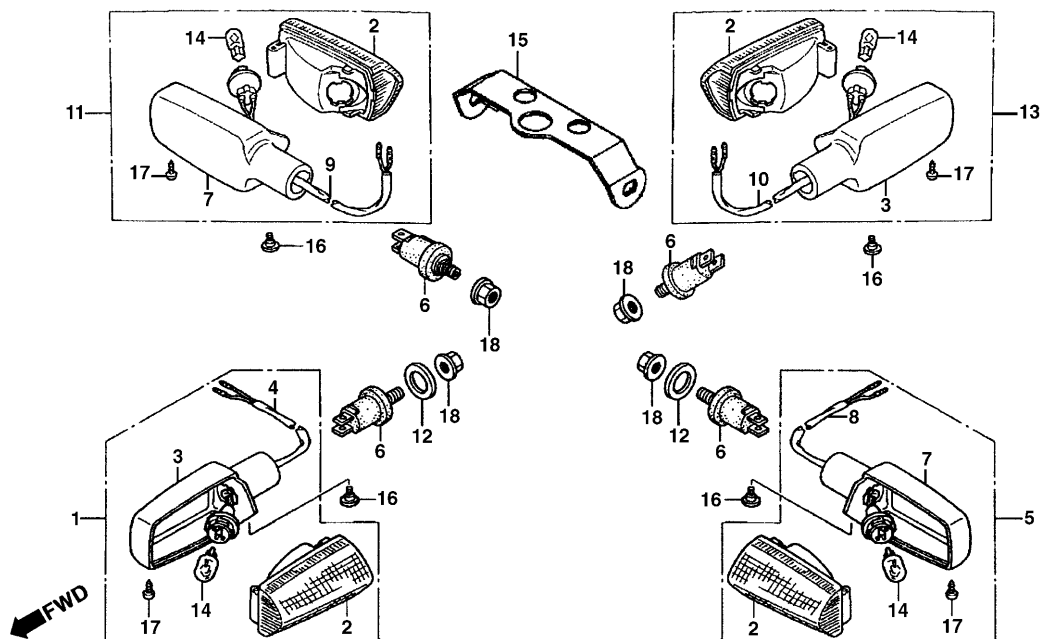
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------|-------|---------------|---------------|---------------------------|-----------------------------|--------------|-------|
| Fender, RR.....0.5 | | 1 | 80100-KGA-900 | Fender, RR | 1 | | |
| | | 2 | 90119-KPM-860 | Bolt Flange, 6 mm | 3 | | |
| | | 3 | 90677-KGA-K00 | Nut, Clip, 5 mm | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Parafango Trasero.....0,5 | | 1 | 80100-KGA-900 | Parafango Trasero | 1 | | |
| | | 2 | 90119-KPM-860 | Perno Reborde, 6 mm | 3 | | |
| | | 3 | 90677-KGA-K00 | Tuerca Traba, 5 mm | 2 | | |

C-23

Sinalizador

Winker

Luz Intermitente



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------|
| Lâmpada, Sinalizador0,1 (Quando for Executado o Serviço da Unidade Comp. o T.M.O. será 0,2) | | 1 | 33400-KGA-B02 | Sinalizador Comp., Dianteiro Direito | 1 | | |
| | | 2 | 33410-KGA-B01 | Lente, Sinalizador | 4 | | |
| | | 3 | 33404-KGA-900 | Base, Sinalizador A | 2 | | |
| Sinalizador Comp., Dianteiro Direito0,2 (Inclui Peça relativa) | | 4 | 33405-KGA-900 | Soquete, Sinalizador Dianteiro Direito | 1 | | |
| (Adicionar 0,1 por Unidade) | | 5 | 33450-KGA-B02 | Sinalizador Comp., Dianteiro Esquerdo | 1 | | |
| • Sinalizador Comp., Dianteiro Esquerdo (Inclui Peça Relativa) | | 6 | 33491-KGA-900 | Suporte Comp., Sinalizador | 4 | | |
| | | 7 | 33454-KGA-900 | Base, Sinalizador B | 2 | | |
| • Sinalizador Comp., Traseiro Direito (Inclui Peça Relativa) | | 8 | 33455-KGA-900 | Soquete, Sinalizador Dianteiro Esquerdo | 1 | | |
| | | 9 | 33605-KGA-900 | Soquete, Sinalizador Traseiro Direito | 1 | | |
| • Sinalizador Comp., Traseiro Esquerdo (Inclui Peça Relativa) | | 10 | 33655-KGA-900 | Soquete, Sinalizador Traseiro Esquerdo | 1 | | |
| | | 11 | 33600-KGA-B02 | Sinalizador Comp., Traseiro Direito | 1 | | |
| | | 12 | 33650-KAF-000 | Bucha, Sinalizador Dianteiro | 2 | | |
| | | 13 | 33650-KGA-B02 | Sinalizador Comp., Traseiro Esquerdo | 1 | | |
| | | 14 | 34905-KGA-B01 | Lâmpada, Sinalizador (12 V/16 W) | 4 | | |
| | | 15 | 50186-KGA-E00 | Suporte Traseiro, Sinalizador | 1 | | |
| | | 16 | 90380-KGA-C00 | Parafuso, Especial, 6 x 8 | 4 | | |
| | | 17 | 93903-34380 | Parafuso, Fixação, 4 x 12 | 4 | | |
| | | 18 | 90208-GHR-650 | Porca, Flange, 10 mm | 4 | | |

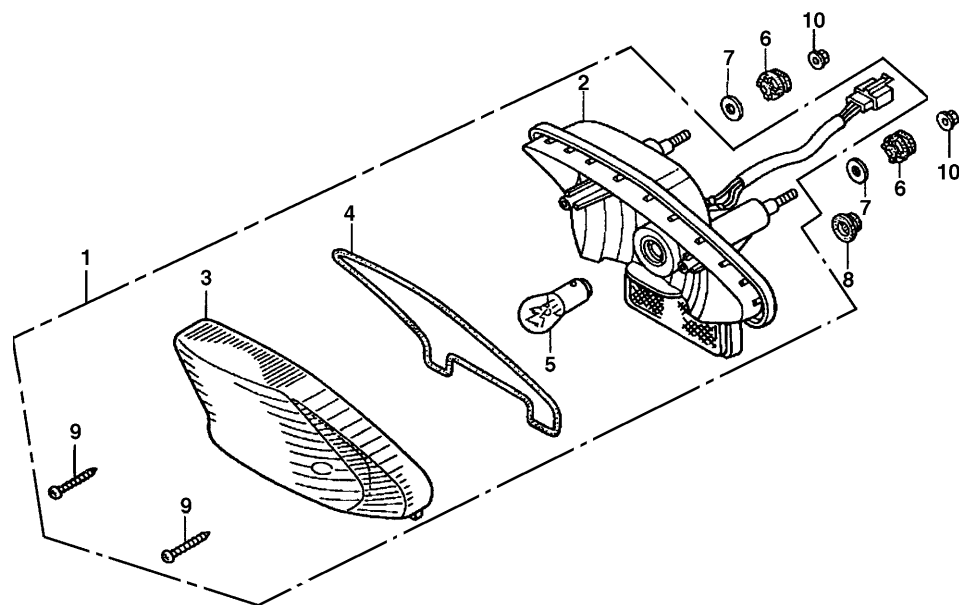
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--|-------|---------------|---------------|---|----------------------------|--------------|------|
| Bulb Winker0.1 (When Servicing Comp., Unit F.R.T. is 0.2) | | 1 | 33400-KGA-B02 | Winker Assy., R FR | 1 | | |
| Winker Assy., R. FR0.2 (Inc. Relative Part) (Add 0.1 for Each) | | 2 | 33410-KGA-B01 | Lens Comp..... | 4 | | |
| • Winker Assy., L. FR (Inc. Relative Part) | | 3 | 33404-KGA-900 | Base A, Winker..... | 2 | | |
| • Winker Assy., R. FR (Inc. Relative Part) | | 4 | 33405-KGA-900 | Socket, Winker R. FR | 1 | | |
| • Winker Assy., L. RR (Inc. Relative Part) | | 5 | 33450-KGA-B02 | Winker Assy., L FR..... | 1 | | |
| | | 6 | 33491-KGA-900 | Stay Comp., Winker | 4 | | |
| | | 7 | 33454-KGA-900 | Base B, Winker..... | 2 | | |
| | | 8 | 33455-KGA-900 | Socket, Winker L. FR..... | 1 | | |
| | | 9 | 33605-KGA-900 | Socket, Winker R. RR..... | 1 | | |
| | | 10 | 33655-KGA-900 | Socket, Winker L. RR | 1 | | |
| | | 11 | 33600-KGA-B02 | Winker Assy., R. RR | 1 | | |
| | | 12 | 33650-KAF-000 | Collar FR. Winker..... | 2 | | |
| | | 13 | 33650-KGA-B02 | Winker Assy., L RR | 1 | | |
| | | 14 | 34905-KGA-B01 | Bulb Winker (12 V/16 W) | 4 | | |
| | | 15 | 50186-KGA-E00 | Stay, RR. Winker | 1 | | |
| | | 16 | 90380-KGA-C00 | Screw Special, 6 x 8 | 4 | | |
| | | 17 | 93903-34380 | Screw Tapping, 4 x 12 | 4 | | |
| | | 18 | 90208-GHR-650 | Nut, Flange, 10 mm..... | 4 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Lámpara Luz Intermitente.....0,1 (Cuando se hace el Mantenimiento de una Unidad Completa el THLL és 0,2) | | 1 | 33400-KGA-B02 | Winker Assy., R FR | 1 | | |
| Luz Intermitente Delantera Derecha.....0,2 (Incluye Pieza Relacionada) (Agregue 0,1 de cada) | | 2 | 33410-KGA-B01 | Lente, Luz Intermitente..... | 4 | | |
| • Luz Intermitente Delantera Izquierda (Incluye Pieza relacionada) | | 3 | 33404-KGA-900 | Base A, Luz Intermitente..... | 2 | | |
| • Ens Luz Intermitente Trasera Derecha (Incluye Pieza Relacionada) | | 4 | 33405-KGA-900 | Porta-Lámpara, Luz Intermitente Delantero Derecho.. | 1 | | |
| • Ens Intermitente Trasera Izquierda (Incluye Pieza Relacionada) | | 5 | 33450-KGA-B02 | Luz Intermitente Delantera Izquierda | 1 | | |
| | | 6 | 33491-KGA-900 | Ens. Soporte Luz Intermitente | 4 | | |
| | | 7 | 33454-KGA-900 | Base, Luz Intermitente B..... | 2 | | |
| | | 8 | 33455-KGA-900 | Porta-Lámpara, Luz Intermitente Delantera Izquierda . | 1 | | |
| | | 9 | 33605-KGA-900 | Porta-Lámpara, Luz Intermitente Trasero Derecha . | 1 | | |
| | | 10 | 33655-KGA-900 | Porta-Lámpara, Luz Intermitente Trasero Izquierda | 1 | | |
| | | 11 | 33600-KGA-B02 | Luz Intermitente Trasera Derecha..... | 1 | | |
| | | 12 | 33650-KAF-000 | Buje Luz Intemistente Delantero | 2 | | |
| | | 13 | 33650-KGA-B02 | Luz Intermitente Trasera Izquierda..... | 1 | | |
| | | 14 | 34905-KGA-B01 | Lámpara (12 V/16 W)..... | 4 | | |
| | | 15 | 50186-KGA-E00 | Soporte Trasero, Luz Intermitente | 1 | | |
| | | 16 | 90380-KGA-C00 | Perno Especial, 6 x 8 | 4 | | |
| | | 17 | 93903-34380 | Tornillo Aterrajaz, 4 x 12 | 4 | | |
| | | 18 | 90208-GHR-650 | Tuerca Reborde, 10 mm..... | 4 | | |

C-24

Lanterna Traseira

Taillight

Luz Trasera



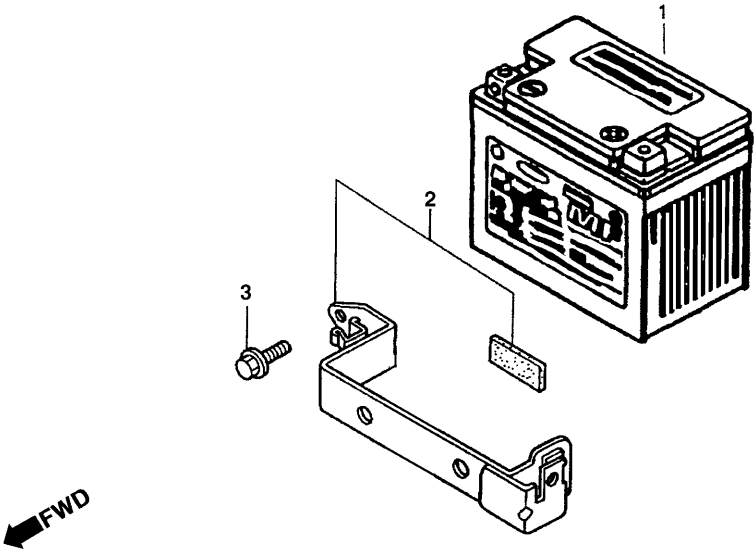
KGA3 - F2500

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|-------------|
| Lâmpada, Lanterna Traseira.....0,1 | | 1 | 33700-KGA-K01 | Lanterna Traseira, Conj..... | 1 | | |
| Base Comp., Lanterna Traseira.....0,4 | | 2 | 33703-KGA-900 | Base Comp., Lanterna Traseira | 1 | | |
| | | 3 | 33704-KGA-901 | Lente Comp., Lanterna Traseira | 1 | | |
| | | 4 | 33705-KGA-901 | Guarnição, Lente | 1 | | |
| | | 5 | 34906-KRM-851 | Lâmpada, Lanterna Traseira (12 V 21/5 W)..... | 1 | | |
| | | 6 | 37243-MG2-000 | Coxim, Lanterna Traseira..... | 2 | | |
| | | 7 | 77302-124-000 | Arruela, Fixação | 2 | | |
| | | 8 | 83551-376-000 | Coxim | 1 | | |
| | | 9 | 93901-24680 | Parafuso, Fixação, 4 x 25..... | 2 | | |
| | | 10 | 94050-06080 | Porca, Flange, 6 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-J30 | | 2 | | 2008..... |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--------------------------------|-------|---------------|---------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------|-------------|
| Bulb, Taillight0.1 | | 1 | 33700-KGA-K01 | Taillight Comp..... | 1 | | |
| Base Comp., Taillight0.4 | | 2 | 33703-KGA-900 | Base Comp., Taillight..... | 1 | | |
| | | 3 | 33704-KGA-901 | Lens Comp., Taillight..... | 1 | | |
| | | 4 | 33705-KGA-901 | Packing Taillight..... | 1 | | |
| | | 5 | 34906-KRM-851 | Bulb Taillight (12 V 21/5 W) | 1 | | |
| | | 6 | 37243-MG2-000 | Rubber, Mounting..... | 2 | | |
| | | 7 | 77302-124-000 | Washer, Mounting..... | 2 | | |
| | | 8 | 83551-376-000 | Grommet, Side Cover..... | 1 | | |
| | | 9 | 93901-24680 | Screw Tapping, 4 x 25..... | 2 | | |
| | | 10 | 94050-06080 | Nut, Flange, 6 mm..... | 2 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-J30 | | 2 | | 2008..... |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Lámpara Luz Trasera.....0.1 | | 1 | 33700-KGA-K01 | Luz Intermitente Trasera, Ens | 1 | | |
| Base Comp. Luz Trasera.....0.4 | | 2 | 33703-KGA-900 | Base Comp. Luz Trasera..... | 1 | | |
| | | 3 | 33704-KGA-901 | Lente Luz Trasera | 1 | | |
| | | 4 | 33705-KGA-901 | Empaque, Luz Trasera | 1 | | |
| | | 5 | 34906-KRM-851 | Lámpara, Luz Trasera (12V 21/5W)..... | 1 | | |
| | | 6 | 37243-MG2-000 | Collarin, Luz Trasera | 2 | | |
| | | 7 | 77302-124-000 | Arandela, Fijación..... | 2 | | |
| | | 8 | 83551-376-000 | Collarin..... | 1 | | |
| | | 9 | 93901-24680 | Tornillo, Aterrajaz, 4 x 25..... | 2 | | |
| | | 10 | 94050-06080 | Tuerca Reborde, 6 mm | 2 | | ~2007 |
| | | | 90208-GHR-J30 | | 2 | | 2008..... |

C-25

Bateria
Battery
Bateria



KGA3—F2600

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|---------------------------|--------|------------|---------------|--------------------------------|----------------------|-------------|---------------|
| Presilha, Bateria.....0,1 | | 1 | 31500-GCE-974 | Bateria (YT4L-BS) | 1 | | 1LA,2LA |
| Bateria.....0,2 | | | 31500-KGA-892 | Bateria (DTZ5L)..... | 1 | | BR |
| | | 2 | 31501-KGA-890 | Presilha, Bateria..... | 1 | | |
| | | 3 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12 | 1 | | |

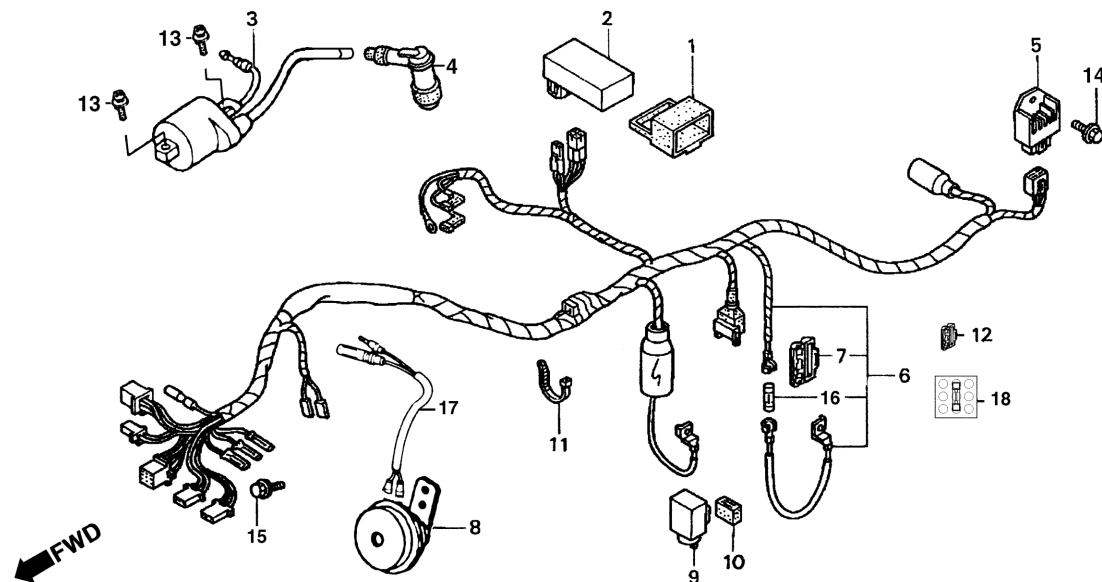
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------|-------|---------------|---------------|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|
| Band Battery0.1 | | 1 | 31500-GCE-974 | Battery (YT4L-BS) | 1 | | 1LA,2LA..... |
| Battery0.2 | | | 31500-KGA-892 | Battery (DTZ5L) | 1 | | BR..... |
| | | 2 | 31501-KGA-890 | Band Battery..... | 1 | | |
| | | 3 | 90032-GHR-640 | Bolt Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Presilla Bateria0.1 | | 1 | 31500-GCE-974 | Bateria (YT4L-BS) | 1 | | 1LA,2LA..... |
| Bateria.....0.2 | | | 31500-KGA-892 | Bateria (DTZ5L)..... | 1 | | BR..... |
| | | 2 | 31501-KGA-890 | Presilla, Bateria..... | 1 | | |
| | | 3 | 90032-GHR-640 | Perno Reborde, 6 x 12..... | 1 | | |

C-26

Fiação Principal

Wire Harness

Alambraje Principal

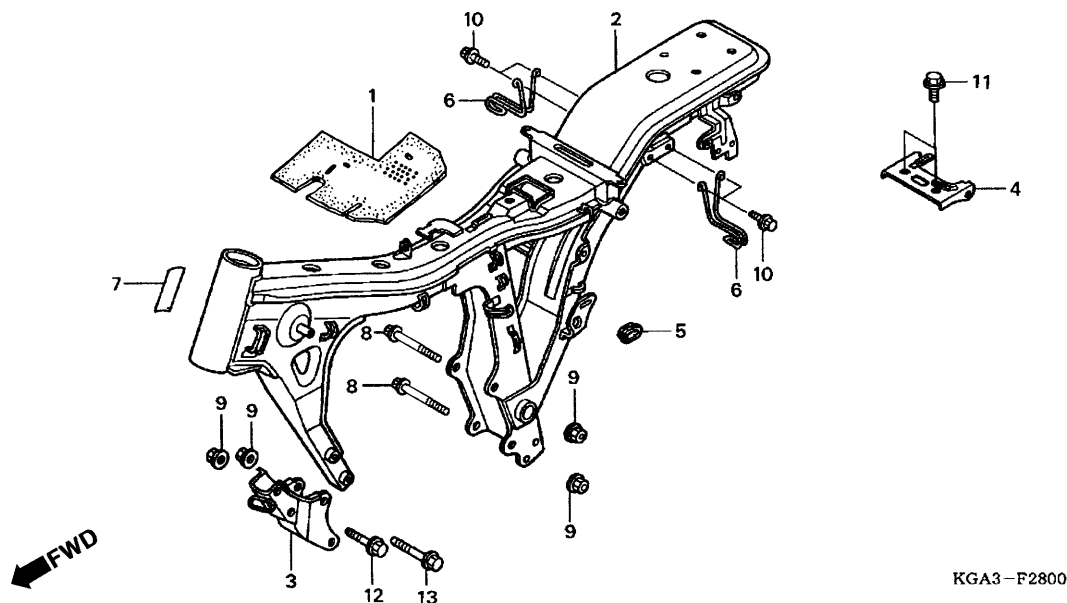


| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|--------------------------------|--------|------------|---------------|---|----------------------|-------------|------------|
| Buzina Comp.0,1 | | 1 | 30401-KGA-B01 | Coxim, Unidade de C.D.I | 1 | | |
| Relé, Sinaleiras0,2 | | 2 | 30410-KGA-B02 | Unidade, C.D.I | 1 | | 2005 |
| Unidade de C.D.I.....0,4 | | | 30410-KGA-E01 | | 1 | | 2006 |
| • Bobina, Ignição Comp. | | 3 | 30500-KGA-B00 | Bobina, Ignição | 1 | | |
| • Regulador, Retificador Comp. | | 4 | 30700-152-163 | Supressor, Ruídos (NICHIRIN)..... | 1 | | |
| Fiação, Principal0,9 | | 5 | 31600-GBL-872 | Regulador, Retificador (SHINDENGEN)..... | 1 | | 2005 |
| | | | 31600-KGA-K61 | | 1 | | 2006 |
| | | 6 | 32100-KGA-K00 | Fiação, Principal Comp. | 1 | | |
| | | 7 | 32120-383-830 | Caixa de Fusível (10 A) | 1 | | |
| | | 8 | 38110-KGA-K01 | Buzina Comp. | 1 | | |
| | | 9 | 38301-KRM-851 | Relé, Sinaleiras | 1 | | |
| | | 10 | 38306-KK4-000 | Suporte, Relé, Sinaleiras (MITSUBA) | 1 | | |
| | | 11 | 90650-KW3-000 | Presilha, Fiação..... | 1 | | |
| | | 12 | 32114-KGA-B00 | Caixa, Fusível (7A) | 1 | | |
| | | 13 | 90139-SM4-003 | Parafuso, Arruela, 5 x 20 | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12 | 1 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-700 | Parafuso, Flange, 6 x 25 | 1 | | |
| | | 16 | 98200-11000 | Fusível A (10 A) | 2 | | |
| | | 17 | 38105-KGA-900 | Sub Fiação Buzina | 1 | | |
| | | 18 | 38210-KGA-B00 | Conj. Fusível Reserva 7A..... | 1 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|--------------------------------|-------|------------|---------------|--|-----------------------------|--------------|-----------|
| Horn Comp0.1 | | 1 | 30401-KGA-B01 | Cushion C.D.I Unit..... | 1 | | |
| Relay Winker.....0.2 | | 2 | 30410-KGA-B02 | C.D.I. Unit..... | 1 | | 2005..... |
| C.D.I. Unit0.4 | | | 30410-KGA-E01 | | 1 | | 2006..... |
| • Coil Comp., Ignition | | 3 | 30500-KGA-B00 | Coil Comp., Ignition..... | 1 | | |
| • Rectifier Comp., Regulate | | 4 | 30700-152-163 | Cap Assy., Noise Suppressor (NICHIRIN) | 1 | | |
| Harness Wire0.9 | | 5 | 31600-GBL-872 | Rectifier Comp., Regulate (SHINDENGEN) | 1 | | 2005..... |
| | | | 31600-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 32100-KGA-K00 | Harness Wire..... | 1 | | |
| | | 7 | 32120-383-830 | Case, Fuse (10 A) | 1 | | |
| | | 8 | 38110-KGA-K01 | Horn Comp..... | 1 | | |
| | | 9 | 38301-KRM-851 | Relay Winker..... | 1 | | |
| | | 10 | 38306-KK4-000 | Bracket Relay Winker (MITSUBA) | 1 | | |
| | | 11 | 90650-KW3-000 | Clip Band | 1 | | |
| | | 12 | 32114-KGA-B00 | Case, Fuse (7A) | 1 | | |
| | | 13 | 90139-SM4-003 | Bolt, Washer, 5 x 20..... | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-640 | Bolt, Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-700 | Bolt, Flange, 6 x 25..... | 1 | | |
| | | 16 | 98200-11000 | Fuse A (10 A)..... | 2 | | |
| | | 17 | 38105-KGA-900 | Harness, Sub Horn..... | 1 | | |
| | | 18 | 38210-KGA-B00 | Reserve Fuse Assy. 7A..... | 1 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Bocina0.1 | | 1 | 30401-KGA-B01 | Cojín Unidad de C.D.I | 1 | | |
| Rele Luz Intermitente0.2 | | 2 | 30410-KGA-B02 | Unidad de C.D.I | 1 | | 2005..... |
| Unidad de C.D.I.....0.4 | | | 30410-KGA-E01 | | 1 | | 2006..... |
| • Bobina de Encendido | | 3 | 30500-KGA-B00 | Bobina de Encendido..... | 1 | | |
| • Ens. Regulador Retificador | | 4 | 30700-152-163 | Supresor de Ruidos Ens. (NICHIRIN)..... | 1 | | |
| Alambraje Principal0.9 | | 5 | 31600-GBL-872 | Regulador Rectificador Ens. (SHINDENGEN) | 1 | | 2005..... |
| | | | 31600-KGA-K61 | | 1 | | 2006..... |
| | | 6 | 32100-KGA-K00 | Alambraje Principal..... | 1 | | |
| | | 7 | 32120-383-830 | Caja de Fusible (10 A) | 1 | | |
| | | 8 | 38110-KGA-K01 | Bocina..... | 1 | | |
| | | 9 | 38301-KRM-851 | Relé, Luz Intermitente..... | 1 | | |
| | | 10 | 38306-KK4-000 | Soporte, Relé Luz Intermitente (MITSUBA) | 1 | | |
| | | 11 | 90650-KW3-000 | Presilla Alambraje Principal..... | 1 | | |
| | | 12 | 32114-KGA-B00 | Caja de Fusible (7A) | 1 | | |
| | | 13 | 90139-SM4-003 | Perno, Arandela, 5 x 20 | 2 | | |
| | | 14 | 90032-GHR-640 | Perno, Flange, 6 x 12..... | 1 | | |
| | | 15 | 90032-GHR-700 | Perno, Flange, 6 x 25..... | 1 | | |
| | | 16 | 98200-11000 | Fusible A (10 A) | 2 | | |
| | | 17 | 38105-KGA-900 | Sub Alambraje, Bocina | 1 | | |
| | | 18 | 38210-KGA-B00 | Ens. Fusible Reserva 7A..... | 1 | | |

C-27

Chassi Frame Body Bastidor



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|------------------------------|--------|------------|---------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|-----------|
| Placa, Fixação do Motor..... | 0,2 | 1 | 31506-KGA-K00 | Tampa da Bateria..... | 1 | | |
| Chassi Comp..... | *5,5 | 2 | 50100-KGA-K00 | Chassi Comp | 1 | | 2005..... |
| | | | 50100-KGA-K60 | | 1 | | 2006..... |
| | | 3 | 50351-KGA-B00 | Placa de Fixação do Motor | 1 | | |
| | | 4 | 80103-KGA-900 | Suporte, Pára-Lama Traseiro | 1 | | |
| | | 5 | 83601-MB0-000 | Coxim A, Tampa Lateral | 1 | | |
| | | 6 | 84110-KRM-860 | Presilha | 2 | | |
| | | 7 | 87125-087-910 | Placa, Identificação..... | 1 | | BR..... |
| | | 8 | 90030-MG8-000 | Parafuso UBS, 8 x 105 | 2 | | |
| | | 9 | 90208-GHR-E40 | Porca, Flange, 8 mm | 4 | | |
| | | 10 | 90032-GHR-640 | Parafuso, Flange, 6 x 12 | 4 | | |
| | | 11 | 90111-KGA-850 | Parafuso, Flange, 6 x 14 | 2 | | |
| | | 12 | 90037-GHR-F90 | Parafuso, Flange, 8 x 55..... | 2 | | |
| | | 13 | 90037-GHR-G50 | Parafuso, Flange, 8 x 85 | 2 | | |

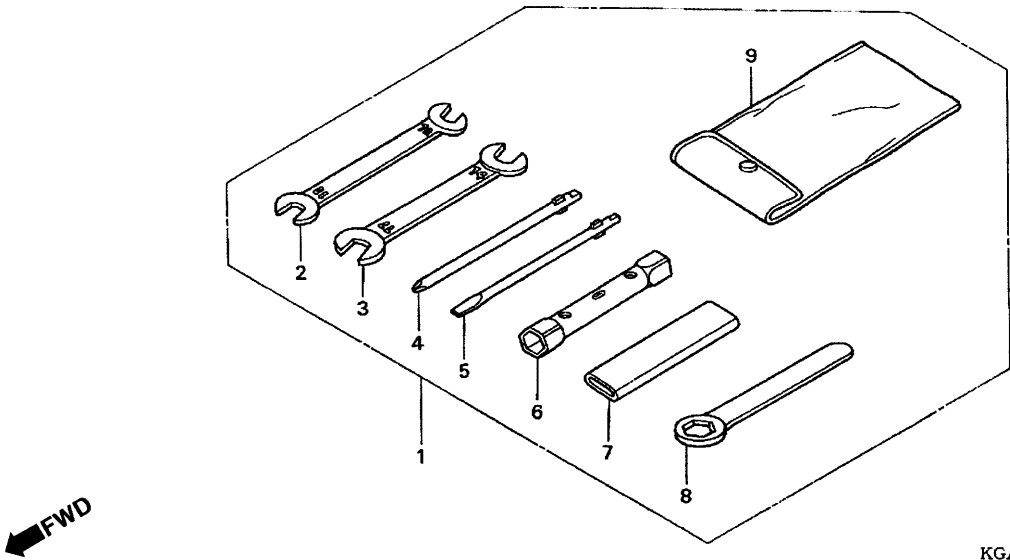
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|---------------------------------------|-------|---------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|
| Plate, FR. Engine Hanger.....0,2 | | 1 | 31506-KGA-K00 | Cover Battery | 1 | | |
| Body Comp., Frame.....*5,5 | | 2 | 50100-KGA-K00 | Body Comp..... | 1 | | 2005..... |
| | | | 50100-KGA-K60 | | 1 | | 2006..... |
| | | 3 | 50351-KGA-B00 | Plate, FR. Engine Hanger | 1 | | |
| | | 4 | 80103-KGA-900 | Bracket, RR. Fender | 1 | | |
| | | 5 | 83601-MB0-000 | Grommet A, Side Cover | 1 | | |
| | | 6 | 84110-KRM-860 | Hook Luggage | 2 | | |
| | | 7 | 87125-087-910 | Plate, Name..... | 1 | | BR..... |
| | | 8 | 90030-MG8-000 | Bolt UBS, 8 x 105..... | 2 | | |
| | | 9 | 90208-GHR-E40 | Nut, Flange, 8 mm..... | 4 | | |
| | | 10 | 90032-GHR-640 | Bolt Flange, 6 x 12..... | 4 | | |
| | | 11 | 90111-KGA-850 | Bolt Flange, 6 x 14..... | 2 | | |
| | | 12 | 90037-GHR-F90 | Bolt Flange, 8 x 55..... | 2 | | |
| | | 13 | 90037-GHR-G50 | Bolt Flange, 8 x 85..... | 2 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| Soporte de Fijación del Motor.....0,2 | | 1 | 31506-KGA-K00 | Cubierta Bateria..... | 1 | | |
| Bastidor.....*5,5 | | 2 | 50100-KGA-K00 | Bastidor | 1 | | 2005..... |
| | | | 50100-KGA-K60 | | 1 | | 2006..... |
| | | 3 | 50351-KGA-B00 | Soporte de Fijación do Motor..... | 1 | | |
| | | 4 | 80103-KGA-900 | Soporte, Parafango Trasero..... | 1 | | |
| | | 5 | 83601-MB0-000 | Cojin, Cubierta Lateral | 1 | | |
| | | 6 | 84110-KRM-860 | Presilla | 2 | | |
| | | 7 | 87125-087-910 | Placa de Identificación..... | 1 | | BR..... |
| | | 8 | 90030-MG8-000 | Perno UBS, 8 x 105..... | 2 | | |
| | | 9 | 90208-GHR-E40 | Tuerca Reborde, 8 mm..... | 4 | | |
| | | 10 | 90032-GHR-640 | Perno Reborde, 6 x 12..... | 4 | | |
| | | 11 | 90111-KGA-850 | Perno Reborde, 6 x 14..... | 2 | | |
| | | 12 | 90037-GHR-F90 | Perno Reborde, 8 x 55..... | 2 | | |
| | | 13 | 90037-GHR-G50 | Perno Reborde, 8 x 55..... | 2 | | |

C-28

Ferramentas

Tools

Herramientas



KGA3-F2900

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|---------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|-------|
| | | 1 | 89010-KGA-K00 | Ferramentas, Jogo | 1 | | |
| | | 2 | 99001-10120 | Chave, Boca, 10 x 12..... | 1 | | |
| | | 3 | 99001-14170 | Chave, Boca, 14 x 17..... | 1 | | |
| | | 4 | 99003-10000 | Chave Phillips (Nº 2) | 1 | | |
| | | 5 | 99003-30000 | Chave, Fenda (Nº 2)..... | 1 | | |
| | | 6 | 99004-18190 | Chave, Velas (P18 x 19)..... | 1 | | |
| | | 7 | 99006-12000 | Cabo, Chave Cilíndrica, 12 mm | 1 | | |
| | | 8 | 99006-22000 | Chave, Sextavada, 22 mm..... | 1 | | |
| | | 9 | 99008-01600 | Bolsa, Ferramentas, 160 mm | 1 | | |

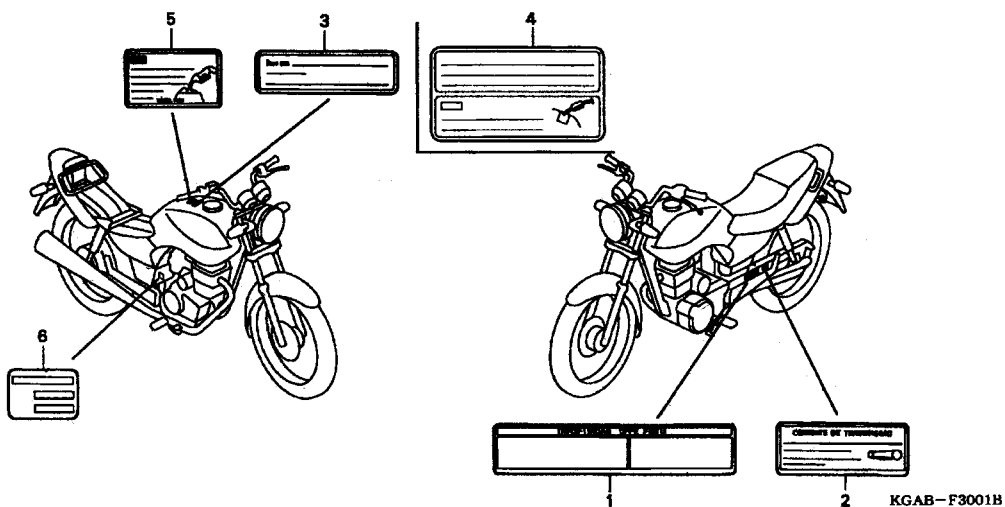
| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|---------------|---------------------------------|----------------------------|--------------|-------|
| | | 1 | 89010-KGA-900 | Tool Set | 1 | | |
| | | 2 | 99001-10120 | Spanner, 10 x 12 | 1 | | |
| | | 3 | 99001-14170 | Spanner, 14 x 17 | 1 | | |
| | | 4 | 99003-10000 | Driver 1, Screw (Nº 2) | 1 | | |
| | | 5 | 99003-30000 | Driver 3, Screw (Nº 2) | 1 | | |
| | | 6 | 99004-18190 | Wrench, Box (P18X19) | 1 | | |
| | | 7 | 99006-12000 | Handle, Eye Wrench, 12 mm | 1 | | |
| | | 8 | 99006-22000 | Eye Wrench, 22 mm | 1 | | |
| | | 9 | 99008-01600 | Bag, Tool, 160 mm | 1 | | |
| Artículo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 89010-KGA-900 | Herramientas | 1 | | |
| | | 2 | 99001-10120 | Llave, 10 x 12 | 1 | | |
| | | 3 | 99001-14170 | Llave, 14 x 17 | 1 | | |
| | | 4 | 99003-10000 | Llave Phillips (Nº 2) | 1 | | |
| | | 5 | 99003-30000 | Atornillador (Nº 2) | 1 | | |
| | | 6 | 99004-18190 | Llave Bujía (P18 x 19) | 1 | | |
| | | 7 | 99006-12000 | Cable Llave, 12 mm | 1 | | |
| | | 8 | 99006-22000 | Llave, 22 mm | 1 | | |
| | | 9 | 99008-01600 | Saco Herramientas, 160 mm | 1 | | |

C-29

Etiqueta de Precaução

Caution Labels

Etiquetas de Precaución



| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|------------------|--|----------------------|-------------|--------------------|
| | | 1 | 87505-KGA-K00 | Etiqueta, Precaução, Pneu | 1 | | BR |
| | | | 87505-KGA-K10 | Etiqueta, Precaução, Pneu | 1 | | 1LA,2LA |
| | | 2 | 87507-KCH-870 | Etiqueta, Precaução da Corrente..... | 1 | | 1LA,2LA |
| | | | 87507-KCH-900 | Etiqueta, Precaução da Corrente..... | 1 | | BR |
| | | 3 | 87560-KW2-980 | Etiqueta, Precaução e Abastecimento | 1 | | 1LA,2LA |
| | | 4 | 87560-KPF-900 | | 1 | | BR |
| | | 5 | 87132-KGA-600 | Etiqueta, Emissão de Poluentes..... | 1 | | BR |
| | | 6 | 87565-KGA-C900ZA | Etiqueta, Cor *R239*Vermelho Guarau | 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-C900ZB | Etiqueta, Cor *NH1*Preto | 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-A900ZA | Etiqueta, Cor *NH94M* ...Cinza Serranus Metálico | 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |
| | | | 87565-KGA-A900ZB | Etiqueta, Cor *NH1*Preto | 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |

| Service item | F.R.T | Ref. N° | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|------------|------------------|---|-----------------------------|--------------|--------------------|
| | | 1 | 87505-KGA-K00 | Label, Tire..... | 1 | | BR..... |
| | | | 87505-KGA-K10 | Label, Tire..... | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | 2 | 87507-KCH-870 | Label Drive Chain | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | | 87507-KCH-900 | Label Drive Chain | 1 | | BR..... |
| | | 3 | 87560-KW2-980 | Label, Mark Fuel Caution..... | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | 4 | 87560-KPF-900 | | 1 | | BR..... |
| | | 5 | 87132-KGA-600 | Label Caution..... | 1 | | BR..... |
| | | 6 | 87565-KGA-C900ZA | Label, Color *R239* | Guarau Red 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-C900ZB | Label, Color *NH1* | Black 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-A900ZA | Label, Color *NH94M* | Serranus Gray Metallic 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |
| | | | 87565-KGA-A900ZB | Label, Color *NH1* | Black 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 87505-KGA-K00 | Etiqueta, Precaución, Neumático | 1 | | BR..... |
| | | | 87505-KGA-K10 | Etiqueta, Precaución, Neumático | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | 2 | 87507-KCH-870 | Etiqueta, Precaución, Cadena de Levas | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | | 87507-KCH-900 | Etiqueta, Precaución, Cadena de Levas | 1 | | BR..... |
| | | 3 | 87560-KW2-980 | Etiqueta Precaución Abastecimiento | 1 | | 1LA,2LA..... |
| | | 4 | 87560-KPF-900 | | 1 | | BR..... |
| | | 5 | 87132-KGA-600 | Etiqueta, Emisión Poluentes | 1 | | BR..... |
| | | 6 | 87565-KGA-C900ZA | Etiqueta, Color *R239* | Rojo Guarau 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-C900ZB | Etiqueta, Color *NH1* | Negro 1 | | 1LA/7, 2LA/7 |
| | | | 87565-KGA-A900ZA | Etiqueta, Color *NH94M* ... | Gris Serranus Metalico 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |
| | | | 87565-KGA-A900ZB | Etiqueta, Color *NH1* | Negro 1 | | 1LA/7, 2LA/8 |

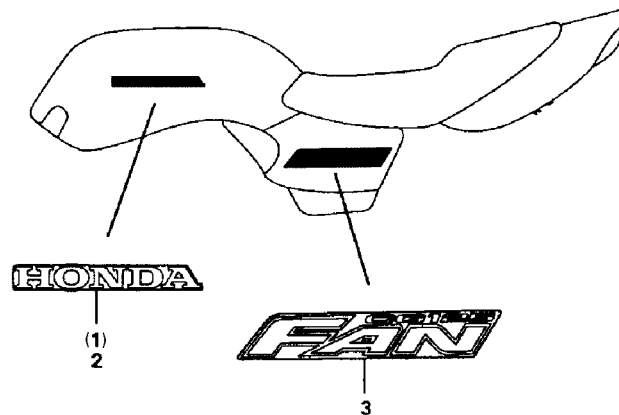
C-30

Emblemas

Marks

Franjas

(2005)



KGAB-F3102A

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|-----------------|---|----------------------|-------------|-------|
| | | 1 | 17513-KGA-K00ZA | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho* | 1 | | |
| | | | 17513-KGA-K00ZB | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Azul* | 1 | | |
| | | 2 | 17514-KGA-K00ZA | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho* | 1 | | |
| | | | 17514-KGA-K00ZB | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Azul* | 1 | | |
| | | 3 | 83541-KGA-K00ZA | Emblema, Tampa Lateral Direita *Tipo 1* | 2 | | |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|-----------------|--|-----------------------------|--------------|-------|
| | | 1 | 17513-KGA-K00ZA | R. Mark, Fuel Tank*Red* | 1 | | |
| | | | 17513-KGA-K00ZB | R. Mark, Fuel Tank*Blue* | 1 | | |
| | | 2 | 17514-KGA-K00ZA | L. Mark, Fuel Tank*Red* | 1 | | |
| | | | 17514-KGA-K00ZB | L. Mark, Fuel Tank*Blue* | 1 | | |
| | | 3 | 83541-KGA-K00ZA | Mark, Right Crankcase Cover *Tipo 1* | 2 | | |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Req'd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 17513-KGA-K00ZA | Franja Derecha, Tanque Combustible*Rojo* | 1 | | |
| | | | 17513-KGA-K00ZB | Franja Derecha, Tanque Combustible*Azul* | 1 | | |
| | | 2 | 17514-KGA-K00ZA | Franja Izquierda, Tanque Combustible*Rojo* | 1 | | |
| | | | 17514-KGA-K00ZB | Franja Izquierda, Tanque Combustible*Azul* | 1 | | |
| | | 3 | 83541-KGA-K00ZA | Franja, Cubierta de Cáster Derecha de Motor*Tipo 1* | 2 | | |

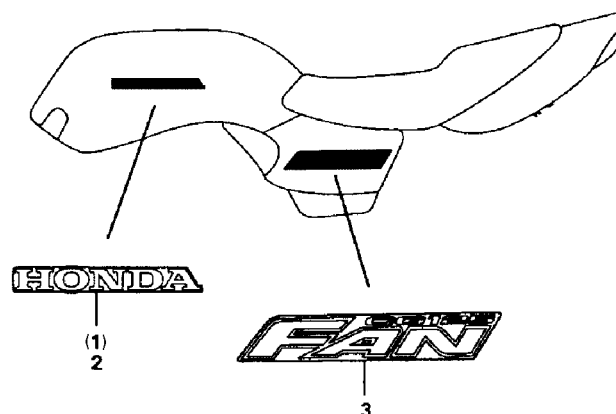
C-30-1

Emblemas

Marks

Franjas

(2006/2008)



KGAB-F3102A

| Item de serviço | T.M.O. | Ref. Nº | Nº da peça | Descrição | Qtd. CG125 FAN | Nº de série | Nota |
|-----------------|--------|------------|-----------------|---|----------------------|-------------|-------------|
| | | 1 | 17513-KGA-K00ZA | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17513-KGA-K60ZA | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Preto* | 1 | | 2007 |
| | | | 17513-KGA-B90ZA | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho Guarau* | 1 | | 2007 |
| | | | 17513-KGA-A80ZA | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | | *Tipo 1* | 1 | | 2008 |
| | | | 17513-KGA-A80ZB | Emblema Direito, Tanque de Combustível | | | |
| | | | | *Tipo 2* | 1 | | 2008 |
| | | 2 | 17514-KGA-K00ZA | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17514-KGA-K60ZA | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Preto* | 1 | | 2007 |
| | | | 17514-KGA-B90ZA | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Vermelho Guarau* | 1 | | 2007 |
| | | | 17514-KGA-A80ZA | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Tipo 1* | 1 | | 2008 |
| | | | 17514-KGA-A80ZB | Emblema Esquerdo, Tanque de Combustível | | | |
| | | | |*Tipo 2* | 1 | | 2008 |
| | | 3 | 83541-KGA-K60ZA | Emblema, Tampa Lateral..... | 2 | | ~2006 |
| | | | 83541-KGA-B90ZA | Emblema, Tampa Lateral..... | 2 | | 2007 |
| | | | 83541-KGA-A80ZA | Emblema, Tampa Lateral *Tipo 1* | 2 | | 2008 |

| Service item | F.R.T | Ref. Nº | Part. No. | Description | Reqd. Qty. CG125 FAN | Serial No. | Note |
|----------------------|-------|---------------|-----------------|--|----------------------------|--------------|-------------|
| | | 1 | 17513-KGA-K60ZA | R. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Red* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17513-KGA-A80ZA | R. Mark, Fuel Tank.....*Type 1* | 1 | | 2008..... |
| | | | 17513-KGA-K00ZA | R. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Black* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17513-KGA-B90ZA | R. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Guarau Red* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17513-KGA-A80ZB | R. Mark, Fuel Tank.....*Type 2* | 1 | | 2008..... |
| | | 2 | 17514-KGA-K60ZA | L. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Red* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17514-KGA-A80ZA | L. Mark, Fuel Tank.....*Type 1* | 1 | | 2008..... |
| | | | 17514-KGA-K00ZA | L. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Black* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17514-KGA-B90ZA | L. Mark, Fuel Tank | | | |
| | | | |*Guarau Red* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17514-KGA-A80ZB | L. Mark, Fuel Tank.....*Type 2* | 1 | | 2008..... |
| | | 3 | 83541-KGA-K00ZA | Mark, Crankcase Cover | 2 | | ~2006 |
| | | | 83541-KGA-B90ZA | Mark, Crankcase Cover | 2 | | ~2007 |
| | | | 83541-KGA-A80ZA | Mark, Crankcase Cover *Tipo 1* | 2 | | 2008..... |
| Articulo de servicio | THLL | No. de Ref | No. de pieza | Descripción | Cant. Reqd CG125 FAN | No. de série | Nota |
| | | 1 | 17513-KGA-K60ZA | Franja Derecha, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Negro* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17513-KGA-A80ZA | Franja Derecha, Tanque Combustible | | | |
| | | | | *Tipo 1* | 1 | | 2008..... |
| | | | 17513-KGA-K00ZA | Franja Derecha, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Rojo* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17513-KGA-B90ZA | Franja Derecha, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Rojo Guarau* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17513-KGA-A80ZB | Franja Derecha, Tanque Combustible | | | |
| | | | | *Tipo 2* | 1 | | 2008..... |
| | | 2 | 17514-KGA-K60ZA | Franja Izquierda, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Negro* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17514-KGA-A80ZA | Franja Izquierda, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Tipo 1* | 1 | | 2008..... |
| | | | 17514-KGA-K00ZA | Franja Izquierda, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Rojo* | 1 | | ~2006 |
| | | | 17514-KGA-B90ZA | Franja Izquierda, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Rojo Guarau* | 1 | | ~2007 |
| | | | 17514-KGA-A80ZB | Franja Izquierda, Tanque Combustible | | | |
| | | | |*Tipo 2* | 1 | | 2008..... |
| | | 3 | 83541-KGA-K00ZA | Franja, Cubierta de Cáster de Motor | 2 | | ~2006 |
| | | | 83541-KGA-B90ZA | Franja, Cubierta de Cáster de Motor | 2 | | ~2007 |
| | | | 83541-KGA-A80ZA | Franja, Cubierta de Cáster de Motor *Tipo 1* | 2 | | 2008..... |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 06000 | | 12251-KY0-891 | M-2-1 | 14112-KGA-K00 | M-3 | 15430-440-030 | M-7 | 16025-KGA-901 | M-15 | 17000 | |
| | | 12311-KGA-900 | M-1 | 14113-KGA-K00 | M-3 | 15430-KPS-900 | M-7-1 | 16025-KGA-901 | M-15-1 | | |
| 06381-KGA-B00 | M-11 | 12311-KRH-D20 | M-1-1 | 14115-KGA-K00 | M-3 | 15436-107-000 | M-7 | 16028-KEH-900 | M-15 | 17210-KGA-900 | C-15 |
| 06430-GBJ-K20 | C-8 | 12361-KPS-900 | M-10 | 14311-KGA-900 | M-11 | 15436-KRM-840 | M-7-1 | 16028-KEH-900 | M-15-1 | 17213-KGA-901 | C-15 |
| 06430-KGA-900 | C-10 | 12361-KY0-890 | M-10 | 14421-KGA-900 | M-3 | 15441-KCS-650 | M-7 | 16075-GHB-640 | M-15 | 17220-KGA-900 | C-15 |
| 06440-KRM-B90 | C-9 | 12391-KRH-D20 | M-1-1 | 14422-KGA-900 | M-3 | 15441-KPS-900 | M-7-1 | 16075-GHB-640 | M-15-1 | 17226-KGA-900 | C-15 |
| 06441-KRM-B90 | C-9 | 12391-KY0-830 | M-1 | 14423-KGA-900 | M-3 | 15446-107-000 | M-7 | 16075-GHB-B70 | M-15 | 17227-KGA-900 | C-15 |
| | | | | 14425-KGA-900 | M-3 | 15446-KPS-900 | M-7-1 | 16075-GHB-B70 | M-15-1 | 17240-KGA-B00 | C-15 |
| 11000 | | 13000 | | 14426-KGA-900 | M-3 | 15459-KRM-840 | M-7-1 | 16100-KGA-C01 | M-15 | 17245-107-010 | C-1 |
| | | | | 14431-397-310 | M-3 | 15459-KT0-710 | M-7 | 16100-KGA-K61 | M-15-1 | 17245-107-010 | C-2 |
| 11100-KGA-K00 | M-10 | 13000-KGA-B00 | M-11 | 14440-KCH-770 | M-3 | 15650-KGA-900 | M-5 | 16100-KGA-K81 | M-15-1 | 17253-KGA-B00 | C-15 |
| 11105-KGA-E00 | M-1-1 | 13011-KGA-B00 | M-11 | 14441-397-310 | M-3 | 15771-KV6-000 | C-15-1 | 16100-KGA-K91 | M-15-1 | 17254-KGA-K00 | C-15 |
| 11191-KGA-900 | M-10 | 13011-KGA-K00 | M-11 | 14451-KY0-890 | M-3 | 15772-292-010 | C-15 | 16100-KGA-L02 | M-15 | 17260-KFL-D00 | C-15-1 |
| 11200-KGA-K00 | M-10 | 13021-KGA-B00 | M-11 | 14511-KGA-900 | M-10 | 15772-500-013 | C-15-1 | 16100-KGA-N02 | M-15 | 17358-170-000 | C-15 |
| 11205-KGA-900 | M-10 | 13021-KGA-K00 | M-11 | 14521-KCS-650 | M-10 | | | 16119-440-004 | M-15 | 17366-KGA-890 | M-10 |
| 11330-KGA-K00 | M-5 | 13031-KGA-B00 | M-11 | 14531-KY0-890 | M-10 | 16000 | | 16119-440-004 | M-15-1 | 17513-KGA-A80ZA | C-30-1 |
| 11341-KGA-900 | M-8 | 13031-KGA-K00 | M-11 | 14711-KGA-B00 | M-3 | 16010-KEB-G01 | M-15 | 16148-KB1-921 | M-15 | 17513-KGA-A80ZB | C-30-1 |
| 11344-MB0-000 | C-15-1 | 13041-KGA-B00 | M-11 | 14721-KGA-B00 | M-3 | 16010-KEB-G01 | M-15-1 | 16148-KB1-921 | M-15-1 | 17513-KGA-B90ZA | C-30-1 |
| 11360-KGA-K00 | M-8 | 13041-KGA-K00 | M-11 | 14751-KGA-B00 | M-3 | 16012-KGA-B01 | M-15 | 16155-397-971 | M-15 | 17513-KGA-K00ZA | C-30 |
| 11366-KGA-K00 | M-8 | 13051-KGA-B00 | M-11 | 14771-KGA-B01 | M-3 | 16012-KGA-B01 | M-15-1 | 16155-397-971 | M-15-1 | 17513-KGA-K00ZB | C-30 |
| 11367-KGA-900 | M-8 | 13051-KGA-K00 | M-11 | 14775-KGA-B00 | M-3 | 16012-KGA-K61 | M-15-1 | 16163-KCS-920 | M-15 | 17513-KGA-K60ZA | C-30-1 |
| 11393-KGA-900 | M-5 | 13101-KGA-B00 | M-11 | 14781-KGA-B00 | M-3 | 16012-KGA-K81 | M-15-1 | 16163-KCS-920 | M-15-1 | 17514-KGA-A80ZA | C-30-1 |
| 11395-KGA-900 | M-8 | 13102-KGA-306 | M-11 | | | 16012-KGA-K91 | M-15-1 | 16165-KGA-901 | M-15 | 17514-KGA-A80ZB | C-30-1 |
| | | 13103-KGA-306 | M-11 | 14000 | | 16012-KGA-L02 | M-15 | 16165-KGA-901 | M-15-1 | 17514-KGA-B90ZA | C-30-1 |
| 12000 | | 13104-KGA-306 | M-11 | | | 16012-KGA-N02 | M-15 | 16173-001-004 | C-12 | 17514-KGA-K00ZA | C-30 |
| | | 13105-KGA-306 | M-11 | 15100-KGA-900 | M-7 | 16013-KEH-900 | M-15 | 16199-KGA-B01 | M-15 | 17514-KGA-K00ZB | C-30 |
| 12100-KGA-900 | M-4 | 13111-KGA-B00 | M-11 | 15100-KPT-900 | M-7-1 | 16013-KEH-900 | M-15-1 | 16199-KGA-B01 | M-15-1 | 17514-KGA-K60ZA | C-30-1 |
| 12191-KGA-900 | M-4 | 13115-GN5-910 | M-11 | 15131-KPT-900 | M-7-1 | 16014-KGA-901 | M-15 | 16210- KY0-890 | M-2 | 17520-KGA-A80ZA | C-12 |
| 12200-KGA-B00 | M-2 | 13201-KGA-B00 | M-11 | 15131-KW1-900 | M-7 | 16014-KGA-901 | M-15-1 | 16210-KGA-E00 | M-2-1 | 17520-KGA-A80ZB | C-12 |
| 12200-KGA-E00 | M-2-1 | 13311-KGA-B00 | M-11 | 15331-399-000 | M-7 | 16015-KFC-900 | M-15 | 16214-KRH-D20 | M-2-1 | 17520-KGA-B90ZB | C-12 |
| 12204-KGA-305 | M-2 | 13321-KGA-B00 | M-11 | 15331-KPS-900 | M-7-1 | 16015-KFC-900 | M-15-1 | 16950-KB5-720 | C-12 | 17520-KGA-K00ZA | C-12 |
| 12204-KGA-305 | M-2-1 | 13380-KGA-B00 | M-11 | 15332-399-000 | M-7 | 16016-KCT-690 | M-15 | 16952-KE2-941 | C-12 | 17520-KGA-K00ZB | C-12 |
| 12205-KGA-305 | M-2 | | | 15332-KPS-900 | M-7-1 | 16016-KCT-690 | M-15-1 | 16958-397-771 | C-12 | 17520-KGA-K60ZA | C-12 |
| 12205-KGA-305 | M-2-1 | 13000 | | 15421-107-000 | M-10 | 16022-KGA-B01 | M-15 | 16959-HB3-005 | C-12 | 17551-KGA-890 | M-10 |
| 12209-GB4-681 | M-3 | | | 15421-KPS-900 | M-10 | 16022-KGA-C00 | M-15 | 16967-GA6-671 | C-12 | 17611-KRM-860 | C-12 |
| 12210-KY0-890 | M-3 | 14100-KGA-K00 | M-3 | 15426-107-000 | M-10 | 16022-KGA-K61 | M-15-1 | | | | |
| 12251- KY0-891 | M-2 | 14110-KGA-K00 | M-3 | 15426-KPS-900 | M-10 | 16022-KGA-K62 | M-15-1 | | | | |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 17613-MV4-000 | C-12 | 22366-KGA-900 | M-6 | 24000 | | 30000 | | 33410-KGA-B01 | C-23 | 37000 | |
| 17620-KGA-K00 | C-12 | 22810-437-000 | M-5 | | | | | 33450-KGA-B02 | C-23 | | |
| 17635-KGA-890 | M-10 | 22815-428-000 | M-5 | 24211-107-000 | M-13 | 30401-KGA-B01 | C-26 | 33454-KGA-900 | C-23 | 37100-KGA-K01 | C-2 |
| 17681-KGA-B00 | C-12 | 22815-KPS-900 | M-5 | 24211-KPT-900 | M-13 | 30410-KGA-B02 | C-26 | 33455-KGA-900 | C-23 | 37100-KGA-K61 | C-2 |
| 17910-KGA-B00 | C-3 | 22870-KGA-B40 | C-3 | 24221-427-010 | M-13 | 30410-KGA-E01 | C-26 | 33491-KGA-900 | C-23 | 37110-KGA-900 | C-2 |
| 17910-KGA-K60 | C-3 | 22870-KGA-K60 | C-3 | 24221-KPS-900 | M-13 | 30500-KGA-B00 | C-26 | 33600-KGA-B02 | C-23 | 37116-KG4-008 | C-2 |
| 18000 | | 23000 | | 24231-107-010 | M-13 | 30700-152-163 | C-26 | 33605-KGA-900 | C-23 | 37121-KV3-008 | C-2 |
| | | | | 24231-KPT-900 | M-13 | 31000 | | 33650-KAF-000 | C-23 | 37130-KGA-K01 | C-2 |
| 18291-KGA-E00 | C-16 | | | 24241-KCS-650 | M-13 | | | 33650-KGA-B02 | C-23 | 37130-KGA-K61 | C-2 |
| 18291-MN5-650 | C-16 | 23121-KW1-900 | M-7 | 24301-383-000 | M-13 | 31110-KGA-B01 | M-9 | 33655-KGA-900 | C-23 | 37200-KGA-K01 | C-2 |
| 18293-MN0-000 | C-16 | 23121-KW1-900 | M-7-1 | 24411-KCN-000 | M-13 | 31120-KGA-B01 | M-9 | 33700-KGA-K01 | C-24 | 37243-MG2-000 | C-24 |
| 18300-KGA-K00 | C-16 | 23210-KGA-900 | M-12 | 24411-KGA-K60 | M-13 | 31500-GCE-974 | C-25 | 33703-KGA-900 | C-24 | 37610-KGA-K01 | C-2 |
| 18300-KGA-K60 | C-16 | 23221-KG2-950 | M-12 | 24430-KW1-900 | M-13 | 31500-KGA-892 | C-25 | 33704-KGA-901 | C-24 | 37619-KGA-K01 | C-2 |
| 18345-MBT-610 | C-16 | 23426-439-320 | M-12 | 24435-KGA-900 | M-13 | 31501-KGA-890 | C-25 | 33705-KGA-901 | C-24 | 38000 | |
| 18353-KGA-K00 | C-16 | 23427-439-000 | M-12 | 24610-KGA-900 | M-13 | 31506-KGA-K00 | C-27 | 34000 | | | |
| 18353-KGA-K01 | C-16 | 23427-KPS-900 | M-12 | 24621-107-760 | M-13 | 31600-KGA-K00 | C-26 | | | 38105-KGA-900 | C-26 |
| 18355-KGA-K60 | C-16 | 23431-439-000 | M-12 | 24631-107-000 | M-13 | 31600-KGA-K61 | C-26 | | | 38110-KGA-K01 | C-26 |
| 18422-KRM-860 | C-16 | 23431-KPT-900 | M-12 | 24631-KPS-900 | M-13 | 32000 | | 34901-KW8-900 | C-1 | 38210-KGA-B00 | C-26 |
| 18600-KGA-K61 | C-15-1 | 23441-439-000 | M-12 | 24651-107-000 | M-13 | | | 34905-KGA-B01 | C-23 | 38301-KRM-851 | C-26 |
| 18615-KGA-E00 | C-15-1 | 23451-KW1-900 | M-12 | 24651-KGA-K60 | M-13 | 32100-KGA-K00 | C-26 | 34906-KRM-851 | C-24 | 38306-KK4-000 | C-26 |
| 18620-KGA-E00 | C-15-1 | 23452-KW1-900 | M-12 | 24701-KGA-900 | C-17 | 32114-KGA-B00 | C-26 | 34907-KBB-305 | C-2 | 40000 | |
| 18626-KGA-K60 | C-15-1 | 23452-KW1-900 | M-12 | 24781-KRM-860 | C-17 | 32120-383-830 | C-26 | 34908-KBB-305 | C-2 | | |
| 18652-KGA-K60 | C-15-1 | 23461-439-000 | M-12 | 28000 | | 32921-KCH-900 | M-2 | 35000 | | 40510-KGA-900 | C-20 |
| 18653-KGA-E00 | C-15-1 | 23471-439-000 | M-12 | | | 32921-KCH-900 | M-2-1 | | | 40515-KRM-860 | C-18 |
| 18654-KGA-K60 | C-15-1 | 23481-439-000 | M-12 | 28211-397-010 | M-14 | 32976-KGA-900 | M-9 | 35010-KGA-K00 | C-4 | 40530-KGA-901 | C-20 |
| 18655-KGA-E00 | C-15-1 | 23491-439-000 | M-12 | 28221-397-020 | M-14 | | | 35100-KGA-B00 | C-4 | 40531-KGA-901 | C-20 |
| 22000 | | 23501-439-000 | M-12 | 28241-KGA-K00 | C-17 | 33000 | | 35121-MR1-770 | C-4 | 40543-397-890 | C-10 |
| | | 23511-439-010 | M-12 | 28251-KGA-900 | M-14 | | | 35200-KGA-K01 | C-3 | 40543-397-890 | C-11 |
| 22100-KGA-900 | M-6 | 23520-KPT-900 | M-12 | 28253-KA2-000 | M-14 | 33101-KGA-901 | C-1 | 35340-KRM-841 | C-3 | 41000 | |
| 22100-KGA-K00 | M-6 | 23520-KY0-980 | M-12 | 28261-KGA-900 | M-14 | 33108-KGA-901 | C-1 | 35350-KGA-900 | C-17 | | |
| 22121-397-630 | M-6 | 23531-439-000 | M-12 | 28262-KGA-891 | M-14 | 33112-KRM-850 | C-1 | 35357-361-010 | C-17 | 41200-KGA-K00 | C-11 |
| 22201-MR8-000 | M-6 | 23531-KPT-900 | M-12 | 28270-397-020 | M-14 | 33120-KGA-901 | C-1 | 35357-KGA-E00 | C-17 | 41203-KBW-900 | C-11 |
| 22311-KN4-680 | M-6 | 23800-KGA-800 | M-12 | 28293-KRM-860 | C-17 | 33400-KGA-B02 | C-23 | 35750-GS3-003 | M-10 | 41241-222-000 | C-11 |
| 22350-107-010 | M-6 | 23811-KPS-900 | M-12 | 28300-KGA-K01 | C-17 | 33404-KGA-900 | C-23 | 35752-397-000 | M-8 | 42213-KW8-901 | C-9 |
| 22361-397-630 | M-6 | 23811-KR3-600 | M-12 | 28311-KC5-000 | C-17 | 33405-KGA-900 | C-23 | 35753-KG2-951 | M-13 | | |
| | | | | 28333-KS3-900 | C-17 | | | | | | |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 42301-KGA-900 | C-10 | 44701-KRM-850 | C-9 | 50400-KGA-900 | C-13 | 52000 | | 53214-KGA-C00 | C-5 | 77204-128-000 | C-13 |
| 42305-397-910 | C-11 | 44711-KGA-E01 | C-9 | 50400-KGA-900 | C-13-1 | | | 53215-200-000 | C-5 | 77204-128-000 | C-13-1 |
| 42313-KGA-900 | C-10 | 44712-KGA-901 | C-11 | 50512-KGA-K00 | C-19 | 52108-356-006 | C-20 | 53220-KRM-860 | C-5 | 77205-286-000 | C-13 |
| 42601-KGA-900 | C-11 | 44713-MAN-622 | C-9 | 50513-KGA-K00 | C-19 | 52141-KW1-900 | C-20 | 53230-KGA-900 | C-4 | 77205-286-000 | C-13-1 |
| 42605-KGA-900 | C-11 | 44806-KCS-651 | C-8 | 50536-KRM-B90 | C-19 | 52144-GE2-003 | C-20 | 53600-086-007 | C-5 | 77206-426-000 | C-13-1 |
| 42606-KGA-900 | C-11 | 44806-KRM-851 | C-8 | 50540-KGA-K00 | C-19 | 52144-GE2-005 | C-20 | | | 77206-KGA-E00 | C-13-1 |
| 42608-KRM-860 | C-11 | 44808-107-720 | C-8 | 50548-324-760 | C-19 | 52144-KGA-K61 | C-20 | 61000 | | 77206-KGA-K00 | C-13 |
| 42620-KRM-860 | C-11 | 44808-KGA-K01 | C-8 | 50548-KRM-860 | C-19 | 52170-KGA-900 | C-20 | | | 77206-KGA-K00 | C-13-1 |
| 42635-KGA-K00 | C-11 | 44830-KCC-900 | C-2 | 50549-356-700 | C-19 | 52171-KW1-900 | C-20 | 61100-KGA-K00ZA | C-6 | 77210-KGA-K00ZA | C-13 |
| 42650-KGA-K00 | C-11 | 44830-KGA-K60 | C-2 | 50549-KRM-860 | C-19 | 52200-KGA-B00 | C-20 | 61102-KGA-900 | C-6 | 77210-KGA-K00ZA | C-13-1 |
| 42701-KGA-900 | C-11 | 44831-KCC-900 | C-2 | 50610-KGA-890 | C-18 | 52400-KGA-K01 | C-21 | 61104-422-000 | C-1 | 77213-KGA-E00 | C-13 |
| 42711-KRM-861 | C-11 | | | 50611-KGA-K60 | C-18 | 52403-153-003 | C-21 | 61104-422-000 | C-2 | 77213-KGA-E00 | C-13-1 |
| 42713-MAN-622 | C-11 | 45000 | | 50611-KY0-600 | C-18 | 52482-175-621 | C-21 | 61301-KGA-900 | C-1 | 77214-KGA-E00 | C-13 |
| 43000 | | 45010-KGA-900 | C-8 | 50619-KRM-860 | C-18 | 52485-088-901 | C-21 | 61302-471-000 | C-1 | 77214-KGA-E00 | C-13-1 |
| | | 45134-250-000 | C-8 | 50661-KRM-860 | C-18 | 52486-056-000 | C-21 | 61303-KBW-900 | C-1 | 77220-KGA-K00ZA | C-13 |
| 43100-KGA-900 | C-10 | 45134-250-000 | C-10 | 50701-KRM-840 | C-18 | 52488-331-003 | C-21 | 61303-KGA-E00 | C-1 | 77220-KGA-K00ZA | C-13-1 |
| 43145-KGA-900 | C-10 | 45141-KGA-900 | C-8 | 50710-405-000 | C-18 | 52517-KGA-305 | C-21 | 61304-379-690 | C-1 | 77236-KRM-860 | C-14 |
| 43151-329-000 | C-8 | 45141-KGA-900 | C-10 | 50715-KY0-910 | C-18 | 53000 | | 61304-KBW-900 | C-1 | 77239-GN2-970 | C-14 |
| 43151-329-000 | C-10 | 45145-KGA-900 | C-8 | 50718-KRM-860 | C-18 | | | 61304-KGA-K60 | C-1 | 77302-124-000 | C-24 |
| 43410-KCH-780 | C-10 | 45410-KGA-900 | C-8 | | | 53100-KGA-K00 | C-4 | 61311-KGA-K00 | C-1 | 80000 | |
| 43431-KW1-900 | C-20 | 45435-121-010 | C-8 | 51000 | | 53131-KGA-K00 | C-4 | 61312-358-300 | C-1 | | |
| 43434-286-000 | C-10 | 45450-KGA-C00 | C-3 | | | 53140-KGA-901 | C-3 | 64000 | | 80100-KGA-900 | C-22 |
| 43451-KGA-B00 | C-17 | 45451-473-000 | C-6 | | | 53166-KGA-900 | C-3 | | | 80101-165-000 | C-13 |
| 43453-KGA-K00 | C-8 | | | 51400-KGA-K01 | C-7 | 53167-397-630 | C-3 | 64325-GCE-900 | C-13-1 | 80101-165-000 | C-13-1 |
| 43455-KGA-850 | C-17 | 46000 | | 51401-KGA-902 | C-7 | 53168-GCE-900 | C-3 | 64325-KGA-E00 | C-13 | 80103-KGA-900 | C-27 |
| 43472-KGA-K00 | C-17 | | | 51410-KY0-861 | C-7 | 53171-KGA-900 | C-3 | 64325-KGA-E00 | C-13-1 | 83000 | |
| 44000 | | 46500-KGA-900 | C-17 | 51412-KCS-671 | C-7 | 53172-KCH-900 | C-3 | 75000 | | | |
| | | 46514-107-010 | C-17 | 51412-KGA-901 | C-7 | 53173-KY0-970 | C-3 | | | 83119-GT4-000 | C-15-1 |
| | | 50000 | | 51420-KGA-K01 | C-7 | 53174-KY0-970 | C-3 | | | 83119-MG9-000 | C-13-1 |
| 44301-KGA-900 | C-9 | | | 51425-149-841 | C-7 | 53175-KGA-900 | C-3 | 75581-673-000 | C-14 | 83501-KGB-610 | C-14 |
| 44311-KRM-860 | C-9 | | | 51432-KBA-901 | C-7 | 53178-KCH-900 | C-3 | 77000 | | 83502-KGA-900 | C-15 |
| 44620-400-000 | C-9 | 50100-KGA-K00 | C-27 | 51437-GM0-003 | C-7 | 53192-KRM-860 | C-3 | | | 83503-KGA-900 | C-15 |
| 44635-KGA-K00 | C-9 | 50100-KGA-K60 | C-27 | 51440-KGA-901 | C-7 | 53200-KGA-B20 | C-5 | | | 83507-422-000 | C-15 |
| 44635-KGA-K00 | C-9 | 50186-KGA-E00 | C-23 | 51500-KGA-K01 | C-7 | 53208-KGA-900 | C-4 | 77200-KGA-B40 | C-13-1 | 83508-438-000 | C-15 |
| 44650-KGA-K00 | C-9 | 50301-268-010 | C-5 | 51520-KGA-K01 | C-7 | 53211-KRM-860 | C-5 | 77200-KGA-K00 | C-13 | | |
| 44701-KGA-900 | C-9 | 50351-KGA-B00 | C-27 | | | 53212-KRM-860 | C-5 | 77200-KGA-K00 | C-13-1 | 83508-KGA-E00 | C-15 |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 83520-KGA-A80ZA | C-14 | 88110-KGA-K01 | C-3 | 90032-GHR-700 | C-26 | 90084-KPS-900 | M-8 | 90202-GHR-630 | C-2 | 90380-KGA-C00 | C-23 |
| 83520-KGA-B90ZA | C-14 | | | 90032-GHR-730 | C-8 | 90084-MN8-010 | M-8 | 90202-GHR-E50 | C-3 | 90381-GZ4-671 | C-14 |
| 83520-KGA-K00ZA | C-14 | 88120-KGA-K01 | C-3 | 90032-GHR-740 | C-10 | 90087-KGA-850 | M-8 | 90206-250-000 | M-3 | 90403-KN6-930 | M-9 |
| 83520-KGA-K60ZA | C-14 | | | 90032-GHR-A60 | C-15-1 | 90087-MR1-000 | M-8 | 90208-GHR-630 | M-2 | 90403-KPS-900 | M-9 |
| 83541-KGA-A80ZA | C-30-1 | | | 90032-GHR-F00 | C-3 | 90089-KAS-900 | M-9 | 90208-GHR-630 | M-2-1 | 90404-KRM-840 | M-2-1 |
| 83541-KGA-B90ZA | C-30-1 | 89010-KGA-K00 | C-28 | 90032-GHR-F00 | C-19 | 90101-440-000 | M-7 | 90208-GHR-630 | C-3 | 90408-KPS-900 | M-13 |
| 83541-KGA-K00ZA | C-30 | | | 90032-KW3-008 | C-2 | 90101-KGA-K00 | C-10 | 90208-GHR-630 | C-8 | 90428-958-000 | M-3 |
| 83541-KGA-K60ZA | C-30-1 | | | 90033-GHR-650 | C-16 | 90101-KY6-008 | C-2 | 90208-GHR-650 | C-23 | 90434-KN6-930 | M-7 |
| 83551-300-000 | C-14 | | | 90033-GHR-660 | C-18 | 90102-GHR-J30 | C-13-1 | 90208-GHR-E40 | C-27 | 90434-KPS-900 | M-7-1 |
| 83551-376-000 | C-24 | | | 90033-GHR-680 | C-1 | 90102-KGA-K00 | C-20 | 90208-GHR-J30 | C-24 | 90437-611-000 | M-2 |
| 83601-KBZ-950 | C-13 | | | 90033-GHR-680 | C-18 | 90102-KRM-850 | C-1 | 90208-GHR-J40 | C-16 | 90441-028-010 | M-1 |
| 83601-KBZ-950 | C-13-1 | 90001-KCH-780 | C-13-1 | 90033-GHR-700 | C-12 | 90105-KGA-K00 | C-8 | 90211-KPS-900 | M-7-1 | 90442-028-000 | M-2 |
| 83601-MB0-000 | C-27 | 90001-KRM-860 | C-13 | 90033-GHR-730 | C-17 | 90107-GN1-010 | C-19 | 90213-KPS-900 | M-7-1 | 90442-KPS-900 | M-2-1 |
| 83620-KGA-A80ZA | C-14 | 90001-KRM-860 | C-13-1 | 90033-KPT-900 | M-2-1 | 90107-KAN-900 | C-16 | 90227-GHR-680 | C-3 | 90444-397-000 | M-3 |
| 83620-KGA-B90ZA | C-14 | 90002-KY0-890 | M-3 | 90034-397-010 | M-10 | 90111-187-000 | C-15-1 | 90227-GHR-D90 | C-3 | 90450-ZA0-000 | C-15-1 |
| 83620-KGA-K00ZA | C-14 | 90010-KPS-900 | M-7-1 | 90034-GHR-660 | C-13 | 90111-GHR-630 | C-15-1 | 90231-GHR-630 | C-18 | 90451-107-000 | M-12 |
| 83620-KGA-K60ZA | C-14 | 90012-KK3-830 | M-3 | 90034-GHR-660 | C-13-1 | 90111-KGA-850 | C-27 | 90231-GHR-640 | C-20 | 90451-365-000 | M-12 |
| | | 90015-GHR-640 | M-1-1 | 90035-166-008 | C-2 | 90112-KPS-900 | M-7-1 | 90231-GHR-670 | C-21 | 90451-KPS-900 | M-12 |
| 84000 | | 90015-GHR-640 | C-18 | 90037-GHR-F40 | C-5 | 90113-KRM-860 | C-3 | 90231-KK3-830 | M-7 | 90452-107-000 | M-12 |
| | | 90015-GHR-680 | C-17 | 90037-GHR-F60 | C-4 | 90116-383-721 | C-7 | 90231-KPS-900 | M-7-1 | 90452-KPT-900 | M-12 |
| 84110-KRM-860 | C-27 | 90023-KK3-830 | M-9 | 90037-GHR-F90 | C-27 | 90117-KGA-850 | C-4 | 90233-GHR-C40 | C-2 | 90453-107-000 | M-12 |
| | | 90023-KPS-900 | M-13 | 90037-GHR-G50 | C-27 | 90119-KPM-860 | C-22 | 90301-473-003 | C-10 | 90453-107-000 | M-14 |
| 87000 | | 90023-KW1-900 | M-13 | 90040-GHR-650 | M-8 | 90119-KRM-860 | C-1 | 90302-KRM-860 | C-10 | 90453-235-000 | M-14 |
| | | 90024-KPT-900 | M-9 | 90040-GHR-650 | M-9 | 90120-KRM-860 | C-15 | 90302-KRM-860 | C-11 | 90453-KPS-900 | M-13 |
| 87120-KGA-900 | C-1 | 90030-MG8-000 | C-27 | 90040-GHR-680 | M-10 | 90121-KGA-900 | C-20 | 90304-GE8-003 | C-19 | 90453-KPT-900 | M-12 |
| 87125-087-910 | C-27 | 90032-377-010 | M-10 | 90040-GHR-690 | M-2 | 90121-KRM-840 | C-20 | 90304-KBB-900 | C-16 | 90454-107-000 | M-12 |
| 87132-KGA-600 | C-29 | 90032-GHR-640 | M-3 | 90040-GHR-690 | M-2-1 | 90123-383-721 | C-7 | 90304-KGA-B00 | C-21 | 90454-KPS-900 | M-12 |
| 87505-KGA-K00 | C-29 | 90032-GHR-640 | C-15-1 | 90040-GHR-700 | C-6 | 90126-397-000 | M-2 | 90304-KGA-K00 | C-4 | 90455-107-000 | M-12 |
| 87505-KGA-K10 | C-29 | 90032-GHR-640 | C-20 | 90040-GHR-710 | M-8 | 90126-397-000 | M-2-1 | 90305-GE8-003 | C-11 | 90455-KPS-900 | M-12 |
| 87507-KCH-870 | C-29 | 90032-GHR-640 | C-25 | 90040-GHR-710 | C-15-1 | 90128-KE2-940 | C-11 | 90305-GE8-003 | C-20 | 90459-107-000 | M-14 |
| 87507-KCH-900 | C-29 | 90032-GHR-640 | C-26 | 90040-GHR-740 | M-5 | 90131-GCE-E40 | C-18 | 90305-KPS-900 | C-16 | 90461-107-000 | M-6 |
| 87560-KPF-900 | C-29 | 90032-GHR-640 | C-27 | 90040-GHR-760 | M-5 | 90139-SM4-003 | C-26 | 90306-397-000 | M-2 | 90461-KPS-900 | M-6 |
| 87560-KW2-980 | C-29 | 90032-GHR-680 | C-13 | 90040-GHR-770 | M-8 | 90164-028-000 | C-5 | 90306-397-000 | M-2-1 | 90462-KGA-900 | M-14 |
| 87565-KGA-A900ZA | C-29 | 90032-GHR-680 | C-13-1 | 90041-KBB-900 | M-2 | 90201-415-000 | C-20 | 90306-KF0-003 | C-9 | 90463-KRM-840 | M-1-1 |
| 87565-KGA-A900ZB | C-29 | 90032-GHR-690 | C-13-1 | 90041-KBB-900 | M-2-1 | 90201-GHR-630 | C-10 | 90308-382-670 | C-11 | 90471-KGA-K00 | M-7 |
| 87565-KGA-C900ZA | C-29 | 90032-GHR-700 | M-10 | 90050-357-000 | M-6 | 90201-GHR-630 | C-11 | 90322-KRM-860 | C-3 | 90471-KGA-K00 | M-7-1 |
| 87565-KGA-C900ZB | C-29 | 90032-GHR-700 | C-1 | 90050-KPS-900 | M-6 | 90201-GHR-640 | C-20 | 90324-KBW-900 | C-12 | 90501-KBB-900 | C-13-1 |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 90502-KB7-940 | C-13 | 90755-KGA-K00 | C-9 | 91305-PE2-003 | M-2-1 | 93901-24220 | C-13-1 | 95000 | | 96000 | |
| 90502-KB7-940 | C-13-1 | 90756-149-841 | C-7 | 91307-035-000 | M-5 | 93901-24680 | C-24 | | | | |
| 90503-KGA-900 | C-4 | | | 91307-KRM-840 | M-5 | 93901-25220 | C-20 | 95002-02070 | C-15-1 | 96001-06016-00 | M-1-1 |
| 90503-KGA-K00 | C-20 | 91000 | | 91312-107-000 | M-10 | 93903-34380 | C-23 | 95002-02080 | C-12 | 96001-06020-00 | M-10 |
| 90505-116-670 | C-17 | | | 91318-590-000 | M-3 | | | 95002-02089 | M-15 | 96001-06025-00 | C-6 |
| 90513-323-000 | C-20 | 91001-KGA-900 | M-11 | 91333-567-010 | M-3 | 94000 | | 95002-02089 | M-15-1 | 96001-06050-00 | M-10 |
| 90524-030-000 | C-10 | 91002-KGA-900 | M-11 | 91356-425-003 | M-8 | | | 95002-02659 | M-15 | 96001-06055-00 | M-10 |
| 90527-397-910 | C-21 | 91005-KGA-K61 | M-6 | 91405-KT0-680 | C-15-1 | | | 95002-02659 | M-15-1 | 96001-06060-00 | M-8 |
| 90544-439-930 | C-7 | 91013-KSS-900 | M-6 | 91509-GE2-760 | C-13 | 94001-06000-0S | C-10 | 95002-80000 | M-10 | 96001-06080-00 | M-8 |
| 90556-MB4-000 | C-20 | 91016-KPS-900 | M-12 | 91509-GE2-760 | C-13-1 | 94001-06000-0S | C-11 | 95005-35470-50 | M-15 | 96001-06095-00 | M-10 |
| 90563-045-000 | C-20 | 91101-KGH-901 | M-11 | | | 94001-08000-0S | C-10 | 95005-35470-50 | M-15-1 | 96100-60010-00 | M-6 |
| 90601-383-721 | C-7 | 91102-KGH-901 | M-11 | 92000 | | 94001-08000-0S | C-20 | 95014-21201 | C-4 | 96100-60060-00 | M-12 |
| 90601-KGA-K00 | M-3 | 91102-KPS-900 | M-13 | | | 94050-06000 | C-3 | 95014-72102 | C-19 | 96100-62040-00 | M-12 |
| 90605-200-000 | M-6 | 91103-KGH-901 | M-11 | 92101-05020-0A | M-7 | 94050-06000 | C-8 | 95014-73100 | C-17 | 96120-62020-00 | M-12 |
| 90605-200-000 | M-12 | 91106-383-003 | M-10 | 92101-06012-0A | M-1 | 94050-06080 | C-24 | 95014-75110 | M-6 | 96140-63010-10 | C-9 |
| 90605-KPS-900 | M-6 | 91202-KGA-K00 | M-5 | 92101-06020-0A | C-17 | 94101-04700 | C-13 | 95015-32001 | C-8 | 96140-63020-10 | C-11 |
| 90605-KPS-900 | M-12 | 91202-KGA-K01 | M-5 | 92811-10000 | C-10 | 94101-06000 | C-18 | 95015-32001 | C-17 | 96211-08000 | C-5 |
| 90606-KRM-840 | M-13 | 91204-KGA-K00 | M-5 | 92812-10000 | C-20 | 94101-08000 | C-20 | 95015-42000 | C-8 | 96211-08000 | C-17 |
| 90650-KW3-000 | C-3 | 91204-KGA-K01 | M-5 | 92912-06016-0B | M-2 | 94101-14000 | C-20 | 95015-42000 | C-17 | 96220-30085 | M-3 |
| 90650-KW3-000 | C-26 | 91206-KGA-K01 | M-10 | | | 94101-14000 | C-21 | 95015-81000 | C-18 | 97000 | |
| 90651-KRM-860 | M-10 | 91216-397-005 | M-10 | 93000 | | 94103-06700 | C-2 | 95701-06016-00 | C-13-1 | | |
| 90655-KGA-K00 | C-12 | 91216-KGA-K00 | M-12 | | | 94111-10000 | C-20 | 95701-06020-00 | C-13-1 | 97000-45200 | C-9 |
| 90664-KCH-850 | C-11 | 91216-KGA-K01 | M-12 | 93101-06010-0A | M-12 | 94201-16150 | C-18 | 95701-06022-00 | M-4 | 97340-41164-10 | C-9 |
| 90677-KGA-K00 | C-22 | 91251-GK4-003 | C-8 | 93101-06025-0A | M-13 | 94201-20150 | C-10 | 95701-06022-00 | C-13 | 97606-41164-10 | C-9 |
| 90678-MN5-000 | C-15-1 | 91251-GK4-005 | C-8 | 93500-05020-0A | C-3 | 94201-20150 | C-17 | 95701-06022-00 | C-13-1 | | |
| 90702-KRM-840 | M-5 | 91256-383-721 | C-7 | 93500-05022-G | C-3 | 94201-20150 | C-17 | 95701-06025-07 | C-3 | 98000 | |
| 90702-KRM-840 | M-8 | 91257-230-003 | C-11 | 93500-05028-0H | C-15 | 94201-20150 | C-20 | 95701-06028-00 | M-1 | | |
| 90703-HC4-000 | M-3 | 91302-200-000 | M-2 | 93600-04012-0A | M-7 | 94201-30250 | C-17 | 95701-06028-00 | M-1-1 | 98069-58916 | M-2 |
| 90703-HC4-000 | M-10 | 91303-377-000 | M-8 | 93700-05012-0A | M-7 | 94251-08000 | M-7 | 95701-06032-00 | C-8 | 98069-58916 | M-2-1 |
| 90703-KPS-900 | M-3 | 91303-KK3-830 | M-10 | 93700-05020-0A | C-8 | 94303-03050 | M-3 | 95701-06035-00 | C-10 | 98069-58926 | M-2 |
| 90703-KPS-900 | M-10 | 91303-KRM-840 | M-8 | 93892-04016-18 | M-15 | 94305-20141 | C-15 | 95701-08016-00 | C-18 | 98069-58926 | M-2-1 |
| 90703-KRM-840 | M-2-1 | 91304-KK3-830 | M-7 | 93892-04016-18 | M-15-1 | 94305-30102 | M-5 | 95701-08030-00 | M-3 | 98069-59916 | M-2 |
| 90704-KPS-900 | M-4 | 91304-KPS-900 | M-7-1 | 93892-05012-18 | M-15 | 94510-12000 | M-13 | 95701-10016-00 | C-13-1 | 98069-59926 | M-2 |
| 90741-KFB-000 | M-11 | 91304-KRM-840 | M-2-1 | 93892-05012-18 | M-15-1 | 94510-14000 | M-13 | 95801-08035-07 | C-5 | 98069-59926 | M-2-1 |
| 90751-KPS-900 | M-7-1 | 91305-028-000 | M-2 | 93892-05016-07 | C-1 | 94510-16000 | M-14 | 95801-08040-07 | C-4 | 98200-11000 | C-26 |
| 90755-229-003 | C-9 | 91305-028-000 | M-2-1 | 93893-05016-07 | C-15 | | | | | | |
| 90755-229-005 | C-9 | 91305-PE2-003 | M-1-1 | 93901-24220 | C-13 | 94510-20000 | M-14 | | | | |

ÍNDICE DE NÚMERO DE PEÇAS/PART NUMBER INDEX/INDICE DEL NUMERO DE LA PIEZA

| Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque | Nº da Peça Part No. No. de la Pieza | Nº do Bloco Block No. No. del Bloque |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 99000 | | | | | | | | | | | |
| 99001-10120 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99001-14170 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99003-10000 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99003-30000 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99004-18190 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99006-12000 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99006-22000 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99008-01600 | C-28 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0850 | M-15-1 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0880 | M-15 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0900 | M-15 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0900 | M-15-1 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0950 | M-15 | | | | | | | | | | |
| 99101-GHB-0950 | M-15-1 | | | | | | | | | | |
| 99103-KCM-0380 | M-15 | | | | | | | | | | |
| 99103-KPT-0380 | M-15 | | | | | | | | | | |
| 99103-KPT-0380 | M-15-1 | | | | | | | | | | |

