

REMAP



MANUAL DE INSTRUÇÕES

**TOYOTA COROLLA
ANO 2002 À 2007**

**SR110009
CARGA 5**

WWW.CHAVESGOLD.COM.BR

GOLD
Evolution

INDICE

TOYOTA COROLLA ANO 2002 À 2007**CITROEN - ZX****CENTRAL BOSCH MOTRONIC MP 3.1**

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic MP 3.1

Reset Teclado Via Pinça Soic 8.....07

INDICE**TOYOTA COROLLA ANO 2002 À 2007****FIAT - OUTROS****BODY COMPUTER**

Rotina Para Verificação - Body Computer

Chaves - Desbloquear Chave Via Pinça Soic 8.....10

INDICE

TOYOTA COROLLA ANO 2002 À 2007

GM - ASTRA ANO 2001 À 2008 / ASTRA FLEX ANO 2001 À 2008
VECTRA ANO 2002 À 2008 / VECTRA FLEX ANO 2002 À 2008

ALARME MEGAMOS

Rotina Para Verificação - Alarme Megamos	
Ler Senha Via Pinça Soic 8.....	13
Rotina Para Verificação - Alarme Megamos	
Bypass Via Pinça Soic 8.....	16

INDICE**TOYOTA COROLLA ANO 2002 À 2007****PEUGEOT - 306****CENTRAL BOSCH MOTRONIC MP 3.1**

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic MP 3.1

Reset Teclado Via Pinça Soic.....17

INDICE

TOYOTA COROLLA ANO 2002 À 2007**TOYOTA - COROLLA ANO 2003 À 2008****CENTRAL DENSO**

Rotina Para Verificação - Central Denso Reset Central Via Pinça Soic 8.....	20
Ilustração da Localização das Memórias de 3 e 4 Encaixes.....	24
Ilustração da Central sendo Programada.....	25

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

CITROEN - ZX

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado.
(neste procedimento selecione Citroen)
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Citroen

Voltar Acima Abaixo Entrar

2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste
procedimento selecione ZX) Toque em
ENTRAR.

Escolha veículo

Fabricante\Citroen

- ZX

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Central.
Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Fabricante\Citroen\ZX

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA
NA PRÓXIMA
PAGINA

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

CITROEN - ZX

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

4º Passo



Escolha sistema da Central a ser verificada. (neste procedimento selecione Motronic MP3.1 Toque em ENTRAR.

Escolha o sistema

***\Citroen\ZX\Central

- Motronic MP3.1

Voltar Acima Abaixo Entrar

5º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Pinca SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

***\Central\Motronic MP3.1

- Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

6º Passo



Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD 93CS46). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para a memória SMD B58221.

Escolha a memória

***\Pinca SOIC8

- SMD (93CS46)
- SMD (B58221)

Voltar Acima Abaixo Entrar

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

CITROEN - ZX

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

7º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Reset Teclado (desbloqueia a central). Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (93CS46)

• Reset Teclado

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

8º Passo

Neste momento está sendo processada a operação.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

9º Passo

Se o procedimento foi realizado corretamente, aparecerá esta tela, indicando que a gravação foi feita corretamente e com sucesso! Após a apresentação desta mensagem, aperte **ENTER** então voltará ao 7º Passo.

Escolha a opção

SUCESSO

Gravacao ok!

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

VOLTA
AO
INDICE

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - OUTROS

BODY COMPUTER - CHAVES - DESBLOQUEAR CHAVE VIA PINÇA SOIC 8

1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado.
(neste procedimento selecione Fiat)
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Fiat

Voltar Acima Abaixo Entrar

2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste
procedimento selecione Outros) Toque em
ENTRAR.

Escolha veículo

Fabricante\Fiat

- Outros

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Body
Computer. Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Fabricante\Fiat\Outros

- Body Computer

Voltar Acima Abaixo Entrar

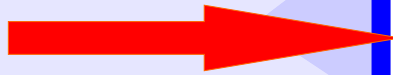
CONTINUA
NA PRÓXIMA
PÁGINA

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - OUTROS

BODY COMPUTER - CHAVES - DESBLOQUEAR CHAVE VIA PINÇA SOIC 8

5º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Pinca SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

***\Outros\Body Computer

• Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

A screenshot of a blue-themed menu interface. At the top, it says 'Interface'. Below that, a path is shown: '***\Outros\Body Computer'. A dropdown menu is open, showing 'Pinca SOIC 8' with a small arrow to its right. At the bottom, there are four buttons: 'Voltar', 'Acima', 'Abaixo', and 'Entrar'. A red arrow points to the 'Entrar' button.

6º Passo



Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD 93LC66B). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

***\Pinca SOIC8

• SMD (93LC66B)

Voltar Acima Abaixo Entrar

A screenshot of a blue-themed menu interface. At the top, it says 'Escolha a memória'. Below that, a path is shown: '***\Pinca SOIC8'. A dropdown menu is open, showing 'SMD (93LC66B)' with a small arrow to its right. At the bottom, there are four buttons: 'Voltar', 'Acima', 'Abaixo', and 'Entrar'. A red arrow points to the 'Entrar' button.

7º Passo



Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione Chaves). Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (93LC66B)

• Chaves

Voltar Acima Abaixo Entrar

A screenshot of a blue-themed menu interface. At the top, it says 'Escolha a opção'. Below that, a path is shown: '***\SMD (93LC66B)'. A dropdown menu is open, showing 'Chaves' with a small arrow to its right. At the bottom, there are four buttons: 'Voltar', 'Acima', 'Abaixo', and 'Entrar'. A red arrow points to the 'Entrar' button.

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - OUTROS

BODY COMPUTER - CHAVES - DESBLOQUEAR CHAVE VIA PINÇA SOIC 8

8º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado.
(neste procedimento seleccione
Desbloquear chave. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (93CS46)\Chaves

Desbloquear chave

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

9º Passo



Neste momento está sendo processada a
operação.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
GM - ASTRA ANO 2001 A 2008
ALARME MEGAMOS - LER SENHA VIA PINÇA SOIC 8

Este procedimento é usado também para os seguintes veículos GM.

Astra Flex ano 2001 a 2008 / Vectra ano 2002 a 2008 / Vectra Flex ano 2002 a 2008

1º Passo

Escolha o fabricante a ser verificado.
(neste procedimento selecione GM)
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- GM

Voltar Acima Abaixo Entrar

2º Passo

Escolha o veículo a ser verificado. (neste procedimento selecione Astra)
Toque em ENTRAR.

Escolha veículo

Fabricante\GM

- Astra

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo

Escolha o equipamento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Alarme).
Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Fabricante\GM\Astra

- Alarme

Voltar Acima Abaixo Entrar

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

GM - ASTRA ANO 2001 A 2008

ALARME MEGAMOS - LER SENHA VIA PINÇA SOIC 8

5º Passo



Escolha o ano

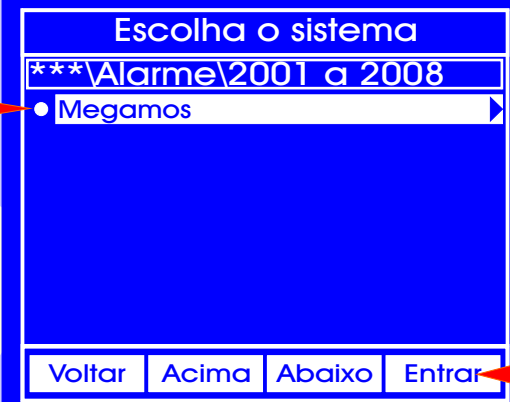
***\GM\Astra\Alarme

• 2001 a 2008

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha o ano do veículo a ser verificado. (neste procedimento selecione 2001 a 2008. Toque em ENTRAR.

6º Passo



Escolha o sistema

***\Alarme\2001 a 2008

• Megamos

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha o sistema a ser verificado. (neste procedimento selecione Megamos). Toque em ENTRAR.

7º Passo



Interface

***\2001 a 2008\Megamos

• Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione Pinca SOIC 8). Toque em ENTRAR.

8º Passo



Escolha a memoria

***\Pinca SOIC8

• SMD (93C46)

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD 93C46). Toque em ENTRAR.

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
GM - ASTRA ANO 2001 A 2008
ALARME MEGAMOS - LER SENHA VIA PINÇA SOIC 8

9º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado.
(neste procedimento seleccione Ler senha.
Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (93C46)

- Ler senha
- Bypass

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

10º Passo

Neste momento está sendo processada a operação.

Escolha a opção

Aguarde ⓘ

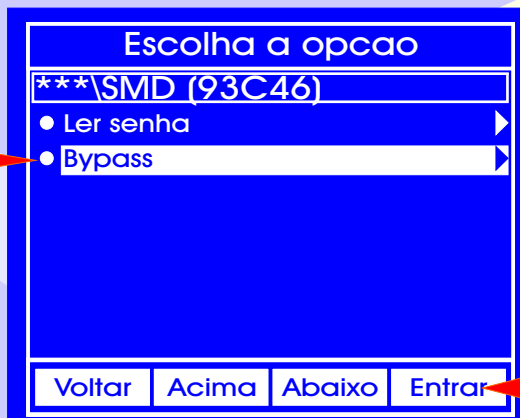
Lendo...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
GM - ASTRA ANO 2001 A 2008
ALARME MEGAMOS - BYPASS VIA PINÇA SOIC 8

1º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Bypass.
Toque em ENTRAR.



Escolha a opção

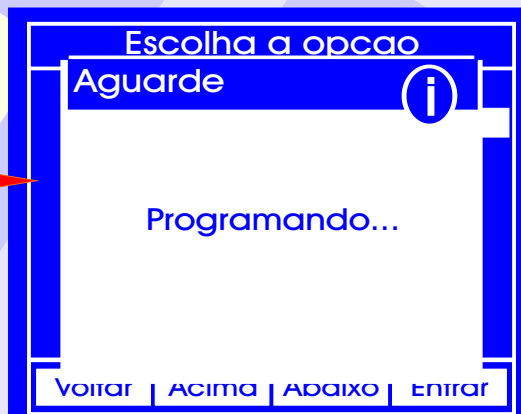
***\SMD (93C46)

- Ler senha
- Bypass

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

2º Passo

Neste momento está sendo processada a operação.



Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

PEUGEOT - 306

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado.
(neste procedimento selecione Peugeot)
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Peugeot

Voltar Acima Abaixo Entrar

2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste
procedimento selecione 306) Toque em
ENTRAR.

Escolha veículo

Fabricante/Peugeot

- 306

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Central.
Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Fabricante\Peugeot\306

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA
NA PRÓXIMA
PAGINA

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

PEUGEOT - 306

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

4º Passo



Escolha sistema da Central a ser verificada. (neste procedimento selecione Motronic MP3.1 Toque em ENTRAR.

Escolha o sistema

***\Peugeot\306\Central

- Motronic MP3.1

Voltar Acima Abaixo Entrar

5º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Pinca SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

***\Central\Motronic MP3.1

- Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

6º Passo



Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD 93CS46). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para a memória SMD B58221.

Escolha a memória

***\Pinca SOIC8

- SMD (93CS46)
- SMD (B58221)

Voltar Acima Abaixo Entrar

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

PEUGEOT - 306

CENTRAL BOSCH MOTRONIC 3.1 - RESET TECLADO VIA PINÇA SOIC 8

7º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Reset Teclado (desbloqueia a central). Toque em ENTRAR.

Escolha a opcao

***\SMD (93CS46)

Reset Teclado

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

8º Passo

Neste momento está sendo processada a operação.

Escolha a opcao

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

9º Passo

Se o procedimento foi realizado corretamente, aparecerá esta tela, indicando que a gravação foi feita corretamente e com sucesso! Após a apresentação desta mensagem, aperte **ENTER** então voltará ao 7º Passo.

Escolha a opcao

SUCESSO

Gravacao ok!

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

VOLTA
AO
INDICE

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
TOYOTA - COROLLA ANO 2003 A 2008
RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8**

1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado. (neste procedimento selecione Toyota) Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Toyota

Voltar Acima Abaixo Entrar

2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste procedimento selecione Corolla) Toque em ENTRAR.

Escolha veículo

Fabricante\GM

- Corolla

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



Escolha o tipo de combustível a ser utilizado no veículo. (neste procedimento selecione Gasolina. Toque em ENTRAR.

Combustível

***\Fabricante\Toyota\Corolla

- Gasolina

Voltar Acima Abaixo Entrar

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
TOYOTA - COROLLA ANO 2003 A 2008
RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8**

4º Passo



Escolha equipamento a a ser verificado.
(neste procedimento selecione Imobilizador). Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Corolla\Gasolina

• Imobilizador

Voltar Acima Abaixo Entrar



5º Passo



Escolha o ano do veículo a ser verificado.
(neste procedimento selecione 2003 a 2008). Toque em ENTRAR.

Escolha o ano

***\Gasolina\Imobilizador

• 2003 a 2008

Voltar Acima Abaixo Entrar



6º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.
(neste procedimento selecione Central). Toque em ENTRAR.

Escolha o sistema

***\2003 a 2008

• Central

Voltar Acima Abaixo Entrar



**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
TOYOTA - COROLLA ANO 2003 A 2008
RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8**

7º Passo

Escolha o sistema da central a ser verificada. (neste procedimento seleccione Denso). Toque em ENTRAR.

Escolha o sistema

***\2003 a 2008\Central

• Denso

Voltar Acima Abaixo Entrar

8º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento seleccione Pinça SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

***\Central\Denso

• Pinça SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

9º Passo

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento seleccione SMD (93C56)). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

***\Denso\Pinça SOIC 8

• SMD (93C56)

Voltar Acima Abaixo Entrar

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
TOYOTA - COROLLA ANO 2003 A 2008
RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8**

10º Passo

Escolha o sistema da central a ser verificada. (neste procedimento selecione Denso). Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (93C56)

• Reset

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

11º Passo

Neste momento está sendo processada a operação.

Escolha a opção

Aguarde

Programado...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

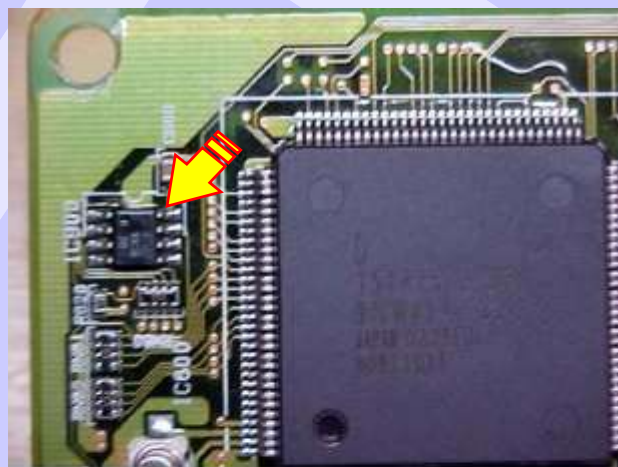
TOYOTA - CENTRAL DENSO

ILUSTRAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DAS MEMÓRIAS DE 3 e 4 ENCAIXES

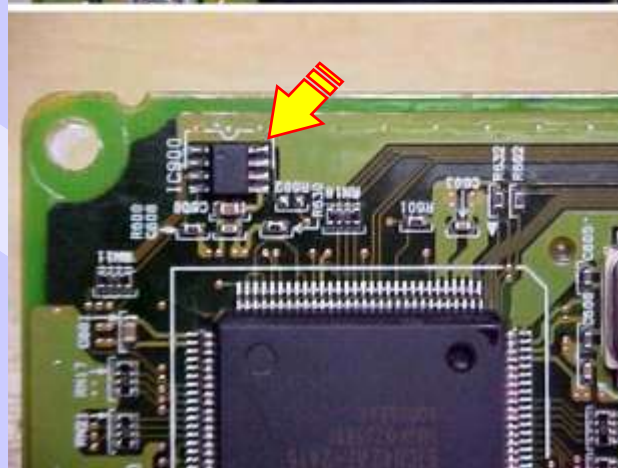


A figura ao lado mostra dois modelos de Central Toyota uma com 3 encaixes e outra com 4 encaixes.

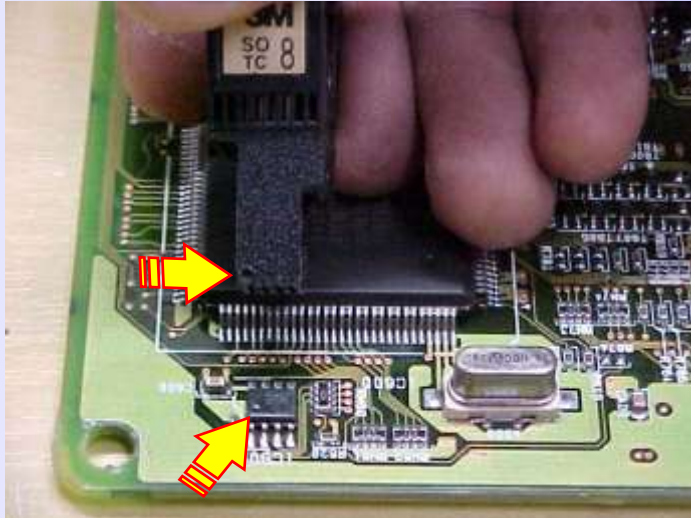
Localização da memória na central de 4 encaixes.



Localização da memória na central de 3 encaixes.



TOYOTA - CENTRAL DENSO ILUSTRAÇÃO CENTRAL SENDO PROGRAMADA



Posição de encaixe da Pinça Soic 8 na memória a ser Programada

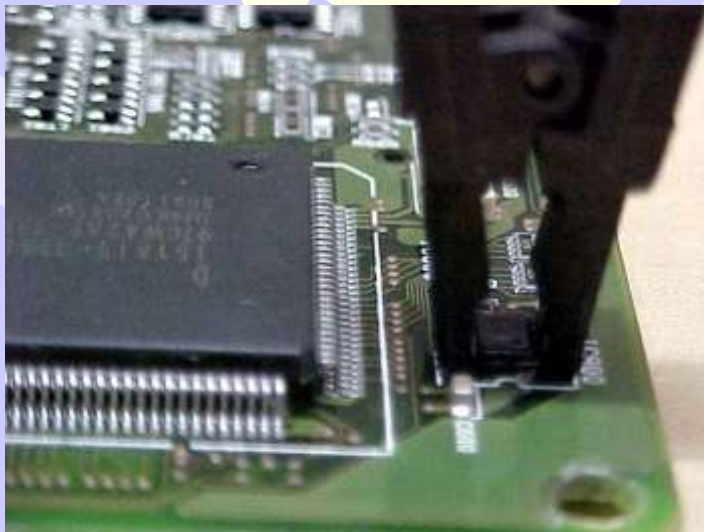


Ilustração da Pinça Soic 8 conectada à memória a ser programada