

Remap LIGHT



GOLD
Evolution

Manual de Operação do Equipamento

LEITURA DE SENHA ALARME GM VECTRA (3 MODELOS) E RESET (BYPASS) VIA PINÇA SOIC 8 / SOQUETE HC05

E50108
Carga 056

WWW.CHAVESGOLD.COM.BR

**PROCEDIMENTOS
PARA VERIFICAÇÃO
POR FABRICANTE**

Procedimento válido para os seguintes veículos da Linha GM contidos neste aparelho.
ASTRA

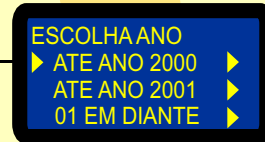
Escolha o modelo do veículo a ser verificado



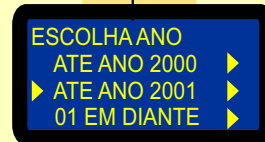
Escolha o equipamento a ser verificado.



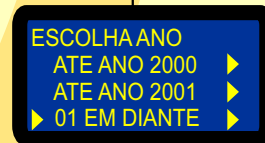
Escolha o ano a ser verificado.



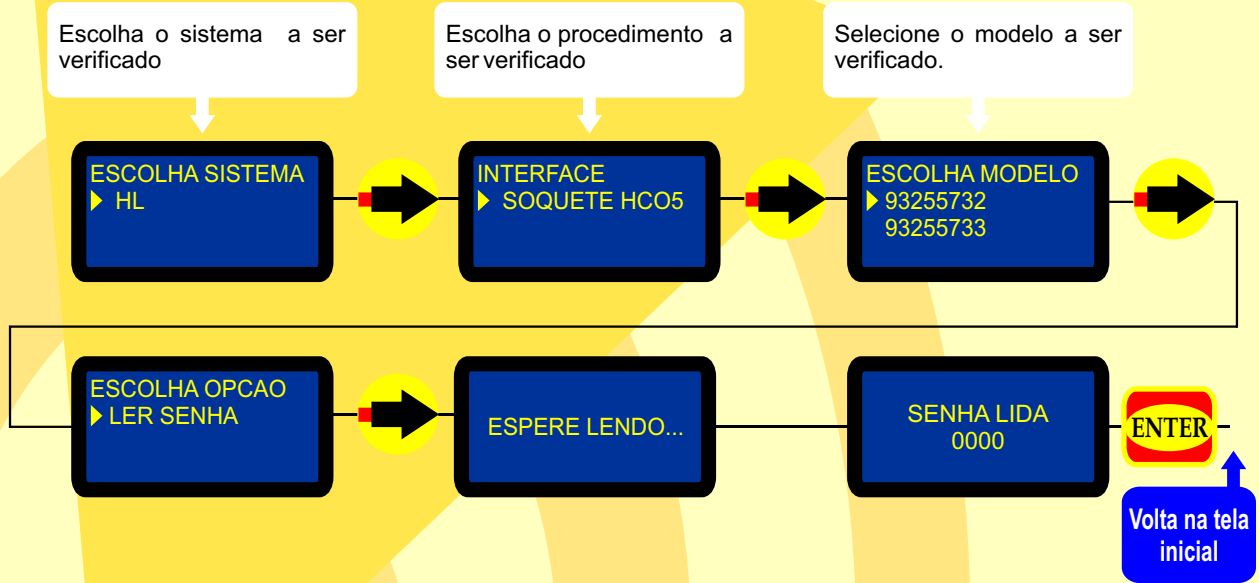
Continua na página 03



Continua na página 04



Continua na página 05



Selecione o modelo a ser verificado.

Escolha o procedimento a ser verificado.

ESCOLHA MODELO
▶ 9050667LW

INTERFACE
▶ PINÇA SOIC 8

Ver ilustração da Pinça soic 8 na Pag. 08

Selecione a EEPROM a ser verificada.

Selecione a operação a ser realizada.

ESCOLHA MEMORIA
▶ SMD (93C46)

ESCOLHA OPCAO
▶ LER SENHA
▶ ALTERAR SENHA
▶ BYPASS

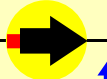
JUMPEIE CRISTAL E TECLE <ENTER>



Ver ilustração da Alarme Vectra sistema Megamos a partir da Pag. 07

ESPERE LENDO...

ALARME VECTRA
SENHA FFFF



Volta na tela inicial

ESCOLHA OPCAO
▶ LER SENHA
▶ ALTERAR SENHA
▶ BYPASS

JUMPEIE CRISTAL E TECLE <ENTER>



Continua na página 05

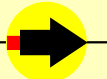
ENTRE A SENHA
0000

Volta na tela inicial

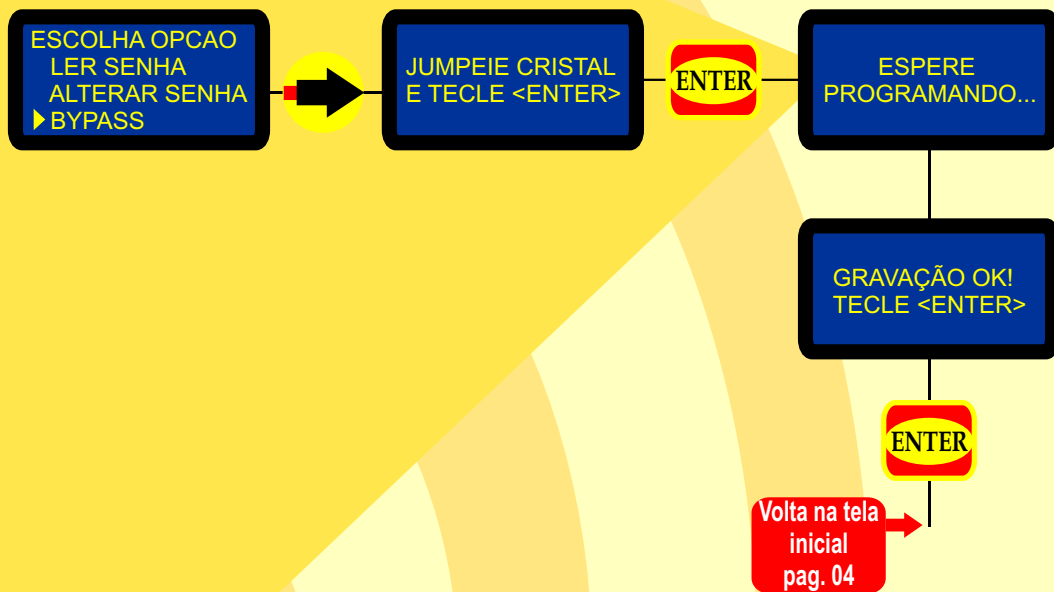


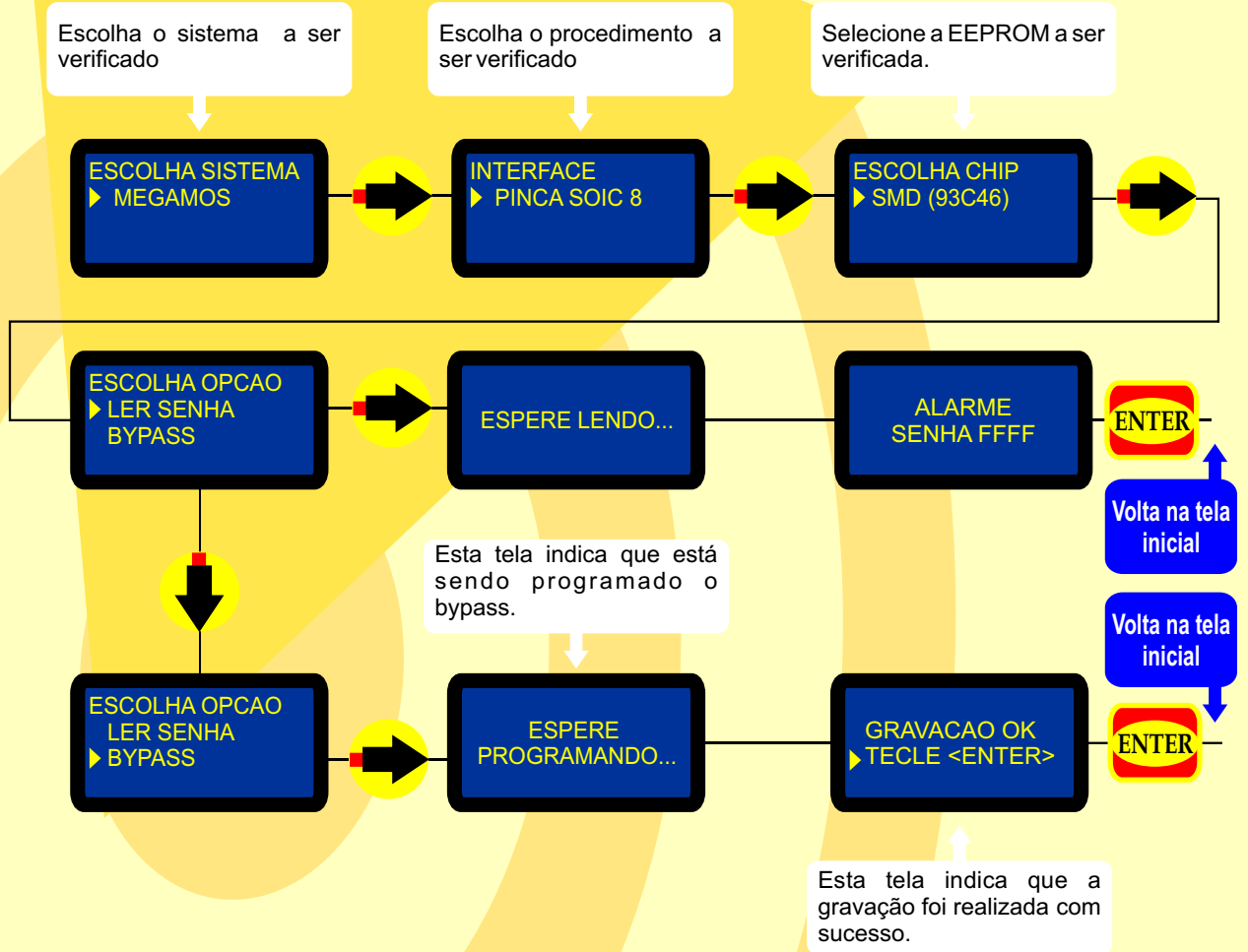
GRAVAÇÃO OK!
TECLE <ENTER>

ESPERE PROGRAMANDO...



Retorna na pagina 13







Unidade do alarme do GM Vectra

Etiqueta de identificação da Unidade do alarme do GM Vectra



Vista do conector da Unidade do alarme do GM Vectra



Abrindo a Unidade do alarme do GM Vectra



Ver Procedimento na Pag. 04

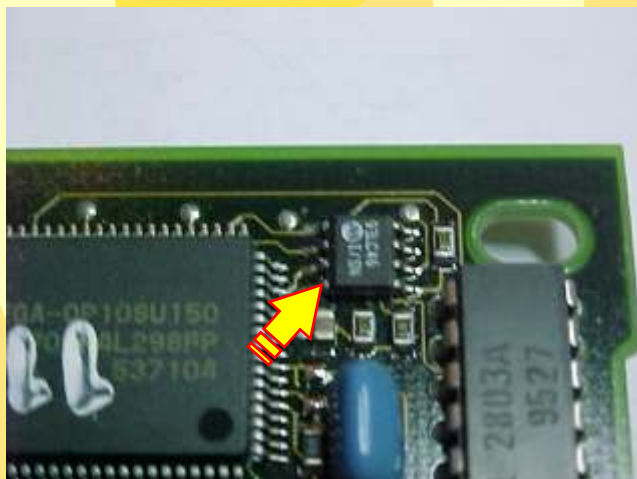


Placa de circuito do alarme do GM Vectra

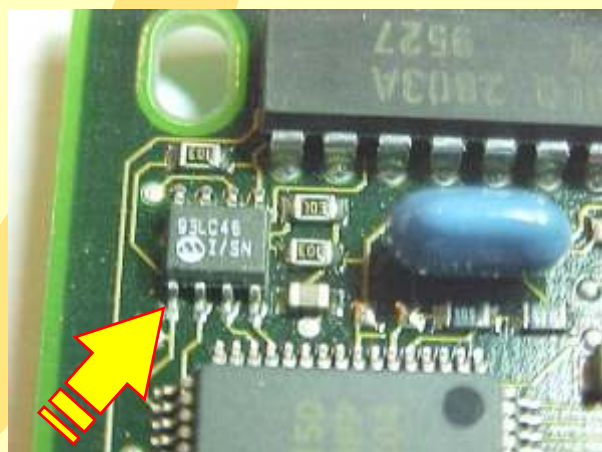
Localização da memória (SMD 93C46) a ser programado da Unidade do alarme do GM Vectra



Localização da memória (SMD 93C46) para conexão da pinça soic 8



Vista ampliada do pino 1 da memória (SMD 93C46) a ser programada .



Ver Procedimento na Pag. 04

Continua na Página 09

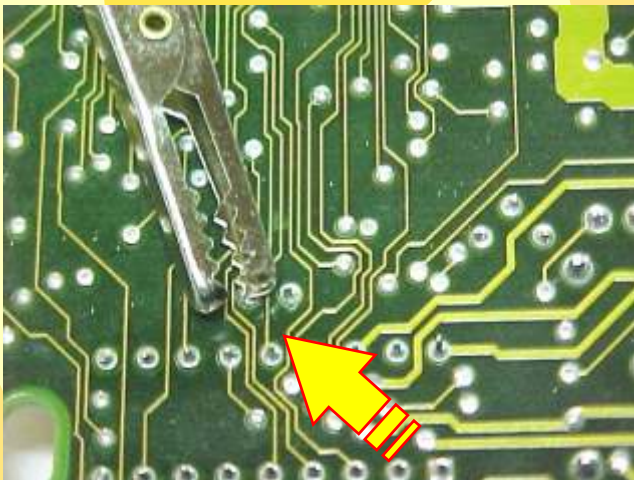


Colocando a pinça soic 8 na memória (SMD 93C46) do alarme da GM Vectra. A seta amarela indica a posição do pino um na pinça soic 8.

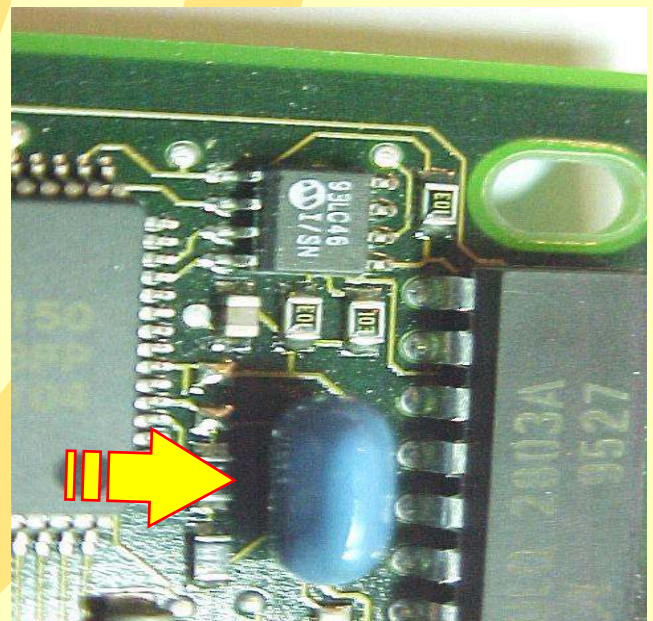
Localização do cristal a ser jampeado do alarme do GM Vectra



Localização dos pinos do cristal a ser jampiadados



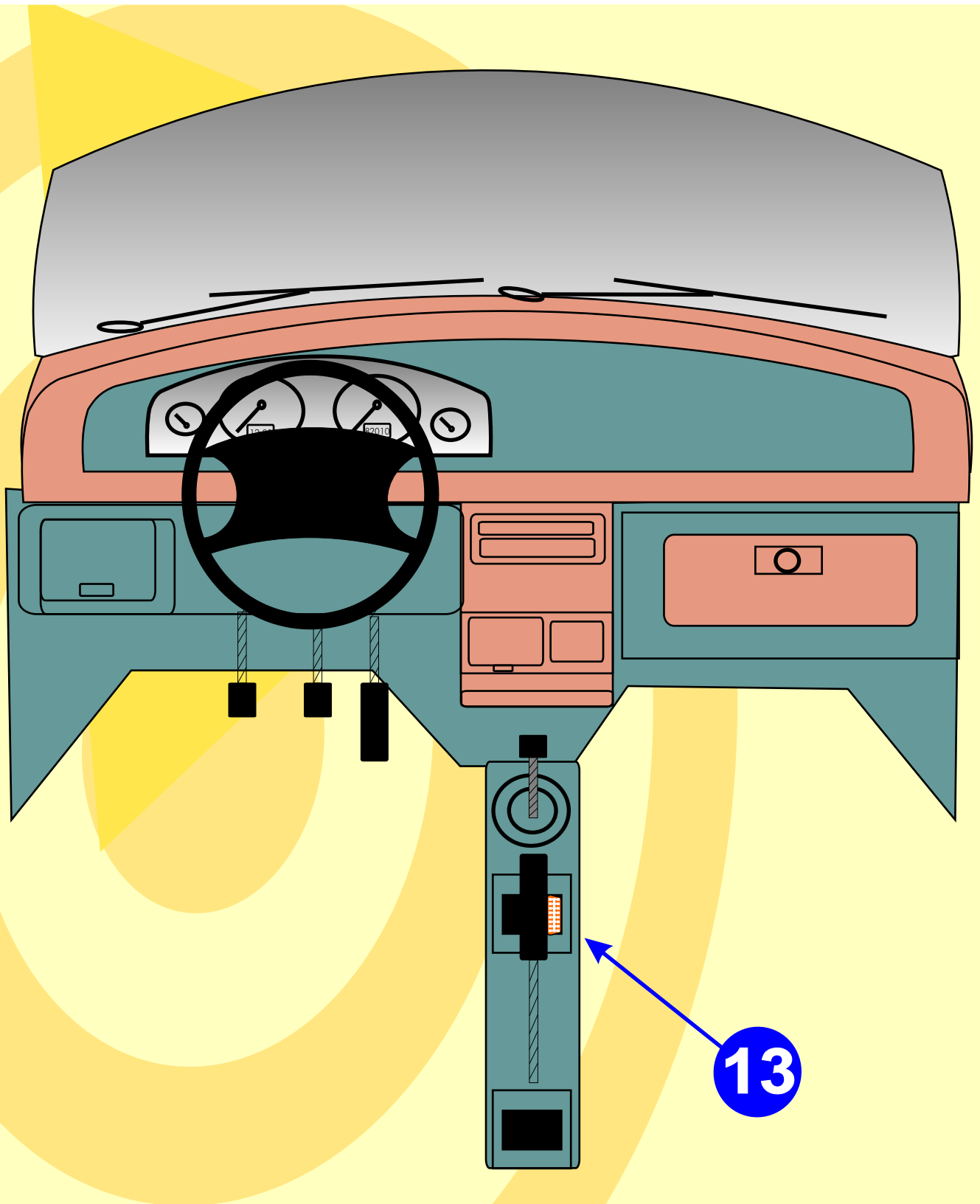
Vista ampliada do cristal a ser jampiado indicado pela seta amarela .



Ver Procedimento na Pag. 04

Retorna na pagina 13





PROCEDIMENTOS PARA VERIFICAÇÃO POR FABRICANTE

GM
Pag. 12

GM

VECTRA
Pag. 13

VECTRA

ATE ANO 2000

Localização da tomada de Diagnose **13**
Pag. 10

ALARME 93255732 / 93255733

Rotina para Verificação - Alarme.....	02
Rotina - Alarme 93255732 / 93255733 - Ler Senha Via SoqueteHC05.....	03

ATE ANO 2001

ALARME 90506670LW

Rotina para Verificação - Alarme.....	02
Rotina - Alarme 90506670LW - Ler Senha - Alterar Senha - Via Pinça.....	04
Rotina Alarme - Bypass Via Pinça.....	05
Ilustração da Identificação da Unidade do Alarme GM Vectra.....	07
Ilustração da Identificação da Memória a ser Programada do Alarme.....	08
Ilustração do Jampeamento do Cristal do Alarme.....	09

ANO 2001 EM DIANTE

ALARME MEGAMOS

Rotina para Verificação - Alarme.....	02
Rotina - Alarme Megamos - Ler Senha e Bypass Via Pinça.....	06