

# REMAP



## MANUAL DE INSTRUÇÕES

**RESET ECU DELPHI 1.8 FIAT  
PUNTO - LINEA - STILO ANO 2008 - HSEI VIA PINÇA**

**SR110086  
CARGA 51**

[WWW.CHAVESGOLD.COM.BR](http://WWW.CHAVESGOLD.COM.BR)

**GOLD**  
*Evolution*

**INDICE****RESET ECU DELPHI 1.8 FIAT  
PUNTO - LINEA - STILO ANO 2008 - HSFI VIA PINÇA****FIAT - LINEA 1.8 FLEX ANO 2007 A 2009****CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3**

Rotina Para Verificação - Central Delphi Multec HSFI 2.3 Reset Via Pinça Soic 8.....	03
Ilustração da Identificação da Central Delphi Multec.....	12
Ilustração do Procedimento para Ler Senha do Imobilizador Via Pinça Soic 8 Sem Precisar Remover a Memória do Circuito.....	13
Ilustração do Procedimento para Ler Senha do Imobilizador Via Pinça Soic 8 Sem Removendo a Memória do Circuito.....	14
Ilustração do Procedimento para Colocar a Memória no Circuito Novamente após a Leitura da Senha.....	15

**FIAT - PUNTO 1.6 16V / 1.8 16V ANO 2007 A 2009****CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3**

Rotina Para Verificação - Central Delphi Multec HSFI 2.3 Reset Via Pinça Soic 8.....	06
---	----

**FIAT - STILO****CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3**

Rotina Para Verificação - Central Delphi Multec HSFI 2.3 Reset Via Pinça Soic 8.....	09
---	----

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - LINEA 1.8 FLEX ANO 2007 A 2009

CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3 - RESET CENTRAL 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 Linea) Toque em  
ENTRAR.

Escolha o veiculo

Fabricante\Fiat

- Linea

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 3º Passo



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

Equipamento

\*\*\*\Fabricante\Fiat \Linea

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - LINEA 1.8 FLEX ANO 2007 A 2009

CENTRAL DELPHI MULTEC HSEI 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8

## 4º Passo

Escolha a potencia do motor do veiculo que será verificado. (neste procedimento seleccione 1.8 Flex) Toque em ENTRAR.

Escolha o modelo

\*\*\*\Fiat\Linea\Central

• 1.8 Flex

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 5º Passo

Escolha o ano do veiculo que será verificado. (neste procedimento seleccione 2007 a 2009). Toque em ENTRAR.

Escolha o ano

\*\*\*\Linea\Central\1.8 Flex

• 2007 a 2009

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 6º Passo

Escolha o sistema da central que será verificada. (neste procedimento seleccione HSEI 2.3). Toque em ENTRAR.

Central

\*\*\*\1.8 Flex\2007 a 2009

• HSEI 2.3

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 7º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento seleccione Pinca Soic 8). Toque em ENTRAR.

Interface

\*\*\*\2007 A 2009\HSEI 2.3

• Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA  
NA PRÓXIMA  
PAGINA

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - LINEA 1.8 FLEX ANO 2007 A 2009

## CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8

## 8º Passo

Escolha a memória

\*\*\*\HSFI 2.3\Pinça SOIC 8

- SMD (95040)

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento seleccione SMD (95040). Toque em ENTRAR.

## 9º Passo

Escolha a opção

\*\*\*\SMD (95040)

- Reset ECU

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento seleccione Reset) Reset deixa a central virgem para nova gravação.

Escolha opção

Aguarde

Programando...

Voltar Acima Abaixo Entrar

Neste momento está sendo processada a operação.

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - PUNTO 1.6 16V / 1.8 16V ANO 2007 A 2009

CENTRAL DELPHI MULTEC HSEFI 2.3 - RESET CENTRAL 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 Punto) Toque em  
ENTRAR.

Escolha o veiculo

Fabricante/Fiat

- Punto

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 3º Passo



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

Equipamento

\*\*\*\Fabricante\Fiat \Punto

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

**FIAT - PUNTO 1.6 16V / 1.8 16V ANO 2007 A 2009**

**CENTRAL DELPHI MULTEC HSEI 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8**

### 4º Passo

Escolha a potencia do motor do veiculo que será verificado. (neste procedimento seleccione 1.6 16V) Toque em ENTRAR. Este procedimento é valido também para o motor 1.8 16V.

Escolha o modelo

\*\*\*\Fiat\Punto\Central

- 1.6 16V
- 1.8 16V

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 5º Passo

Escolha o ano do veiculo que será verificado. (neste procedimento seleccione 2007 a 2009). Toque em ENTRAR.

Escolha o ano

\*\*\*\Punto\Central\1.6 16V

- 2007 a 2009

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 6º Passo

Escolha o sistema da central que será verificada. (neste procedimento seleccione HSEI 2.3). Toque em ENTRAR.

Central

\*\*\*\1.6 16V\2007 a 2009

- HASFI 2.3

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 7º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento seleccione Pinca Soic 8). Toque em ENTRAR.

Interface

\*\*\*\2007 A 2009\HSEI 2.3

- Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA  
NA PRÓXIMA  
PAGINA

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - PUNTO 1.6 16V / 1.8 16V ANO 2007 A 2009

CENTRAL DELPHI MULTEC HSF1 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8

## 8º Passo

Escolha a memória

\*\*\*\HSF1 2.3\Pinça SOIC 8

SMD (95040)

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD (95040). Toque em ENTRAR.

## 9º Passo

Escolha a opção

\*\*\*\SMD (95040)

Reset ECU

Voltar Acima Abaixo Entrar

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Reset) Reset deixa a central virgem para nova gravação.

Escolha opção

Aguarde

Programando...

Voltar Acima Abaixo Entrar

Neste momento está sendo processada a operação.



## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - STILO

## CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3 - RESET CENTRAL 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 Stilo) Toque em  
ENTRAR.

Escolha o veiculo

Fabricante/Fiat

- Stilo

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 3º Passo



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

Equipamento

\*\*\*\Fabricante\Fiat \Stilo

- Central

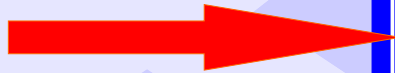
Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - STILO

## CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8

## 4º Passo



Escolha o sistema da central que será verificada. (neste procedimento selecione HSFI 2.3). Toque em ENTRAR.

Central

\*\*\*\Fiat\Stilo\Central

• HASFI 2.3

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 5º Passo



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

Interface

\*\*\*\2007 A 2009\HSFI 2.3

• Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 6º Passo



Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD (95040)). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

\*\*\*\HSFI 2.3\Pinca SOIC 8

• SMD (95040)

Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

FIAT - STILO

CENTRAL DELPHI MULTEC HSEI 2.3 - RESET CENTRAL VIA PINÇA SOIC 8

## 7º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Reset)  
Reset deixa a central virgem para nova gravação.

Escolha a opção

\*\*\*\SMD (95040)

• Reset ECU

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

Neste momento está sendo processada a operação.

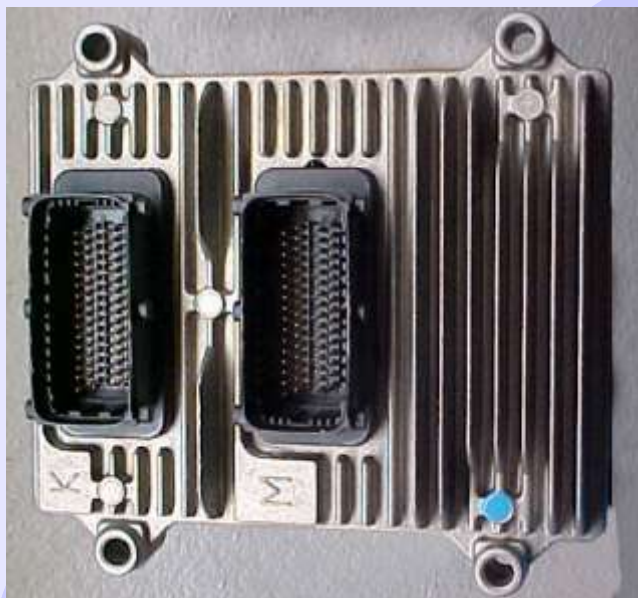
Escolha opção

Aguarde

Programando...

VOLTAR | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

## **CENTRAL ECU DELPHI MULTEC HSFI 2.3 ILUSTRAÇÃO DA CENTRAL DELPHI HSFI 2.3**



Central Delphi Multec HSFI 2.3 fechada

Tampa do circuito e etiqueta de Identificação da Central Delphi Multec HSFI 2.3



Central Delphi Multec HSFI 2.3 Visualização da etiqueta de identificação



## **CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA LER SENHA DO IMOBILIZADOR VIA PINÇA SOIC 8 SEM PRECISAR REMOVER A MEMÓRIA DO CIRCUITO**



### **IMPORTANTE**

Este procedimento é usado para Reset da central caso não seja necessário remover a memória da placa do circuito.

**Central Delphi Multec  
HSFI 2.3  
Visualizando o circuito**

**Central Delphi Multec  
HSFI 2.3  
Localização da memória  
SMD 95040**



**Central Delphi Multec  
HSFI 2.3. Aplicando  
a pinça soc 8 para  
Reset da Central**



**Central Delphi Multec  
HSFI 2.3  
visualização mais ampliada  
da aplicação da pinça Soic 8  
para o Reset da Central**





**CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3**  
**ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA LER SENHA DO IMOBILIZADOR**  
**VIA PINÇA SOIC 8 REMOVENDO A MEMÓRIA DO CIRCUITO**

**IMPORTANTE**

Este procedimento é usado para o Reset da Central removendo a memória da placa do circuito. Isto se aplica em razão de que em algumas centrais não se consegue fazer a leitura da senha com a memória no circuito.



**Central Delphi Multec HSFI 2.3**

Usando uma pinça e aquecedor, remova a memória com cuidado.

Central Delphi Multec HSFI 2.3  
 visualização do circuito  
 sem a memória que foi removida  
 para aplicação da pinça  
 e leitura da senha



**Central Delphi Multec HSFI 2.3**

Aplicando a pinça soc 8 na memória removida para o Reset da Central



Central Delphi Multec HSFI 2.3  
 visualização mais ampliada  
 da aplicação da pinça Soic 8  
 na memória removida  
 para o Reset da Central



## CENTRAL DELPHI MULTEC HSFI 2.3

## ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA COLOCAR A MEMÓRIA NO CIRCUITO NOVAMENTE APÓS A LEITURA DA SENHA



Depois que efetuar o Reset da Central, use uma pinça para recolocar a memória no circuito novamente. Muito cuidado para não danificar os pinos.

Muita atenção para não soldar a memória com a posição invertida, para não danificar o circuito da Central. Observe na foto ao lado a posição correta da memória na placa de circuito.

