

REMAP



MANUAL DE INSTRUÇÕES

**RESET ECU BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
(35P08) VIA PINÇA SOIC 8
DEIXA ECU VIRGEM PARA CODIFICAR - DUCATO / BOXER / JUMPER**

**SR110199
CARGA 173**

WWW.CHAVESGOLD.COM.BR

GOLD
Evolution

INDICE**RESET ECU BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL****(35P08) VIA PINÇA SOIC 8****DEIXA ECU VIRGEM PARA CODIFICAR - DUCATO / BOXER / JUMPER****CITROEN - JUMPER**

Rotina Para Verificação - Citroen Jumper - Central 0281012474 2.8 Diesel.....03

Rotina Para Verificação - Citroen Jumper
Central 0281012474 2.8 Diesel - Reset Via Pinça.....04

Rotina Para Verificação - Citroen Jumper
Central 0281012474 2.8 Diesel - Ler Senha Via Pinça.....06

FIAT - DUCATO

Rotina Para Verificação - Fiat Ducato - Central 0281012474 2.8 Diesel.....07

Rotina Para Verificação - Fiat Ducato
Central 0281012474 2.8 Diesel - Reset Via Pinça.....08

Rotina Para Verificação - Fiat Ducato
Central 0281012474 2.8 Diesel - Ler Senha Via Pinça.....10

PEUGEOT - BOXER

Rotina Para Verificação - Peugeot Boxer - Central 0281012474 2.8 Diesel.....11

Rotina Para Verificação - Peugeot Boxer
Central 0281012474 2.8 Diesel - Reset Via Pinça.....12

Rotina Para Verificação - Peugeot Boxer
Central 0281012474 2.8 Diesel - Ler Senha Via Pinça.....14

MODULO PLD - FIAT DUCATO

Ilustração do Módulo PLD - Fiat Ducato.....15

Ilustração da Placa de Circuito do Módulo PLD - Fiat Ducato.....16

Ilustração da Memória SMD 35P08 na Placa de Circuito do Módulo PLD - Fiat Ducato...17

Ilustração da Aplicação da Pinça Soic 8 na Memória SMD 35P08.....18

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
CITROEN JUMPER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL**

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 Jumper) Toque
em ENTRAR.

Citroen

Fabricante\Citroen

- Jumper

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



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

Equipamento

Fabricante\Citroen\Jumper

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
CITROEN JUMPER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

4º Passo



Escolha o sistema a ser verificado. (neste procedimento selecione Bosch 0281012474) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Jumper\Central

• Bosch 0281012474

Voltar Acima Abaixo Entrar

5º Passo



Escolha o equipamento que vai ser usado para realizar o procedimento. (neste procedimento selecione Pinça Soic 8) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Bosch 0281012474

• Pinça Soic 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

6º Passo



Escolha a memória onde a Pinça Soic 8 irá ser aplicada. (neste procedimento selecione SMD 35P08). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

***\Pinça SOIC 8

• SMD (35P08)

Voltar Acima Abaixo Entrar

ATENÇÃO: Quando indica erro leitura de pinça, verifique prováveis causas:

- A) Pinça mau conectada.
- B) Memória suja (fazer limpeza na memória para ver se é mau contato). Usar Álcool Isopropílico para tirar o excesso de verniz na memória. Usa-se também escova de dentes..
- C) Escolha indevida da memória.
- D) Se não há mau contato.
- E) Uso da Pinça invertida.
- F) Pinça desgastada.

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - CITROEN JUMPER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

7º Passo



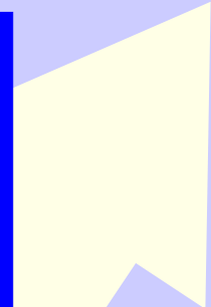
Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Reset) Entrando nesta opção irá ser realizada o reset ou seja deixa a ECU virgem para programar o CODE novamente. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (35P08)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar



8º Passo



Neste momento a ECU está sendo programada para receber o novo CODE.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

9º Passo



Esta tela, está indicando que reset foi feito corretamente e com sucesso! Agora a ECU já está preparada para ser gravado o novo CODE. Após a apresentação desta mensagem, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.

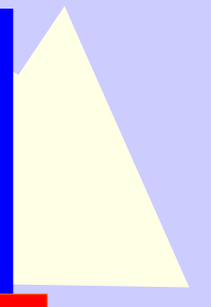
Escolha a opção

Entrada de dados

Gravacao ok!

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR



OBS.: Caso o reset não for realizado ou houver erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. Tecle ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.

Escolha a opção

ERRO

Erro na gravacao

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - CITROEN JUMPER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
LER VIA PINÇA

10º Passo

Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Ler Senha) Entrando nesta opção irá ser realizada a leitura da Senha na memória da Central. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (25320)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

11º Passo

Neste momento está sendo realizada a leitura da senha.

Escolha a opção

Aguarde

Lendo...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

12º Passo

Após realizada a Leitura da senha (10º Passo), aparecerá esta tela, indicando que a leitura da senha foi feita corretamente e conseqüentemente apresentando a senha lida. Após a apresentação da leitura da senha, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.

Escolha a opção

SUCESSO

Senha lida
66666

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

OBS.: Caso a senha não for lida certamente houve erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. **Senha Inválida.** Teclre ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.

Escolha a opção

ERRO

Senha invalida

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

VOLTA
AO
INDICE

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
FIAT DUCATO
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL

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 Ducato) Toque em ENTRAR.

Fiat

Fabricante/Fiat

- Ducato

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



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

Equipamento

Fabricante/Fiat/Ducato

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
FIAT DUCATO
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

4º Passo



Escolha o sistema a ser verificado. (neste procedimento selecione Bosch 0281012474) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Fiat\ Ducato\ Central

• Bosch 0281012474

Voltar Acima Abaixo Entrar

5º Passo



Escolha o equipamento que vai ser usado para realizar o procedimento. (neste procedimento selecione Pinça Soic 8) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Bosch 0281012474

• Pinça Soic 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

6º Passo



Escolha a memória onde a Pinça Soic 8 irá ser aplicada. (neste procedimento selecione SMD 35P08). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

***\Pinça SOIC 8

• SMD (35P08)

Voltar Acima Abaixo Entrar

ATENÇÃO: Quando indica erro leitura de pinça, verifique prováveis causas:

- A) Pinça mau conectada.
- B) Memória suja (fazer limpeza na memória para ver se é mau contato). Usar Álcool Isopropílico para tirar o excesso de verniz na memória. Usa-se também escova de dentes..
- C) Escolha indevida da memória.
- D) Se não há mau contato.
- E) Uso da Pinça invertida.
- F) Pinça desgastada.

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - FIAT DUCATO
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

7º Passo



Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Reset) Entrando nesta opção irá ser realizada o reset ou seja deixa a ECU virgem para programar o CODE novamente. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (35P08)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar



8º Passo



Neste momento a ECU está sendo programada para receber o novo CODE.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

9º Passo



Esta tela, está indicando que reset foi feito corretamente e com sucesso! Agora a ECU já está preparada para ser gravado o novo CODE. Após a apresentação desta mensagem, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.

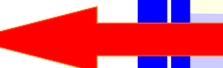
Escolha a opção

Entrada de dados

Gravacao ok!

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR



OBS.: Caso o reset não for realizado ou houver erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. Tecle ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.

Escolha a opção

ERRO

Erro na gravacao

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - FIAT DUCATO
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
LER VIA PINÇA**

10º Passo

Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Ler Senha) Entrando nesta opção irá ser realizada a leitura da Senha na memória da Central. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (25320)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

11º Passo

Neste momento está sendo realizada a leitura da senha.

Escolha a opção

Aguarde

Lendo...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

12º Passo

Após realizada a Leitura da senha (10º Passo), aparecerá esta tela, indicando que a leitura da senha foi feita corretamente e conseqüentemente apresentando a senha lida. Após a apresentação da leitura da senha, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.

Escolha a opção

SUCESSO

Senha lida
66666

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

OBS.: Caso a senha não for lida certamente houve erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. **Senha Inválida.** Teclre ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.

Escolha a opção

ERRO

Senha invalida

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

VOLTA
AO
INDICE

ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
PEUGEOT BOXER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL

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 Boxer) Toque em
ENTRAR.

Peugeot

Fabricante/Peugeot

- Boxer

Voltar Acima Abaixo Entrar

3º Passo



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

Equipamento

Fabricante/Peugeot/Boxer

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO
PEUGEOT BOXER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

4º Passo



Escolha o sistema a ser verificado. (neste procedimento selecione Bosch 0281012474) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Peugeot\Boxer\Central

• Bosch 0281012474

Voltar Acima Abaixo Entrar

5º Passo



Escolha o equipamento que vai ser usado para realizar o procedimento. (neste procedimento selecione Pinça Soic 8) Toque em ENTRAR.

Equipamento

***\Bosch 0281012474

• Pinça Soic 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

6º Passo



Escolha a memória onde a Pinça Soic 8 irá ser aplicada. (neste procedimento selecione SMD 35P08). Toque em ENTRAR.

Escolha a memória

***\Pinça SOIC 8

• SMD (35P08)

Voltar Acima Abaixo Entrar

ATENÇÃO: Quando indica erro leitura de pinça, verifique prováveis causas:

- A) Pinça mau conectada.
- B) Memória suja (fazer limpeza na memória para ver se é mau contato). Usar Álcool Isopropílico para tirar o excesso de verniz na memória. Usa-se também escova de dentes..
- C) Escolha indevida da memória.
- D) Se não há mau contato.
- E) Uso da Pinça invertida.
- F) Pinça desgastada.

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - PEUGEOT BOXER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
RESET VIA PINÇA**

7º Passo



Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Reset) Entrando nesta opção irá ser realizada o reset ou seja deixa a ECU virgem para programar o CODE novamente. Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

***\SMD (35P08)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

8º Passo



Neste momento a ECU está sendo programada para receber o novo CODE.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

9º Passo



Esta tela, está indicando que reset foi feito corretamente e com sucesso! Agora a ECU já está preparada para ser gravado o novo CODE. Após a apresentação desta mensagem, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.

Escolha a opção

Entrada de dados

Gravacao ok!

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

OBS.: Caso o reset não for realizado ou houver erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. Tecle ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.

Escolha a opção

ERRO

Erro na gravacao

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

**ROTINA PARA VERIFICAÇÃO - PEUGEOT BOXER
CENTRAL BOSCH 0281012474 2.8 DIESEL
LER VIA PINÇA**

10º Passo

Escolha a opção a ser verificada. (neste procedimento selecione Ler Senha) Entrando nesta opção irá ser realizada a leitura da Senha na memória da Central. Toque em ENTRAR.



Escolha a opção

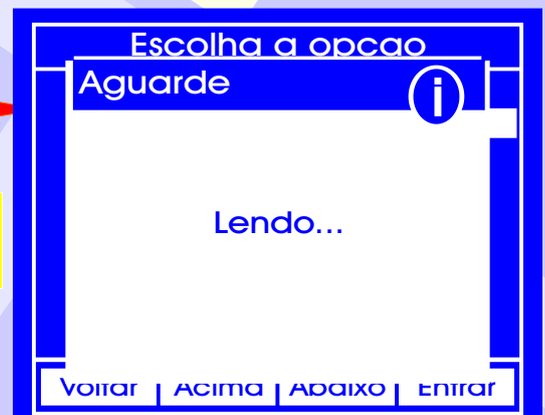
***\SMD (25320)

- Reset
- Ler senha

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

11º Passo

Neste momento está sendo realizada a leitura da senha.



Escolha a opção

Aguarde

Lendo...

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

12º Passo

Após realizada a Leitura da senha (10º Passo), aparecerá esta tela, indicando que a leitura da senha foi feita corretamente e conseqüentemente apresentando a senha lida. Após a apresentação da leitura da senha, aperte ENTER e volta a tela inicial do procedimento.



Escolha a opção

SUCESSO

Senha lida
66666

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

OBS.: Caso a senha não for lida certamente houve erro no procedimento da operação, aparecerá esta tela indicando Erro na gravação. **Senha Inválida.** Teclre ENTER para sair da tela e reiniciar o procedimento.



Escolha a opção

ERRO

Senha invalida

ENTER

Voltar | ACIMA | ABAIXO | ENTRAR

VOLTA
AO
INDICE

ILUSTRAÇÕES DO MODULO PLD - FIAT DUCATO



← **FIAT DUCATO**

**Modulo
PLD ou Ecu** →



← **Etiqueta
de Identificação
do Modulo PLD**

ILUSTRAÇÕES DA PLACA DE CIRCUITO DO MODULO PLD



Abrindo o Modulo PLD

Placa de Circuito do Modulo PLD



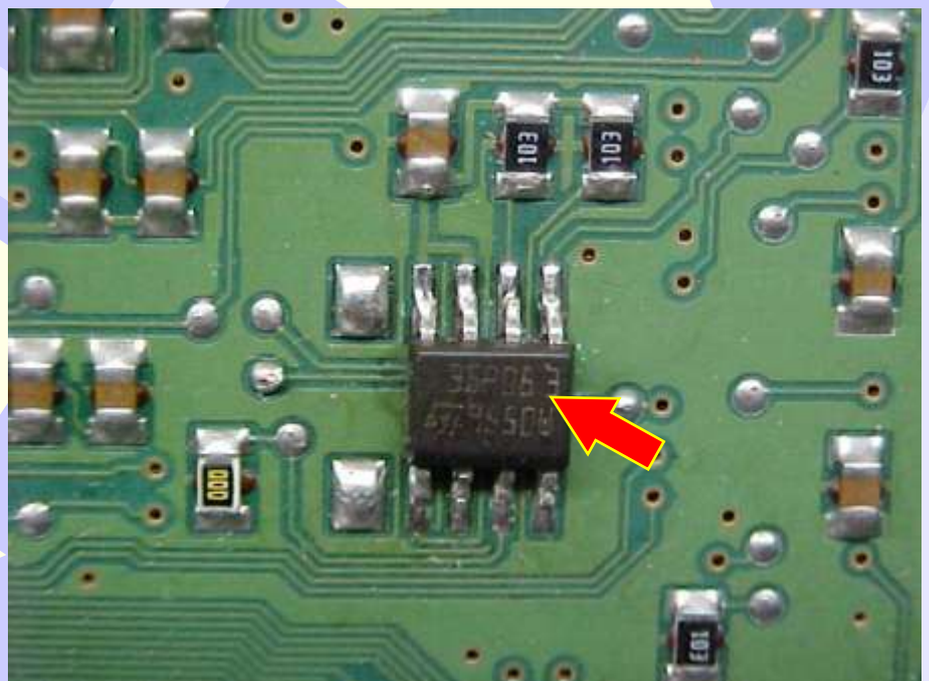
Localização da Memória 35P08 do Modulo PLD

ILUSTRAÇÕES DA MEMORIA SMD 35P08 NA PLACA DE CIRCUITO DO MODULO PLD



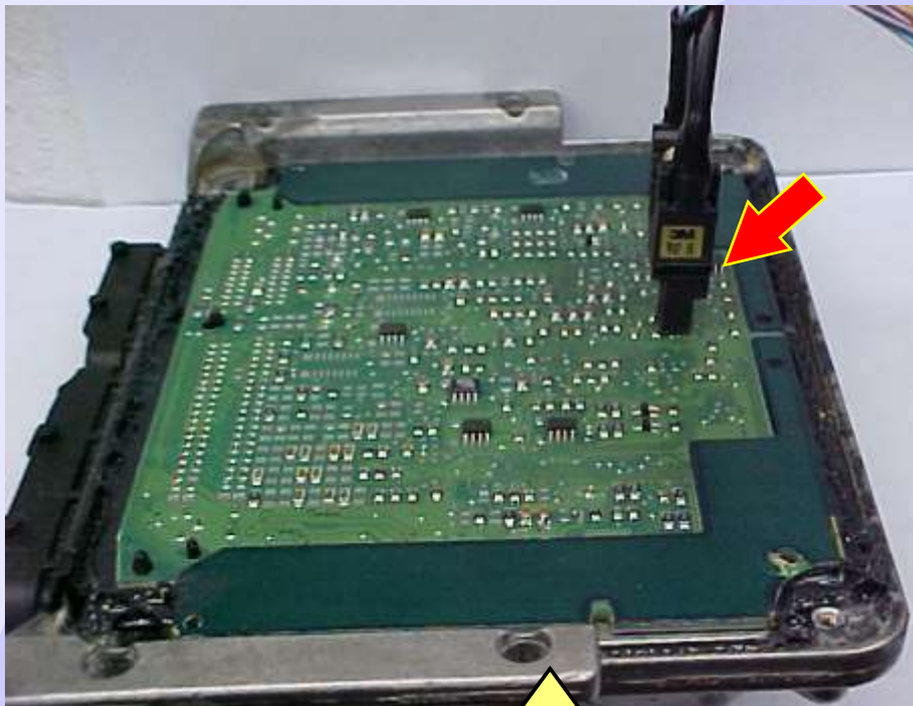
Memoria 35P08 do Modulo PLD

Identificação da Memoria 35P08 do Modulo PLD



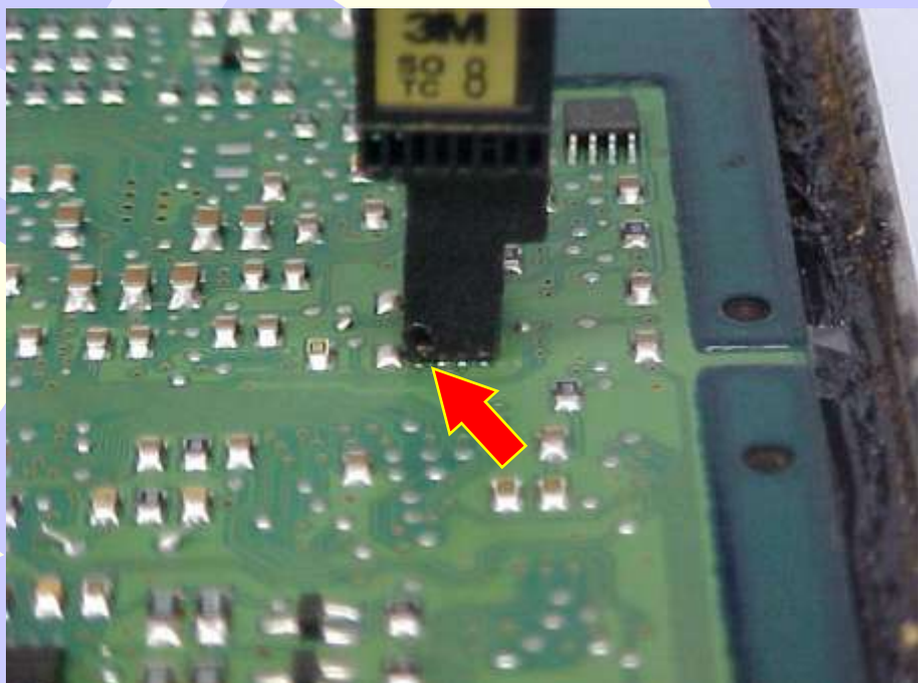
CONTINUA
NA PRÓXIMA
PÁGINA

ILUSTRAÇÕES DA APLICAÇÃO DA PINÇA SOIC 8 NA MEMORIA SMD 35P08



Posição da Pinça Soic 8
na Memoria 35P08
do Modulo PLD

Posição do Pino 1 (um)
da Pinça Soic 8 na
Memoria 35P08
do Modulo PLD



**VOLTA
AO
INDICE**