

SR110311 • CARGA 307

Manual de Instruções

Versão 2.0

REMIAP

Apresentação de Chaves
Imobilizador Iveco 41221184

GOLD

www.chavesgold.com.br

ÍNDICE

Introdução

<i>Descrição do Serviço</i>	4
<i>Aplicação</i>	5
<i>Menu de Acesso</i>	6

Ítems Utilizados

<i>Ferramentas • Transponder • Cabos</i>	8
--	---

Preparação do Serviço

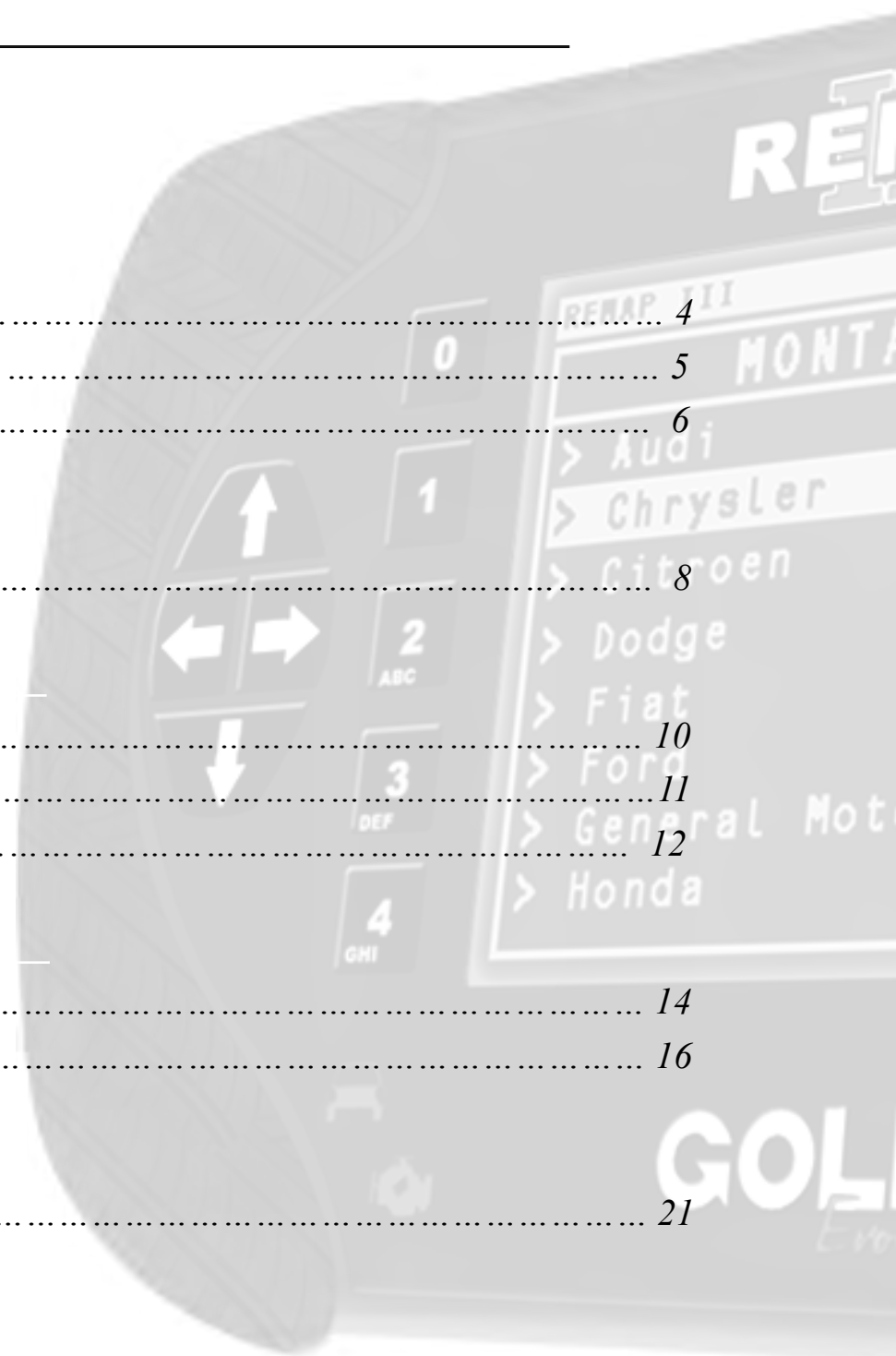
<i>Localização Via Diagnostico</i>	10
<i>Ligação Fio a Fio dos Conectores</i>	11
<i>Montagem Via Diagnóstico</i>	12

Execução do Serviço

<i>Informação Via Diagnóstico</i>	14
<i>Apresentar Chaves Via Diagnóstico</i>	16

Solução de problemas (Troubleshooting)

<i>Possíveis erros e Soluções • Suporte Técnico</i>	21
---	----



Introdução

- ▶ **Descrição do Serviço**
- ▶ **Aplicação**
- ▶ **Menus**



I

Introdução



Com essa carga é possível realizar as seguintes funções:

•Informações

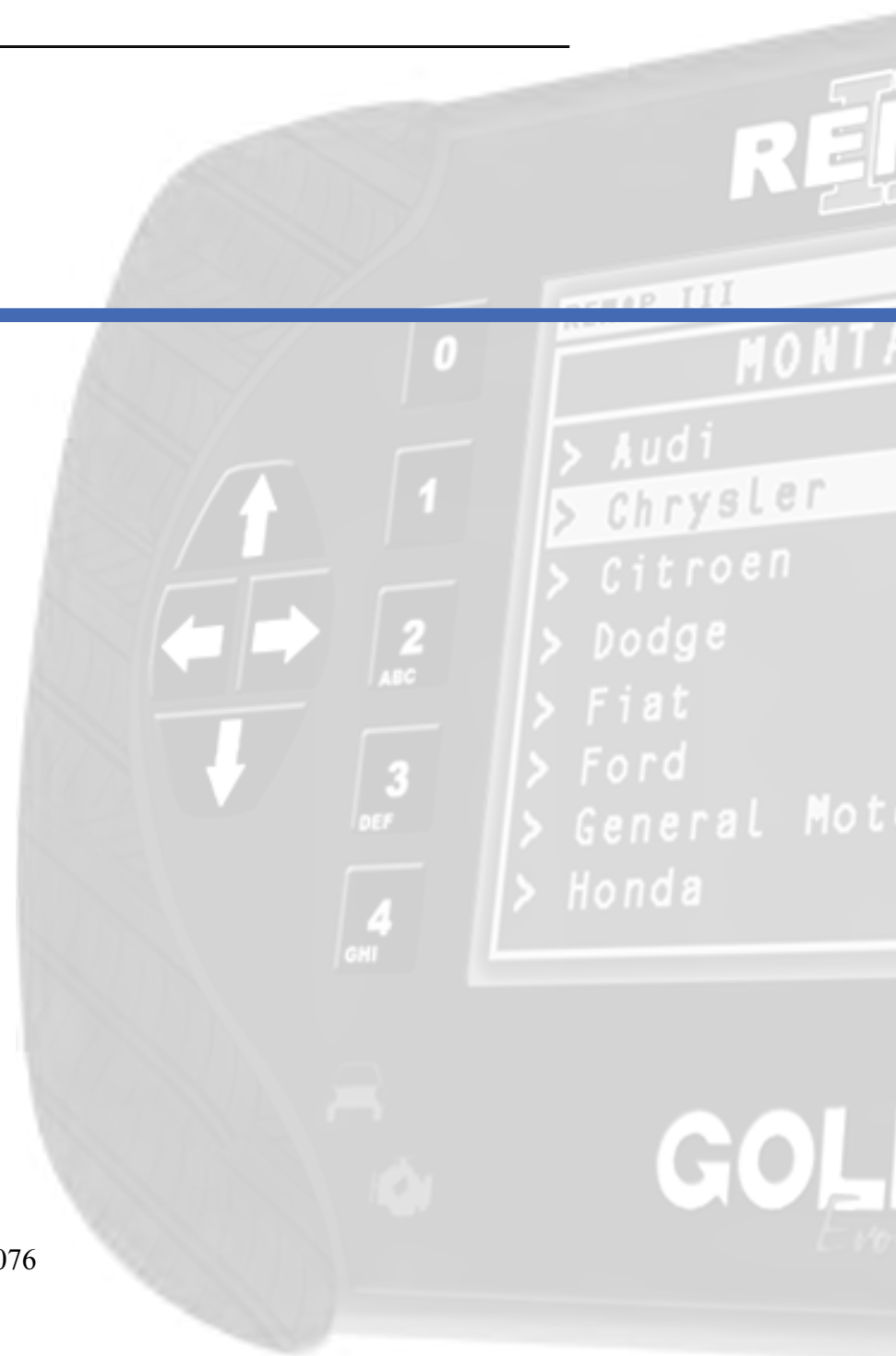
► Lê e exibe as seguintes informações sobre o módulo de imobilizador: Número de chaves; Versão de Hardware; Versão de Software; Data de produção.

•Apresentação de chaves

► Apresenta de 2 até 3 chaves pré-preparadas no veículo via diagnóstico. Todas as chaves antigas são apagadas nos procedimentos, portanto é necessário tê-las em mãos antes para mantê-las funcionando. É necessário digitar o pincode de 5 dígitos.

Observações

- Utiliza o conector IVECO-38 Pinos + OBD ou OBD com ligação fio a fio de acordo com o manual.
- É necessário apresentar no mínimo duas chaves para que o code do veículo apague.
- O Transponder utilizado é um T19 preparado.
- A leitura de pincode e preparação do transponder são feitas pela carga SR110076 via Pinça Soic 8.





Introdução

▶ *Aplicação*

Veículo	Marca	Modelo	Ano
Utilitário	Iveco	Linha Daily	2001 a 2009



Introdução

▶ *Menu de Acesso*

Fabricante

Fabricante

- Alfa-Romeo
- Audi
- Chrysler
- Citroen
- Nissan
- Iveco
- Honda

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha o veiculo

Fabricante/Iveco

- Daily

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha o ano

Fabricante/Iveco/Daily

- 2001 a 2009

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Interface

...\Bosch 41221184

- Diagnostico

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha o sistema

...\Imobilizador

- Bosch 41221184

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Equipamento

...\Daily\2001 a 2009

- Imobilizador

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Ítems Utilizados

- ▶ **Ferramentas**
- ▶ **Transponder**
- ▶ **Cabos**



IV

Ítems Utilizados

► Ferramentas • Transponder • Cabos



REMAP



Cabo OBDII



+



conector IVECO-38 Pinos + OBD ou OBD com ligação fio a fio de acordo com a montagem na página 11.



Transponder T19 (PCF7936)Preparado

Preparação do Serviço



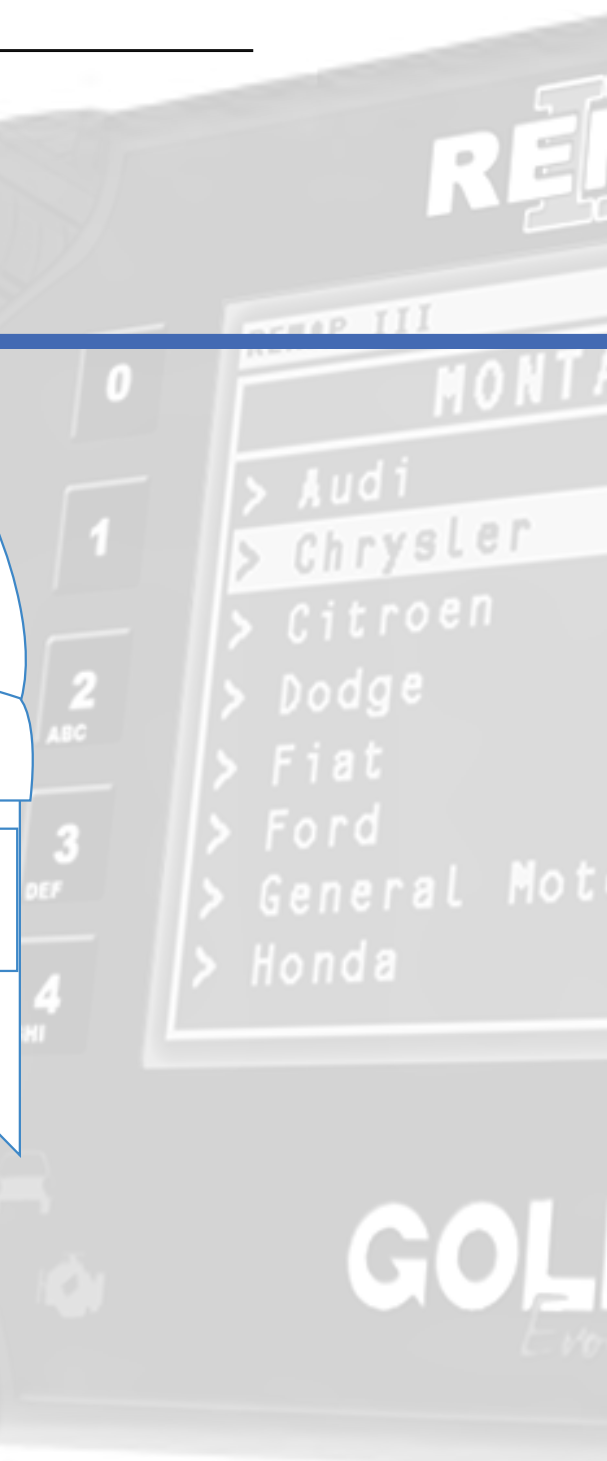
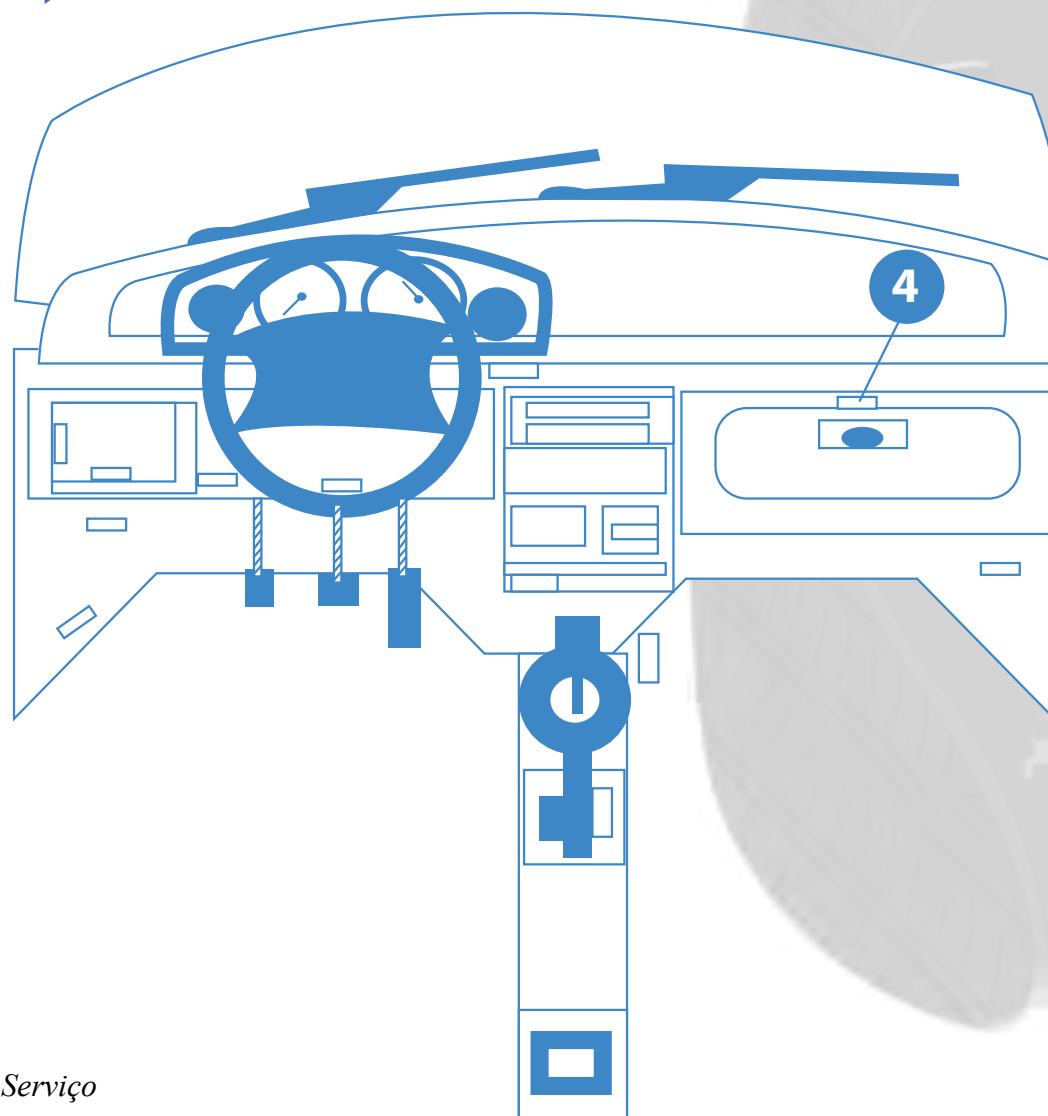
- ▶ **Localização**
- ▶ **Montagem**





Preparação do Serviço

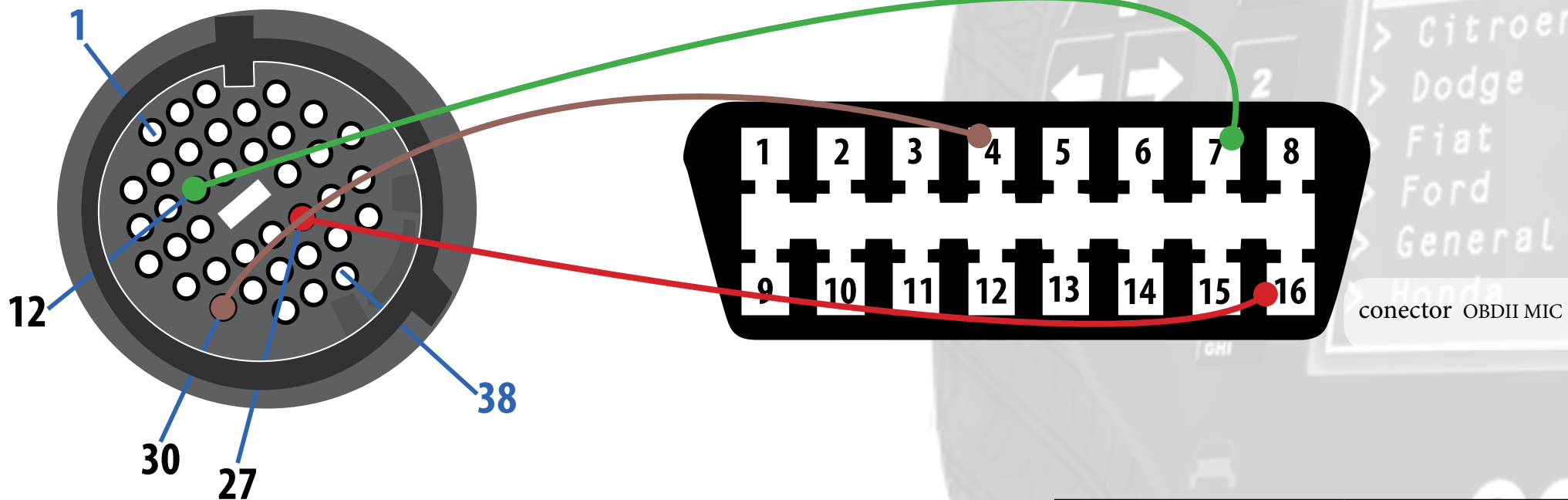
► *Localização Via Diagnostico*





Preparação do Serviço

▶ *Montagem Via Diagnóstico*



ATENÇÃO: É recomendável o uso do conector IVECO 38, caso não seja possível utilize com o máximo CUIDADO esta ligação fio a fio.

Conversão 38-16 pinos	
IVECO 38 pinos	OBD 16 pinos
30	↔ 4
27	↔ 16
12	↔ 7

Preparação do Serviço

▶ Montagem Via Diagnóstico



Após localizar a tomada de diagnóstico de acordo com a página 10, Use o conector IVECO 38 pinos+OBDII. Caso não tenha acesso a este conector realize a ligação fio a fio como mostra na página 11.

Execução do Serviço



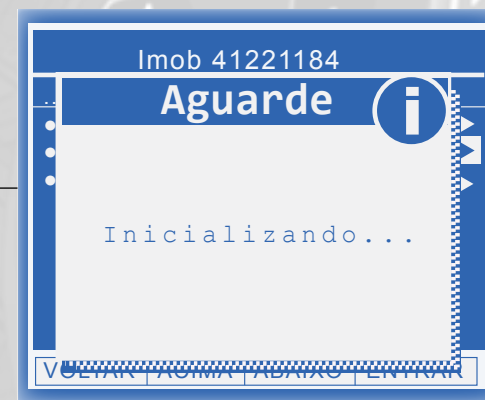
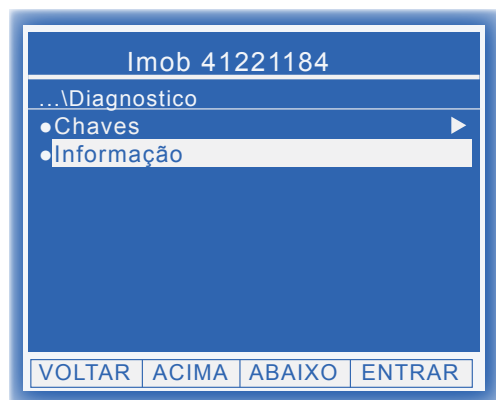
► Apresentação das Telas do Serviço (Fluxograma)





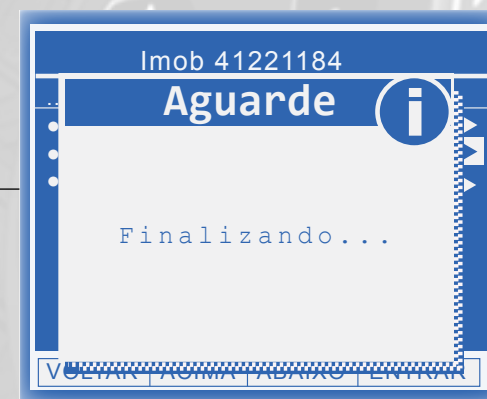
Execução do Serviço

► *Informação Via Diagnóstico*



Execução do Serviço

► Informação Via Diagnóstico





Execução do Serviço

▶ *Apresentar Chaves Via Diagnóstico*

Imob 41221184

... \Diagnostico

- Chaves
- Informação

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha a opcao

... \Chaves

- Apresentar chaves

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha a opcao

Alerta 1/2 !

Todas as chaves do veiculo serao apagadas.Caso deseje reapresenta-las, e necessario te-las em

SIM NAO

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha a opcao

Entrada de dados

Numero de chaves a apresentar

Maximo 3 chaves

2

ENTER ESC

VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Escolha a opcao

Imobilizador

Digite a senha

0000

ENTER ESC

Neste momento digite o Pincode do veiculo.

Escolha a opcao

Alerta 2/2 !

maos.Deseja continuar?

SIM NAO

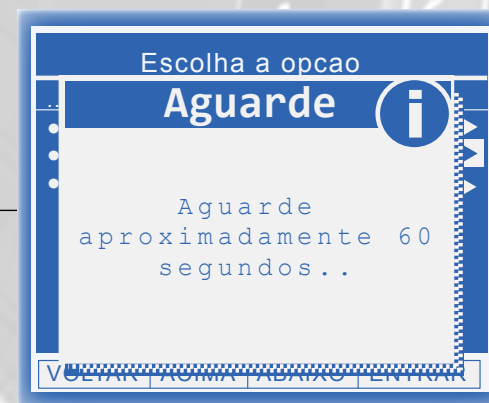
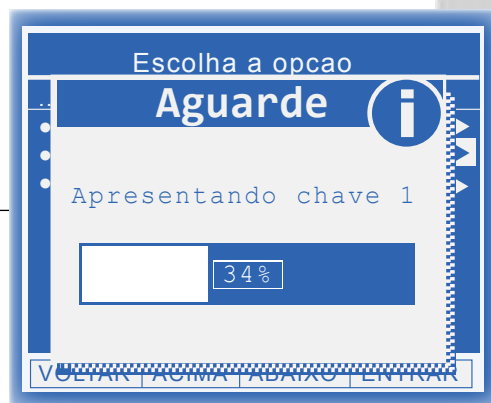
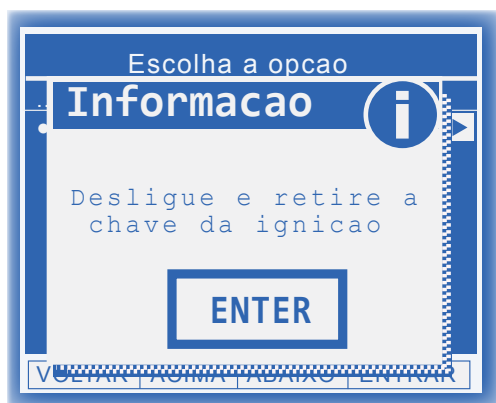
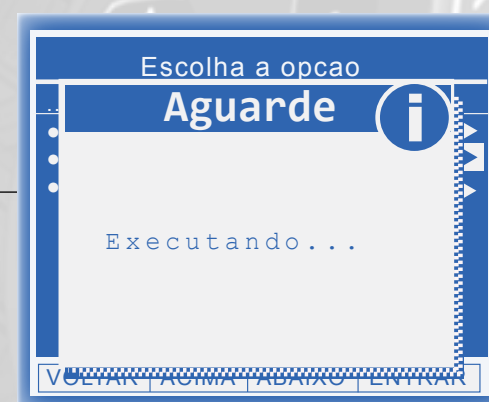
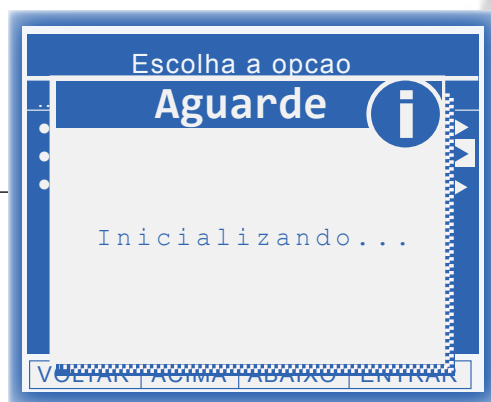
VOLTAR ACIMA ABAIXO ENTRAR

Execução do Serviço

▶ Apresentar Chaves Via Diagnóstico

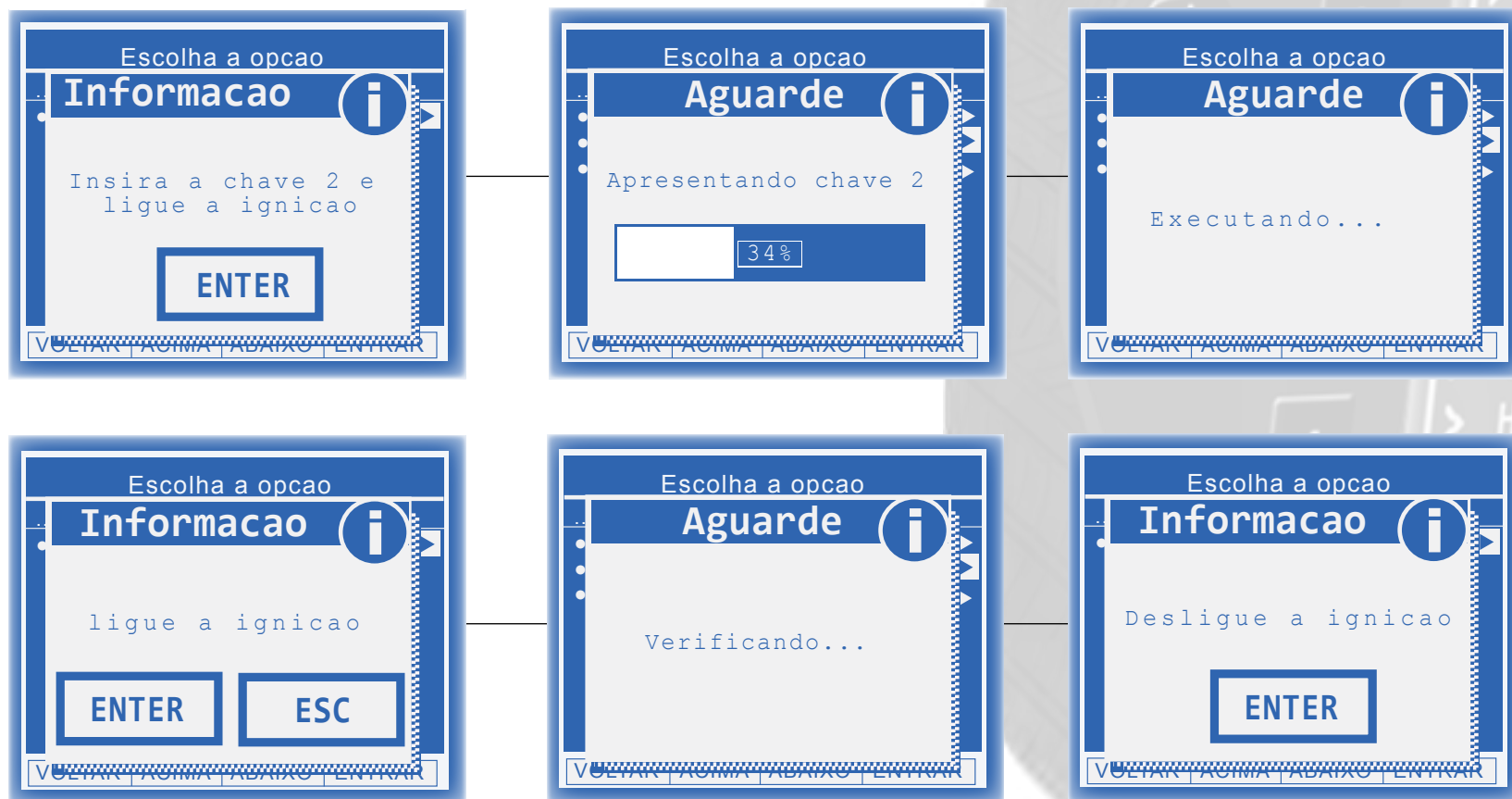


Ligue a ignição com a primeira chave a ser gravada.



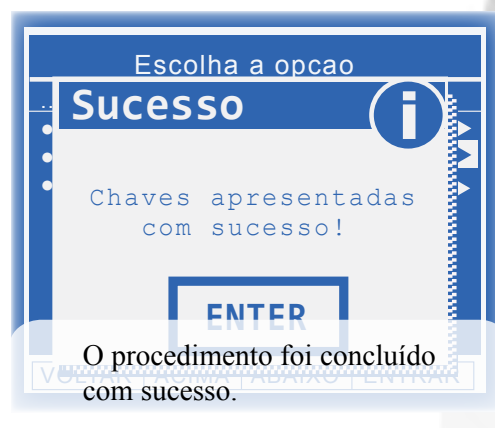
Execução do Serviço

▶ *Apresentar Chaves Via Diagnóstico*



Execução do Serviço

▶ *Apresentar Chaves Via Diagnóstico*



Solução de problemas (Troubleshooting)



- ▶ **Possíveis erros e Soluções**
- ▶ **Suporte Técnico**





Solução de problemas (Troubleshooting)

► Possíveis erros e Soluções • Suporte Técnico



FALHA 16: Esta falha indica que não houve resposta de comunicação com o módulo

SOLUÇÃO:- Verificar os acessórios utilizados em busca de problemas de funcionamento ou até mesmo mal contatos;
- Verificar se o caminho de menu percorrido condiz com o módulo (modelo do carro, motorização, faixa de ano, dispositivo selecionado e etc);



FALHA “Não foi possível programar a chave”: Esta falha indica a ocorrência de algum erro inesperado durante a apresentação da chave

SOLUÇÃO: - Verifique se o Pincodado está correto.
- Verifique se o transponder utilizado é um PCF7936 previamente preparado



Se persistirem os erros acima, ou para outras mensagens consulte o suporte técnico.

(11) 3879-6889 / 3879-6895

transpondertecnico@chavesgold.com.br

REMIAP

GOLD