

MANUAL DE INSTRUÇÕES

PROGRAMAÇÃO DE CHAVES VIA PINÇA NO IMOBILIZADOR DO COROLLA ANO 08 A 10 (QUANDO PERDEU TODAS AS CHAVES)

> SR110185 CARGA 168

WWW.CHAVESGOLD.COM.BR







INDICE

PROGRAMAÇÃO DE CHAVES VIA PINÇA NO IMOBILIZADOR

DO COROLLA ANO 08 A 10

(QUANDO PERDEU TODAS AS CHAVES)

COROLLA ANO 2008 A 2010 - CENTRAL

| Rotina Para Verificação - Toyota Corolla | - Diagnóstico03 |
|--|-----------------|
| | |

Rotina Para Verificação - Toyota Corolla Diagnóstico - Apresentar ECU Motor.....06

Rotina Para Verificação - Toyota Corolla Diagnóstico - Apresentar Imobilizador.....07

COROLLA ANO 2008 A 2010 - IMOBILIZADOR

| Rotina Para Verificação - Toyota Corolla Ano 2008 a 2010 | |
|--|----|
| Apresentar Chaves Via Pinça Soic 8 | 30 |

IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA ANO 2009

| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Porta Luvas12 | |
|--|---|
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Acabamento do Rádio13 | 5 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Parafuso do Air Bag14 | 1 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Painel de Instrumentos15 | 5 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Acabamento do Volante16 | 3 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Acabamento do Painel17 | 7 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Tabelier18 | 3 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Retirando o Tabelier Esquerdo e Direito19 | 9 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo Grade de Saída de Ar20 | 0 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Removendo o Imobilizador2 | 1 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Identificando o Imobilizador2 | 2 |
| Ilustração do Procedimento para Retirada do Imobilizador Aplicação da Pinça Soic 8 na Memória SMD 83C5623 | 3 |
| Ilustração do Clonny Car e Transponder Megamos Acopamento ao REMAP III24 | 4 |
| | |

























gold

REMAP

14

IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR -REMOVENDO O PARAFUSO DO AIR BAG



ILUSTRAÇÃO IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O PAINEL DE INSTRUMENTOS



Retirando o acabamento do painel de instrumentos

D







IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O ACABAMENTO INFERIOR DO VOLANTE

16

D

REMA

GOLD



IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O ACABAMENTO DO PAINEL

REMA



Retirando o acabamento direito do painel

GOLD



D



gold



IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O TABELIER



Retirando o parafuso do Tabelier

18

Retirando o parafuso do Tabelier





Desencaixando as presilhas do Tabelier



gold

REMAP

IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O TABELIER ESQUERDO E DIREITO





Retirando o Tabelier do lado esquerdo

COLD REMAP 20

IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO A GRADE DE SAIDA DO AR







IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR REMOVENDO O IMOBILIZADOR



Forçando o imobilizador para solta-lo das travas









IMOBILIZADOR TOYOTA COROLLA 2009 ILUSTRAÇÃO DO PROCEDIMENTO PARA RETIRADA DO IMOBILIZADOR APLICAÇÃO DA PINÇA SOIC 8 NA MEMÓRIA SMD 93C56

REMA



Localização da memoria 93C56

GOLD

Conectando a Pinça Soic 8 na EEPROM serial 93C56

D



ILUSTRAÇÃO DO CLONNY CAR E TRANSPONDER MEGAMOS ACLOPAMENTO AO REMAP III

D

24

REMA

gold



NOTA: Para trabalhar com o Clonny Car e Pinça, tem que está ligado na fonte de alimentação.



USANDO O TRANSPONDER

Coloque o Transponder com a bobina virada para cima dentro da chave. Após programar no Clonny Car, se necessário for para utilização no veículo, usar a bobina virada para baixo.