

SR110080

CARGA 77

CARGA GOL G5 PROGRAMAÇÃO DE CHAVES E LER SENHAS

MANUAL DE INSTRUÇÕES







• •

CARGA GOL G5 PROGRAMAÇÃO DE CHAVES E LER SENHAS

VOLKSWAGEN - GOL G4 ANO 2008 EM DIANTE CENTRAL BOSCH MOTRONIC 7.5.30

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Numero Ecu Via Diagnóstico	.05
Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Informações Via Pinça Soic 8	.09
Ilustração da Identificação da Central Bosch Motronic ME 7.5.30	12
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95040 e Aplicação da Pinça Pomona	13
CENTRAL MAGNETI MARELLI IAW 4GV.GR Rotina Para Verificação - Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR Numero Ecu Via Diagnóstico Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30	.14
Ler Senna via Pinça Solc 8	18
Ilustração da Identificação da Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR	.21
Ilustração da Localização da Memória Para Ler Senha do Imobilizador	.22
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95320 e Aplicação da Pinça Pomona	23
PAINEL GOL G4	~ 4
Poting Para Voriticacao - Painol (201 (2/)	· / /

Rotina Para Verificação - Painel Gol G4	24
Rotina Para Verificação - Painel Gol G4 Apresentar Chaves via Diaganóstico	27
Rotina Para Verificação - Painel Gol G4 Número Painel via Diaganóstico	30







 $\mathbf{0}$

CARGA GOL G5 PROGRAMAÇÃO DE CHAVES E LER SENHAS

VOLKSWAGEN - GOL G5 ANO 2008 EM DIANTE CENTRAL BOSCH MOTRONIC 7.5.30

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Numero Ecu Via Diagnóstico
Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Informações Via Pinça Soic 8
Ilustração da Identificação da Central Bosch Motronic ME 7.5.3012
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95040 e Aplicação da Pinça Pomona13
CENTRAL MAGNETI MARELLI IAW 4GV.GR Rotina Para Verificação - Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR Numero Ecu Via Diagnóstico
Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Ler Senha Via Pinça Soic 842
Ilustração da Identificação da Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR21
Ilustração da Localização da Memória Para Ler Senha do Imobilizador22
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95320 e Aplicação da Pinça Pomona23
PAINEL GOL G5

Rotina Para Verificação - Painel Gol G5	.45
Rotina Para Verificação - Painel Gol G5 Apresentar Chaves via Diaganóstico	.48
Rotina Para Verificação - Painel Gol G5 Número Painel via Diaganóstico	51







 $\mathbf{0}\mathbf{4}$

CARGA GOL G5 PROGRAMAÇÃO DE CHAVES E LER SENHAS

VOLKSWAGEN - VOYAGE ANO 2008 EM DIANTE CENTRAL BOSCH MOTRONIC 7.5.30

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Numero Ecu Via Diagnóstico
Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic 7.5.30 Informações Via Pinça Soic 856
Ilustração da Identificação da Central Bosch Motronic ME 7.5.3012
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95040 e Aplicação da Pinça Pomona13
CENTRAL MAGNETI MARELLI IAW 4GV.GR Rotina Para Verificação - Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR Numero Ecu Via Diagnóstico
Ler Senha Via Pinça Soic 8
Ilustração da Identificação da Central Magneti Marelli IAW 4GV.GR21
Ilustração da Localização da Memória Para Ler Senha do Imobilizador22
Ilustração da Identificação da Memória SMD 95320 e Aplicação da Pinça Pomona23
PAINEL VOYAGE Reting Para Verificação - Reinel Vevero

Rotina Para Verificação - Painel Voyage	66
Rotina Para Verificação - Painel Voyage Apresentar Chaves via Diaganóstico	.69
Rotina Para Verificação - Painel Voyage Número Painel via Diaganóstico	72























VOLKSWAGEN - CENTRAL BOSCH MOTRONIC ME 7.5.30 ILUSTRAÇÃO DA IDENTIFICAÇÃO DA MEMÓRIA SMD 95040 E APLICAÇÃO DA PINÇA POMONA



Na Figura acima, visualiza a memória SMD 95040.

Na figura abaixo, mostra a aplicação da Pinça Pomona na memória SMD 95040.





















COLD REMAP 22

VOLKSWAGEN - CENTRAL MAGNETI MARELLI IAW 4GV ILUSTRAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DA MEMÓRIA PARA LER A SENHA DO IMOBILIZADOR



1 - Usando a Pinça Pomona, não precisa remover a memória.

2 - Usando a Pinça 3M: Remover a Memória SMD (95320) para ler a Senha do Imobilizador **ATENÇÃO:** Ao remover a memória SMD (95320) da placa de circuito para fazer a leitura da senha do imobilizador, cuidado para não soltar os capacitores da placa. Usar estação de ar quente para facilitar a remoção da memória e ao colocar novamente no lugar.







2-

VOLKSWAGEN - CENTRAL MAGNETI MARELLI IAW 4GV ILUSTRAÇÃO DE COMO IDENTIFICAR A MEMÓRIA SMD 95320 E APLICANDO A PINÇA POMONA



Na Figura acima, visualiza a memória SMD 95320.

Na figura abaixo, mostra a aplicação da Pinça Pomona na memória SMD 95320. Usando a Pinça Pomona não precisa remover a memória.













ROTINA PARA VOLKSWAGEN - GOL G4 PAINEL GOL G4 - APRESENTA	VERIFICAÇÃO - ANO 2008 EM DIANTE AR CHAVES VIA DIAGNOSTICO
16º Passo Neste momento deve se inserir a chave original e ligar a ignição. Aperte ENTER para continuar. Apertando ESC, volta ao 10º passo.	Painel Gol G4 Informacao Insira a chave original, ligue a ignicao ENTER ESC
17º Passo	Painel Gol G4 Aguarde
Neste momento está sendo processada a operação.	Inicializando Voirar Acima Abaixo Entrar


















































































		71
ROTINA PARA VERIFICAÇÃO VOLKSWAGEN - VOYAGE - ANO 2008 EM DIANTE PAINEL VOYAGE - APRESENTAR CHAVES VIA DIAGNOSTICO		
16º Passo	Painel Voyage Informacao	
Neste momento deve se inserir a chave original e ligar a ignição. Aperte ENTER para continuar. Apertando ESC, volta ao 10º passo.	insira a chave original, ligue a ignicao ENTER ESC	
17º Passo	Aguarde Inicializando	
Neste momento está sendo processada a operação.	Voitar Acima Abaixo Entrar	

