

Adaptação de Chave de ignição do Niva

A chave que pode substituir a original é a chave de ignição de uso geral (para grupo gerador por exemplo), a que usei é a MM-0125 Interruptor Ignição Uso Geral da DFM Auto Peças Ltda, que custa R\$ 60,00, contra os mais ou menos R\$ 160,00 do original e difícil de achar.

As fotos abaixo mostram as poucas adaptações que são necessárias, basicamente é a troca dos conectores originais por conector tipo anel, e a colocação na fixação de uma arruela de dimensões que cubram o suporte da chave original facilmente encontrada nas lojas de parafusos.

Legenda:

BAT – 50 = Bateria (fio Rosa)

IGN – 15 = Ignição(fio azul com preto)

ST – 50 = Partida(fio vermelho)

AAC by pass 12V = ventilador, limpador de para brisa, luzes externas e painel,etc.(no meu caso fios pretos e marrom)



fig.1 interruptor de ignição



fig.2 traseira do interruptor de ignição as conexões com terminal tipo anel ligados



fig.3 vista lateral do interruptor



fig. 4 colocado sem maiores adaptações o diâmetro do interruptor encaixa certo no suporte original.



fig. 5 detalhe do interruptor já instalado, apenas um detalhe a arruela menor acabei retirando ficou melhor acabado.



fig.6 As dimensões desta arruela é diâmetro menor 27mm e diâmetro maior 52mm



fig.6 trabalho finalizado, não é como o original, mas não ficou ruim



fig.7 Para os saudosistas como eu a única pena deixar de usar a chave original., tudo isso em nome da economia e funcionalidade.

Onde comprei:

Loja Comando II

Paschoal

Av. Brasil 387, Ferraz de Vasconcelos

Perto do Hospital Regional.

Fones 4678 3068

Nextel 55*7*11401

Email paschoalftda@bol.com.br

E muito bom atendimento, não é especializado em peças de niva mas tem paciência em mostrar peças para adaptação e se não tiver na hora ele arruma.

Colaboração vital para que isso acontecesse, foi do jipeiro trainee Rafael Tamura, meu filho de 11 anos.

Eduardo Tamura

Niva 93 Pantanal

Motor original recém retificado.