

**AUTO****SUZUKI GRAND VITARA (JT)**

1.9L 16V DDIS 95KW/127HP EDC16C3

POTÊNCIA ORIGINAL: 95 KW / 129 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	GRAND VITARA (JT) / 1.9L 16V DDIS 95kW/127HP EDC16C3
KW	95
CV PS	129
Bhp	127
Ano	2006
Alimentação	Diésel turbo
Legislação	EURO4
Protocolo New Genius	FLASH_0086
New Trasdata Plugin	006 / 016 / 1683
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Motor	KALPE2500
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR50800), Rapid FRB (KAFRB50800), Rapid FRC2 (KAFRC250800)
Veículo	Auto
ECU modelo	BOSCH EDC16C3

AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO



NEW GENIUS

O console revolucionário para garantir a comunicação serial com a central do motor (ECU) através da tomada OBDII ou de conectores de diagnóstico específicos.



NEW TRASDATA

Uma solução extraordinária capaz de suportar os microprocessadores usados em todos os tipos de veículos no setor Automotivo, para leitura e programação no modo BDM, BOOT, JTAG, NBD e BAM.



MY GENIUS

Um console de leitura e programação em série destinado especificamente para um único veículo.



RAPID FR

Módulo dedicado ao pedal do acelerador, capaz de suportar veículos turbo-gasolina e turbo-diesel tradicionais, bem como bicombustível, N/A, híbridos e elétricos.



RAPID LPE

Após uma década de experiência, produzindo unidades de controle adicionais dedicadas a motores diesel, foi criado um produto confiável e compacto com um preço razoável, que permite a intervenção segura em uma ampla gama de carros e veículos comerciais leves.