

**AUTO****CHEVROLET US/EU/SAM ORLANDO MK1**

2.0L 16V CRDI 96KW/128HP DCM3.7AP

POTÊNCIA ORIGINAL: 96 KW / 131 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	ORLANDO Mk1 / 2.0L 16V CRDi 96kW/128HP DCM3.7AP
KW	96
CV PS	131
Bhp	129
Ano	2012
Alimentação	Diésel turbo
Legislação	EURO5
Protocolo New Genius	FLASH_0391
New Trasdata Plugin	458 / 1046 / 1093
New Trasdata BENCH	✗
My Genius	✓
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)
Veículo	Auto
ECU modelo	DELPHI DCM3.7 / DCM3.7AP

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.