



ALFA ROMEO GIULIA

2.0L 16V TURBO 147KW/198HP MM10JA

POTÊNCIA ORIGINAL: 147 KW / 200 HP

Detalhes

Marca & Modelo	GIULIA / 2.0L 16V TURBO 147kW/198HP MM10JA
KW	147
CV PS	200
Bhp	197
Ano	2016
Alimentação	Gasolina turbo / superch
Legislação	EURO6, EURO6D
Protocolo New Genius	FLASH_0641
New Trasdata Plugin	953 / 1936 / 2046
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Motor	KAPRO05P7S4, Rapid TPM (KATPM15400)
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)
Veículo	Auto
ECU modelo	MARELLI MM10JA

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 TPM

Uma plataforma de nova geração capaz de intervir nos propulsores turbo diesel e turbo gasolina