

**AUTO****ALFA ROMEO GIULIETTA**

1.8L 16V TBI QUADRIFOGLIO 173KW/232HP MED17.3.1

POTÊNCIA ORIGINAL: 173 KW / 235 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	GIULIETTA / 1.8L 16V TBI QUADRIFOGLIO 173kW/232HP MED17.3.1
KW	173
CV PS	235
Bhp	232
Ano	2010
Alimentação	Gasolina turbo / superch
Legislação	EURO5
Protocolo New Genius	FLASH_0204(*)
New Trasdata Plugin	150 / 1138
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Motor	Rapid TPM (KATPM13000)
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)
Veículo	Auto
ECU modelo	BOSCH MED17.3.1

A New Genius protocol marked with (*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

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