

**AUTO****ALFA ROMEO BRERA**

3.2L V6 24V JTS 191KW/256HP MED7.6.2

POTÊNCIA ORIGINAL: 191 KW / 260 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	BRERA / 3.2L V6 24V JTS 191kW/256HP MED7.6.2
KW	191
CV PS	260
Bhp	256
Ano	2008
Alimentação	Gasolina atmosférico
Legislação	EURO4
Protocolo New Genius	FLASH_0137(*)
New Trasdata Plugin	026
New Trasdata BENCH	✘
My Genius	✔
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)
Veículo	Auto
ECU modelo	BOSCH MED7.6.2

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.