

**AUTO****BENTLEY FLYING SPUR MK2**

6.0L V12 BITURBO 410KW/552HP ME7.1.1

**POTÊNCIA ORIGINAL: 410 KW / 557 HP****Detalhes**

Marca & Modelo	<b>FLYING SPUR Mk2 / 6.0L V12 BITURBO 410kW/552HP ME7.1.1</b>
KW	<b>410</b>
CV PS	<b>557</b>
Bhp	<b>550</b>
Alimentação	<b>Gasolina turbo / superch</b>
Legislação	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0197</b>
New Trasdata Plugin	<b>050 / 052 / 539</b>
New Trasdata BENCH	<b>×</b>
My Genius	<b>✓</b>
Rapid Module - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR51400), Rapid FRB (KAFRB51400), Rapid FRC2 (KAFRC251400)</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH ME7.1.1</b>

---

## 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.