

**AUTO****PEUGEOT 508**

2.0L 16V HDI 103KW/138HP DCM3.4

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>508 / 2.0L 16V HDI 103kW/138HP DCM3.4</b>
KW	<b>103</b>
CV PS	<b>140</b>
Bhp	<b>138</b>
Ano	<b>2010</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO4, EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0188</b>
New Trasdata Plugin	<b>362</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>DELPHI DCM3.4</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.