

**AUTO****SEAT LEON (1P)**

2.0L 16V TDI 103KW/138HP EDC16U1

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>LEON (1P) / 2.0L 16V TDI 103kW/138HP EDC16U1</b>
KW	<b>102</b>
CV PS	<b>139</b>
Bhp	<b>137</b>
Ano	<b>2005</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0068</b>
New Trasdata Plugin	<b>002 / 1426</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC16U1</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.